

# *Financiële Statistieken*

*nummer 42*

**1987**

**FISCALE STATISTIEK VAN DE INKOMENS**

*Onderworpen aan de personenbelasting en aan  
de belasting van de niet-verblijfhouders*

*Aanslagjaar 1986 - Inkomen van 1985*

**NATIONAAL INSTITUUT VOOR DE STATISTIEK**

**MINISTERIE VAN ECONOMISCHE ZAKEN**

**KONINKRIJK BELGIË**



# *Financiële Statistieken*

*nummer 42*

**1987**

*FISCALE STATISTIEK VAN DE INKOMENS*

*Onderworpen aan de personenbelasting en aan  
de belasting van de niet-verblijfhouders*

*Aanslagjaar 1986 - Inkomens van 1985*

Verkrijgbaar bij het **NATIONAAL INSTITUUT VOOR DE STATISTIEK**

Leuvenseweg, 44 - 1000 Brussel  
Rubenslei, 2 - 2018 Antwerpen  
Coupure rechts, 620 - 9000 Gent

|            |            |   |        |
|------------|------------|---|--------|
| Dit nummer | België     | : | 175 F  |
|            | Buitenland | : | 275 BF |
| Abonnement | België     | : | 430 F  |
|            | Buitenland | : | 730 BF |

Postrekening N° 000-2005886-23 van het  
NIS, Leuvenseweg, 44 - 1000 Brussel

Auteursrecht voorbehouden

Het reproduceren van de inhoud van deze publicatie is niet toegelaten, noch geheel, noch gedeeltelijk, noch in de oorspronkelijke, noch in bewerkte vorm, tenzij met schriftelijke machtiging vanwege het **Nationaal Instituut voor de Statistiek**.

Het gebruiken van de inhoud van deze publicatie als toelichting of bewijsvoering in een artikel, een boekbespreking of een boek is toegestaan, mits de bron duidelijk en nauwkeurig wordt vermeld.

## INHOUDSOPGAVE

|  |     |
|--|-----|
| <b>Inleiding</b> . . . . .   | 5   |
| <b>Deel I</b> : Verdeling van de aangiften per klasse van totaal belastbaar netto-inkomen  |     |
| - De belasting . . . . .   | 7   |
| <b>Tabel 1.</b> Bedrag en onderverdeling in procent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen   |     |
| - Het Rijk . . . . .   | 8   |
| - De Gewesten . . . . .  | 10  |
| - De provincies . . . . .  | 18  |
| - De administratieve arrondissementen . . . . .  | 36  |
| Inkomsten der niet-verblijfhouders . . . . .   | 123 |
| <b>Tabel 2.</b> Verdeling in procent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen  |     |
| - Het Rijk . . . . .   | 125 |
| - De Gewesten . . . . .  | 126 |
| - De provincies . . . . .  | 130 |
| - De administratieve arrondissementen . . . . .  | 139 |
| Inkomenspiramiden . . . . .  | 183 |
| <b>Tabel 3.</b> Hoofdbestanddelen van de belasting . . . . .   | 189 |
| <b>Deel II</b> : Verdeling van de aangiften per klasse van totaal belastbaar netto-inkomen, gemiddelde waarden, interkwartiele maten voor de gemeenten, arrondissementen, provincies, Gewesten en het Rijk . . . . . | 191 |
| <b>Cartogrammen</b> . . . . .  | 231 |
| <b>Verklarende nota's</b> . . . . .  | 235 |
| <b>Reeds verschenen nummers</b> . . . . .  | 237 |



## INLEIDING

De brochure nr 42 : "Fiscale statistiek van de inkomsten onderworpen aan de personenbelasting en aan de belasting van de niet-verblijfhouders" werd opgemaakt door uitsplitsing van de inkomens van het aanslagjaar 1986 ingekohierd tot einde juni 1987. Zij slaat derhalve op de inkomens die in 1985 zowel in België als in het buitenland verworven werden, met inbegrip van de van belasting vrijgestelde buitenlandse inkomsten.

De basis voor deze statistiek is het **totaal belastbaar netto-inkomen** per aangifte. Dit wil zeggen de som van het gezamenlijk belastbaar netto-inkomen en van het afzonderlijk belastbaar netto-inkomen.

**Het gezamenlijk belastbaar inkomen** omvat inkomsten van onroerende goederen, inkomsten en opbrengsten van roerende goederen en kapitalen, bedrijfsinkomsten, (wedden, lonen, pensioenen, vervangingsinkomsten, winsten, baten . . .) en diverse inkomsten. De inkomsten van beide echtgenoten worden samengevoegd; deze opmerking geldt eveneens voor het verder vermelde afzonderlijk belaste inkomen. Het toegepaste taxatiesysteem (cumulatie, gescheiden taxatie of gesplitste taxatie) en de toegelaten fiscale abbatementen beïnvloeden het gezamenlijk belastbaar netto-inkomen. Dit mag men niet uit het oog verliezen bij het maken van vergelijkingen in de tijd.

**Het afzonderlijk belastbaar inkomen** bestaat uit inkomsten verwant met de bedrijfsinkomsten (achterstallen, vergoedingen wegens contractbreuk, voorafbetaald vakantiegeld, vergoedingen als compensatie of als herstel van een tijdelijke delving van winsten of baten, winsten of baten uit een vroegere bedrijfsactiviteit, meerwaarden verwezenlijkt in de loop, of bij het stopzetten van de bedrijfsactiviteit) alsook uit bepaalde diverse inkomsten (winsten of baten verkregen buiten de uitoefening van een bedrijfsactiviteit, meerwaarden of rechten op niet bebouwde onroerende goederen, prijzen en subsidies, loten van leningen, meerwaarden verwezenlijkt bij de afstand van belangrijke participaties).

De resultaten van onderhavige statistiek slaan alleen op de inkomens die in het kohier werden ingeschreven. Een aantal belastingplichtigen die, gezien hun inkomens of omwille van hun familielasten, niet aan belasting onderworpen zijn, komen niet in de statistiek voor. De inkomsten van een van belasting vrijgestelde belastingplichtige waarop een terugbetaalbare voorheffing of voorafbetaling is gebeurd, worden evenwel toch in het kohier opgenomen met het oog op regularisatie door volledige terugbetaling van de geheven belasting en komen aldus wel in de statistiek voor. Het aantal waarvan het totaal belastbaar netto-inkomen werkelijk gelijk is aan nul en die toch in het kohier werden opgenomen, wordt onderaan iedere bladzijde van tabel 1 (zie verder) aangegeven.

De publikatie bestaat uit twee delen.

### DEEL 1 :

Het eerste deel verstrekt inkomensgegevens voor het Rijk, de Gewesten (1), de provincies en de arrondissementen alsook cijfers over de eigenlijke belasting.

In tabel 1 vindt men een verdeling van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten (bedrijfsinkomsten, inkomsten uit onroerende goederen, inkomsten uit roerende goederen en kapitalen, diverse inkomsten) alsook van het aantal aangiften waarin dergelijke inkomsten voorkomen. Het aantal aangiften, met een totaal belastbaar netto-inkomen gelijk aan nul, wordt onderaan iedere bladzijde aangegeven. Voor de inkomens onderworpen aan de belasting van de niet-verblijfhouders werd enkel een tabel betreffende het totaal belastbaar netto-inkomen en het bedrijfsinkomen voor het Rijk opgesteld.

Tabel 2 verstrekt de procentuele uitsplitsing van het totaal belastbaar netto-inkomen naar zijn componenten. Daar in deze tabel geen rekening wordt gehouden met sommige bedragen, aftrekbaar van het totaal belastbaar netto-inkomen van het fiscaal gezin, is het normaal dat de som van de componenten hoger is dan 100 %.

De inkomenspiramiden illustreren de min of meer grote spreiding van de inkomens over het Rijk en de Gewesten. Voor de onderlinge vergelijkbaarheid, zijn de piramiden gebaseerd op de procentuele verdeling van het aantal inkomens naar grootteklasse per schijf van 10.000 F en dit tot - 1.000.000 F; vanaf dit bedrag onderscheidt men nog drie inkomensklassen met volgende amplituden : 1.000.000 F tot - 1.500.000 F, 1.500.000 F tot - 2.000.000 F en 2.000.000 F en meer.

(1) Het Waalse Gewest omvat zoals voorheen ook het Duitse taalgebied.

Tabel 3 geeft voor het Rijk, de Gewesten, de provincies en de arrondissementen de belangrijkste componenten van de totale belasting nl.: de hoofdsom, opdecimen inbegrepen; de belastingverhoging en vermeerdering wegens ontbrekende of ontoereikende voorafbetaling; de staatsbelasting of de som van beide voornoemde bedragen; de gemeentebelasting (voor het arrondissement Brussel-Hoofdstad, werd de agglomeratiebelasting opgenomen in de gemeentebelasting maar onderaan de bladzijde afzonderlijk vermeld).

## **DEEL 2 :**

In het tweede deel van de publikatie worden resultaten per gemeente voorgesteld. Het aantal inkomensklassen is hier kleiner dan in het eerste deel, de lage frequenties in bepaalde klassen, voor minder belangrijke gemeenten, verplichten tot een hergroepering van gegevens. De tekens groter dan en kleiner dan in de tabellen wijzen op het versmelten van de cijfers uit een bepaalde inkomensklasse met deze van de naastbijgelegen klasse.

Voor de gemeente Herstappe, met een weinig talrijke bevolking, werd de verdeling van de aangiften naar inkomensklassen niet afzonderlijk verstrekt maar opgenomen in de resultaten van Tongeren. Deze aanpassing die enkel de cijfers per gemeente beïnvloedt, werd doorgevoerd om het statistisch geheim te vrijwaren.

De tabellen verstrekken in de volgorde : het aantal aangiften per klasse en hun totaal; het totaal belastbaar netto-inkomen; enkele gemiddelde waarden (gemiddeld inkomen per inwoner en per aangifte, mediaaninkomen); enkele interkwartiele maten (interkwartiel verschil, interkwartiele coëfficiënt en asymmetrie).



**DEEL 1**

**VERDELING VAN DE AANGIFTEN PER INKOMENSKLASSE**

**Het Rijk**

**De Gewesten**

**De provincies**

**De administratieve arrondissementen**

**BELANGRIJKSTE COMPONENTEN VAN DE BELASTING**

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

H E T R I J K

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                      |              | Bedrijfsinkomsten |              |                      |              |
|--|---------------------------------|--------------|----------------------|--------------|-------------------|--------------|----------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten            |              | Aangiften         |              | Inkomsten            |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag               | %            | Aantal            | %            | Bedrag               | %            |
| 1. < 100   | 179 024                         | 4,6          | 7 891 044            | ,3           | 174 269           | 4,5          | 7 626 971            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 97 353                          | 2,5          | 12 161 439           | ,5           | 92 419            | 2,4          | 11 360 632           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 117 967                         | 3,0          | 20 792 345           | ,9           | 114 309           | 2,9          | 19 711 774           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 138 595                         | 3,5          | 31 214 800           | 1,3          | 136 169           | 3,5          | 29 728 609           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 186 107                         | 4,7          | 51 440 520           | 2,1          | 184 503           | 4,7          | 49 733 710           | 2,1          |
| 6. 300 -< 350  | 271 481                         | 6,9          | 88 831 222           | 3,7          | 270 328           | 6,9          | 87 145 863           | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 315 449                         | 8,0          | 118 319 247          | 4,9          | 314 667           | 8,1          | 117 023 917          | 4,9          |
| 8. 400 -< 450  | 310 865                         | 7,9          | 131 999 627          | 5,5          | 310 254           | 8,0          | 131 063 149          | 5,5          |
| 9. 450 -< 500  | 281 732                         | 7,2          | 133 707 511          | 5,6          | 281 245           | 7,2          | 133 047 287          | 5,6          |
| 10. 500 -< 550                                       | 244 730                         | 6,2          | 128 362 706          | 5,4          | 244 329           | 6,3          | 127 913 508          | 5,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 213 119                         | 5,4          | 122 416 387          | 5,1          | 212 834           | 5,5          | 122 133 311          | 5,1          |
| 12. 600 -< 650                                       | 188 881                         | 4,8          | 117 970 844          | 4,9          | 188 637           | 4,8          | 117 903 382          | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 169 283                         | 4,3          | 114 202 238          | 4,8          | 169 085           | 4,3          | 114 235 227          | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 153 597                         | 3,9          | 111 284 191          | 4,6          | 153 433           | 3,9          | 111 460 764          | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 139 455                         | 3,6          | 108 015 852          | 4,5          | 139 324           | 3,6          | 108 292 374          | 4,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 125 852                         | 3,2          | 103 768 211          | 4,3          | 125 733           | 3,2          | 104 195 434          | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 110 122                         | 2,8          | 96 293 721           | 4,0          | 110 037           | 2,8          | 96 793 920           | 4,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 94 523                          | 2,4          | 87 362 738           | 3,6          | 94 432            | 2,4          | 87 865 837           | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 80 446                          | 2,1          | 78 383 187           | 3,3          | 80 378            | 2,1          | 78 882 657           | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 248 679                         | 6,3          | 275 493 691          | 11,5         | 248 455           | 6,4          | 277 472 473          | 11,6         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 114 977                         | 2,9          | 156 377 134          | 6,5          | 114 876           | 2,9          | 157 350 896          | 6,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 84 511                          | 2,2          | 143 310 762          | 6,0          | 84 415            | 2,2          | 143 656 168          | 6,0          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 37 820                          | 1,0          | 89 552 884           | 3,7          | 37 741            | 1,0          | 89 069 544           | 3,7          |
| 24. 3000 & +   | 14 070                          | ,4           | 66 732 043           | 2,8          | 14 033            | ,4           | 67 265 494           | 2,8          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>3 918 638</b>                | <b>100,0</b> | <b>2 395 884 344</b> | <b>100,0</b> | <b>3 895 905</b>  | <b>100,0</b> | <b>2 390 932 901</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 6 763 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

H E T R I J K

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                  |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag            | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1.                              | 6 188                             | ,5           | 353 587           | ,5           | 4 048  | 3,2          | 133 858          | 1,7          | 3 078             | 4,5          | 147 463          | 2,5          |
| 2.                              | 7 305                             | ,6           | 404 062           | ,6           | 2 075  | 1,6          | 124 588          | 1,6          | 6 161             | 9,0          | 620 770          | 10,6         |
| 3.                              | 16 323                            | 1,3          | 782 806           | 1,1          | 3 899  | 3,0          | 208 999          | 2,6          | 5 343             | 7,8          | 624 417          | 10,6         |
| 4.                              | 25 110                            | 1,9          | 1 316 819         | 1,8          | 5 322  | 4,2          | 326 560          | 4,1          | 5 240             | 7,7          | 564 617          | 9,6          |
| 5.                              | 32 414                            | 2,5          | 1 828 159         | 2,5          | 6 114  | 4,8          | 407 874          | 5,1          | 5 476             | 8,0          | 516 054          | 8,8          |
| 6.                              | 46 304                            | 3,6          | 2 388 101         | 3,3          | 5 138  | 4,0          | 412 780          | 5,2          | 5 565             | 8,2          | 467 857          | 8,0          |
| 7.                              | 55 290                            | 4,3          | 2 771 505         | 3,8          | 3 009  | 2,4          | 292 085          | 3,7          | 3 914             | 5,7          | 355 392          | 6,0          |
| 8.                              | 63 467                            | 4,9          | 3 017 233         | 4,1          | 2 496  | 1,9          | 232 926          | 2,9          | 3 150             | 4,6          | 279 820          | 4,8          |
| 9.                              | 70 368                            | 5,5          | 3 173 459         | 4,3          | 2 509  | 2,0          | 193 214          | 2,4          | 2 605             | 3,8          | 227 685          | 3,9          |
| 10.                             | 71 477                            | 5,5          | 3 162 937         | 4,3          | 2 502  | 2,0          | 212 816          | 2,7          | 2 251             | 3,3          | 182 242          | 3,1          |
| 11.                             | 70 231                            | 5,4          | 3 172 912         | 4,3          | 2 822  | 2,2          | 189 402          | 2,4          | 1 902             | 2,8          | 147 494          | 2,5          |
| 12.                             | 69 952                            | 5,4          | 3 087 867         | 4,2          | 3 148  | 2,5          | 193 865          | 2,4          | 1 720             | 2,5          | 108 911          | 1,9          |
| 13.                             | 69 339                            | 5,4          | 3 085 092         | 4,2          | 3 513  | 2,7          | 187 954          | 2,4          | 1 552             | 2,3          | 109 128          | 1,9          |
| 14.                             | 68 030                            | 5,3          | 2 995 286         | 4,1          | 3 762  | 2,9          | 188 001          | 2,4          | 1 553             | 2,3          | 101 201          | 1,7          |
| 15.                             | 66 115                            | 5,1          | 2 972 414         | 4,1          | 3 949  | 3,1          | 179 343          | 2,3          | 1 423             | 2,1          | 79 360           | 1,4          |
| 16.                             | 63 310                            | 4,9          | 2 778 246         | 3,8          | 4 164  | 3,3          | 175 819          | 2,2          | 1 350             | 2,0          | 75 632           | 1,3          |
| 17.                             | 58 159                            | 4,5          | 2 654 643         | 3,6          | 4 312  | 3,4          | 170 555          | 2,1          | 1 233             | 1,8          | 64 426           | 1,1          |
| 18.                             | 52 034                            | 4,0          | 2 443 176         | 3,3          | 4 541  | 3,5          | 188 224          | 2,4          | 1 203             | 1,8          | 59 150           | 1,0          |
| 19.                             | 45 809                            | 3,6          | 2 316 532         | 3,2          | 4 551  | 3,6          | 176 171          | 2,2          | 1 125             | 1,7          | 58 371           | 1,0          |
| 20.                             | 153 317                           | 11,9         | 8 694 249         | 11,9         | 20 472                                       | 16,0         | 833 854          | 10,5         | 4 530             | 6,6          | 203 294          | 3,5          |
| 21.                             | 78 333                            | 6,1          | 5 592 190         | 7,6          | 14 281                                       | 11,2         | 665 516          | 8,4          | 3 063             | 4,5          | 145 077          | 2,5          |
| 22.                             | 60 707                            | 4,7          | 5 970 635         | 8,1          | 12 476                                       | 9,7          | 751 340          | 9,4          | 2 843             | 4,2          | 160 499          | 2,7          |
| 23.                             | 28 625                            | 2,2          | 4 721 712         | 6,4          | 6 639  | 5,2          | 757 421          | 9,5          | 1 359             | 2,0          | 130 434          | 2,2          |
| 24.                             | 10 915                            | ,8           | 3 586 584         | 4,9          | 2 260  | 1,8          | 766 340          | 9,6          | 519               | ,8           | 446 142          | 7,6          |
|                                 | <b>1 289 122</b>                  | <b>100,0</b> | <b>73 270 206</b> | <b>100,0</b> | <b>128 002</b>                               | <b>100,0</b> | <b>7 969 505</b> | <b>100,0</b> | <b>68 158</b>     | <b>100,0</b> | <b>5 875 436</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

B R U S S E L S G E W E S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 16 115                          | 4,1          | 752 672            | ,3           | 15 412            | 4,0          | 697 468            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 10 288                          | 2,6          | 1 295 066          | ,5           | 9 015             | 2,3          | 1 077 693          | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 12 659                          | 3,2          | 2 232 181          | ,9           | 11 711            | 3,0          | 1 965 432          | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 15 306                          | 3,9          | 3 455 673          | 1,4          | 14 672            | 3,8          | 3 134 225          | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 19 223                          | 4,9          | 5 307 949          | 2,1          | 18 840            | 4,9          | 4 971 441          | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 29 486                          | 7,6          | 9 650 974          | 3,8          | 29 189            | 7,6          | 9 277 770          | 3,7          |
| 7. 350 -< 400  | 32 061                          | 8,2          | 12 007 088         | 4,8          | 31 849            | 8,3          | 11 686 491         | 4,7          |
| 8. 400 -< 450  | 29 456                          | 7,5          | 12 505 577         | 4,9          | 29 311            | 7,6          | 12 233 012         | 4,9          |
| 9. 450 -< 500  | 26 751                          | 6,9          | 12 700 964         | 5,0          | 26 613            | 6,9          | 12 456 037         | 5,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 23 614                          | 6,0          | 12 386 341         | 4,9          | 23 514            | 6,1          | 12 174 871         | 4,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 20 531                          | 5,3          | 11 794 130         | 4,7          | 20 447            | 5,3          | 11 591 739         | 4,7          |
| 12. 600 -< 650                                       | 17 514                          | 4,5          | 10 937 634         | 4,3          | 17 453            | 4,5          | 10 776 960         | 4,3          |
| 13. 650 -< 700                                       | 15 449                          | 4,0          | 10 418 718         | 4,1          | 15 388            | 4,0          | 10 278 279         | 4,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 13 622                          | 3,5          | 9 867 305          | 3,9          | 13 555            | 3,5          | 9 732 634          | 3,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 12 150                          | 3,1          | 9 409 811          | 3,7          | 12 102            | 3,1          | 9 299 743          | 3,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 10 590                          | 2,7          | 8 731 307          | 3,5          | 10 561            | 2,7          | 8 643 884          | 3,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 9 435                           | 2,4          | 8 251 371          | 3,3          | 9 422             | 2,4          | 8 202 553          | 3,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 8 315                           | 2,1          | 7 688 547          | 3,0          | 8 297             | 2,2          | 7 637 931          | 3,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 7 565                           | 1,9          | 7 370 481          | 2,9          | 7 549             | 2,0          | 7 323 951          | 2,9          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 25 560                          | 6,5          | 28 404 542         | 11,2         | 25 488            | 6,6          | 28 276 723         | 11,4         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 13 747                          | 3,5          | 18 738 177         | 7,4          | 13 712            | 3,6          | 18 646 183         | 7,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 12 337                          | 3,2          | 20 990 491         | 8,3          | 12 305            | 3,2          | 20 840 533         | 8,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 6 207                           | 1,6          | 14 746 862         | 5,8          | 6 179             | 1,6          | 14 468 069         | 5,8          |
| 24. 3000 & +   | 2 526                           | ,6           | 13 044 325         | 5,2          | 2 512             | ,7           | 12 949 338         | 5,2          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>390 507</b>                  | <b>100,0</b> | <b>252 688 186</b> | <b>100,0</b> | <b>385 096</b>    | <b>100,0</b> | <b>248 342 960</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 679 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## BRUSSELS GEWEST

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                  |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|-------------------|--------------|---|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag            | %            | Aantal  | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1.                              | 790                                  | ,8           | 63 429            | ,6           | 605   | 4,6          | 23 777           | 1,7          | 752               | 4,6          | 34 200           | 2,2          |
| 2.                              | 895                                  | ,9           | 68 841            | ,6           | 407   | 3,1          | 27 636           | 2,0          | 1 701             | 10,5         | 172 688          | 11,3         |
| 3.                              | 1 492                                | 1,5          | 121 720           | 1,1          | 669   | 5,1          | 41 406           | 2,9          | 1 477             | 9,1          | 180 648          | 11,8         |
| 4.                              | 2 331                                | 2,3          | 188 807           | 1,7          | 951   | 7,3          | 68 698           | 4,9          | 1 368             | 8,4          | 161 623          | 10,6         |
| 5.                              | 3 041                                | 3,1          | 257 891           | 2,4          | 1 070   | 8,2          | 80 696           | 5,7          | 1 343             | 8,3          | 138 812          | 9,1          |
| 6.                              | 4 186                                | 4,2          | 352 163           | 3,2          | 1 018   | 7,8          | 96 291           | 6,8          | 1 391             | 8,6          | 132 330          | 8,6          |
| 7.                              | 4 706                                | 4,7          | 402 590           | 3,7          | 485   | 3,7          | 67 427           | 4,8          | 1 012             | 6,2          | 102 743          | 6,7          |
| 8.                              | 4 723                                | 4,8          | 421 253           | 3,8          | 317   | 2,4          | 52 654           | 3,7          | 833               | 5,1          | 31 091           | 5,3          |
| 9.                              | 4 791                                | 4,8          | 419 319           | 3,8          | 292   | 2,2          | 53 803           | 3,8          | 709               | 4,4          | 69 143           | 4,5          |
| 10.                             | 4 654                                | 4,7          | 423 455           | 3,9          | 260   | 2,0          | 52 566           | 3,7          | 548               | 3,4          | 53 923           | 3,5          |
| 11.                             | 4 563                                | 4,6          | 421 829           | 3,9          | 259   | 2,0          | 49 613           | 3,5          | 505               | 3,1          | 43 074           | 2,8          |
| 12.                             | 4 283                                | 4,3          | 385 339           | 3,5          | 274   | 2,1          | 49 733           | 3,5          | 398               | 2,4          | 32 376           | 2,1          |
| 13.                             | 4 152                                | 4,2          | 386 621           | 3,5          | 267   | 2,0          | 36 427           | 2,6          | 362               | 2,2          | 27 615           | 1,8          |
| 14.                             | 3 974                                | 4,0          | 365 846           | 3,3          | 262   | 2,0          | 39 161           | 2,8          | 341               | 2,1          | 32 721           | 2,1          |
| 15.                             | 3 879                                | 3,9          | 360 989           | 3,3          | 260   | 2,0          | 32 965           | 2,3          | 295               | 1,8          | 22 200           | 1,5          |
| 16.                             | 3 545                                | 3,6          | 324 332           | 3,0          | 225   | 1,7          | 21 150           | 1,5          | 294               | 1,8          | 23 426           | 1,5          |
| 17.                             | 3 332                                | 3,4          | 302 506           | 2,8          | 219   | 1,7          | 15 102           | 1,1          | 253               | 1,6          | 14 689           | 1,0          |
| 18.                             | 3 158                                | 3,2          | 279 515           | 2,6          | 249   | 1,9          | 18 146           | 1,3          | 217               | 1,3          | 18 009           | 1,2          |
| 19.                             | 3 110                                | 3,1          | 281 217           | 2,6          | 259   | 2,0          | 20 845           | 1,5          | 213               | 1,3          | 16 752           | 1,1          |
| 20.                             | 11 717                               | 11,8         | 1 148 208         | 10,5         | 1 181   | 9,0          | 81 103           | 5,7          | 789               | 4,9          | 49 680           | 3,2          |
| 21.                             | 7 680                                | 7,7          | 843 146           | 7,7          | 1 071   | 8,2          | 71 652           | 5,1          | 504               | 3,1          | 29 229           | 1,9          |
| 22.                             | 7 822                                | 7,9          | 1 070 680         | 9,8          | 1 324   | 10,1         | 81 902           | 5,8          | 556               | 3,4          | 38 894           | 2,5          |
| 23.                             | 4 450                                | 4,5          | 993 566           | 9,1          | 841   | 6,4          | 90 131           | 6,4          | 278               | 1,7          | 26 899           | 1,8          |
| 24.                             | 1 934                                | 1,9          | 1 058 440         | 9,7          | 326   | 2,5          | 237 883          | 16,9         | 119               | ,7           | 28 014           | 1,8          |
|                                 | <b>99 208</b>                        | <b>100,0</b> | <b>10 941 702</b> | <b>100,0</b> | <b>13 091</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>1 410 767</b> | <b>100,0</b> | <b>16 258</b>     | <b>100,0</b> | <b>1 530 779</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

V L A A M S G E W E S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                      |              | Bedrijfsinkomsten |              |                      |              |
|--|---------------------------------|--------------|----------------------|--------------|-------------------|--------------|----------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten            |              | Aangiften         |              | Inkomsten            |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag               | %            | Aantal            | %            | Bedrag               | %            |
| 1. < 100   | 106 259                         | 4,7          | 4 638 351            | ,3           | 103 626           | 4,6          | 4 517 491            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 54 594                          | 2,4          | 6 826 906            | ,5           | 52 488            | 2,3          | 6 497 863            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 67 136                          | 3,0          | 11 831 418           | ,9           | 65 416            | 2,9          | 11 342 415           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 78 397                          | 3,5          | 17 646 289           | 1,3          | 77 238            | 3,4          | 16 916 008           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 105 052                         | 4,6          | 29 037 698           | 2,1          | 104 241           | 4,6          | 28 180 324           | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 150 574                         | 6,6          | 49 269 650           | 3,5          | 149 991           | 6,7          | 48 449 305           | 3,5          |
| 7. 350 -< 400  | 177 015                         | 7,8          | 66 418 202           | 4,8          | 176 620           | 7,8          | 65 811 859           | 4,7          |
| 8. 400 -< 450  | 176 771                         | 7,8          | 75 055 367           | 5,4          | 176 460           | 7,8          | 74 658 032           | 5,4          |
| 9. 450 -< 500  | 161 076                         | 7,1          | 76 448 266           | 5,5          | 160 829           | 7,1          | 76 228 861           | 5,5          |
| 10. 500 -< 550                                       | 141 280                         | 6,2          | 74 109 608           | 5,3          | 141 082           | 6,3          | 74 009 372           | 5,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 123 045                         | 5,4          | 70 683 491           | 5,1          | 122 910           | 5,5          | 70 691 642           | 5,1          |
| 12. 600 -< 650                                       | 110 249                         | 4,9          | 68 866 948           | 5,0          | 110 133           | 4,9          | 68 997 699           | 5,0          |
| 13. 650 -< 700                                       | 100 159                         | 4,4          | 67 579 882           | 4,9          | 100 068           | 4,4          | 67 767 266           | 4,9          |
| 14. 700 -< 750                                       | 91 781                          | 4,1          | 66 499 129           | 4,8          | 91 720            | 4,1          | 66 798 140           | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 84 428                          | 3,7          | 65 399 730           | 4,7          | 84 378            | 3,7          | 65 742 150           | 4,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 77 234                          | 3,4          | 63 683 163           | 4,6          | 77 169            | 3,4          | 64 122 119           | 4,6          |
| 17. 850 -< 900                                       | 67 869                          | 3,0          | 59 345 553           | 4,3          | 67 821            | 3,0          | 59 806 890           | 4,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 57 860                          | 2,6          | 53 472 265           | 3,9          | 57 817            | 2,6          | 53 927 318           | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 48 698                          | 2,1          | 47 447 145           | 3,4          | 48 663            | 2,2          | 47 866 010           | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 146 842                         | 6,5          | 162 520 791          | 11,7         | 146 729           | 6,5          | 164 099 444          | 11,8         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 65 421                          | 2,9          | 88 936 880           | 6,4          | 65 378            | 2,9          | 89 666 136           | 6,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 45 952                          | 2,0          | 77 878 088           | 5,6          | 45 900            | 2,0          | 78 128 394           | 5,6          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 20 510                          | ,9           | 48 527 439           | 3,5          | 20 478            | ,9           | 48 290 393           | 3,5          |
| 24. 3000 & +   | 7 720                           | ,3           | 35 828 299           | 2,6          | 7 707             | ,3           | 36 226 772           | 2,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>2 265 922</b>                | <b>100,0</b> | <b>1 387 950 558</b> | <b>100,0</b> | <b>2 254 862</b>  | <b>100,0</b> | <b>1 388 741 903</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 4 009 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

V L A A M S G E W E S T

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                  |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag            | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1.                              | 3 159                             | ,4           | 194 061           | ,5           | 2 484  | 3,0          | 78 026           | 1,7          | 1 221             | 3,8          | 58 406           | 2,2          |
| 2.                              | 3 728                             | ,5           | 212 262           | ,5           | 1 104  | 1,3          | 64 708           | 1,4          | 2 471             | 7,7          | 247 237          | 9,2          |
| 3.                              | 8 712                             | 1,2          | 419 527           | 1,0          | 2 077  | 2,5          | 109 030          | 2,4          | 2 254             | 7,0          | 262 662          | 9,8          |
| 4.                              | 13 502                            | 1,8          | 716 281           | 1,7          | 2 772  | 3,3          | 163 689          | 3,6          | 2 323             | 7,2          | 250 459          | 9,4          |
| 5.                              | 17 127                            | 2,3          | 990 840           | 2,4          | 3 223  | 3,9          | 208 689          | 4,6          | 2 395             | 7,4          | 229 397          | 8,6          |
| 6.                              | 24 418                            | 3,2          | 1 319 077         | 3,2          | 2 619  | 3,1          | 196 166          | 4,3          | 2 381             | 7,4          | 197 947          | 7,4          |
| 7.                              | 29 550                            | 3,9          | 1 530 061         | 3,7          | 1 692  | 2,0          | 146 042          | 3,2          | 1 768             | 5,5          | 159 642          | 6,0          |
| 8.                              | 34 849                            | 4,6          | 1 679 706         | 4,0          | 1 502  | 1,8          | 111 308          | 2,5          | 1 450             | 4,5          | 125 011          | 4,7          |
| 9.                              | 40 014                            | 5,3          | 1 805 608         | 4,3          | 1 583  | 1,9          | 88 552           | 2,0          | 1 151             | 3,6          | 97 211           | 3,6          |
| 10.                             | 41 663                            | 5,5          | 1 811 978         | 4,3          | 1 644  | 2,0          | 102 113          | 2,3          | 1 064             | 3,3          | 78 692           | 2,9          |
| 11.                             | 41 282                            | 5,5          | 1 837 200         | 4,4          | 1 955  | 2,3          | 85 025           | 1,9          | 859               | 2,7          | 65 346           | 2,4          |
| 12.                             | 41 885                            | 5,6          | 1 815 318         | 4,3          | 2 204  | 2,6          | 93 745           | 2,1          | 818               | 2,5          | 46 376           | 1,7          |
| 13.                             | 42 119                            | 5,6          | 1 830 427         | 4,4          | 2 528  | 3,0          | 105 507          | 2,3          | 764               | 2,4          | 51 993           | 1,9          |
| 14.                             | 41 587                            | 5,5          | 1 767 159         | 4,2          | 2 757  | 3,3          | 109 692          | 2,4          | 772               | 2,4          | 40 623           | 1,5          |
| 15.                             | 41 020                            | 5,5          | 1 778 338         | 4,3          | 2 870  | 3,4          | 104 510          | 2,3          | 734               | 2,3          | 33 567           | 1,3          |
| 16.                             | 39 657                            | 5,3          | 1 676 127         | 4,0          | 3 156  | 3,8          | 114 260          | 2,5          | 695               | 2,2          | 31 506           | 1,2          |
| 17.                             | 36 601                            | 4,9          | 1 627 387         | 3,9          | 3 226  | 3,9          | 116 283          | 2,6          | 677               | 2,1          | 29 190           | 1,1          |
| 18.                             | 32 338                            | 4,3          | 1 474 842         | 3,5          | 3 357  | 4,0          | 121 571          | 2,7          | 674               | 2,1          | 26 552           | 1,0          |
| 19.                             | 28 178                            | 3,7          | 1 399 893         | 3,4          | 3 314  | 4,0          | 115 736          | 2,6          | 648               | 2,0          | 29 535           | 1,1          |
| 20.                             | 91 599                            | 12,2         | 5 110 980         | 12,2         | 14 784                                       | 17,7         | 562 605          | 12,4         | 2 639             | 8,2          | 98 760           | 3,7          |
| 21.                             | 44 961                            | 6,0          | 3 176 146         | 7,6          | 9 723  | 11,6         | 440 430          | 9,7          | 1 821             | 5,6          | 80 128           | 3,0          |
| 22.                             | 33 187                            | 4,4          | 3 278 168         | 7,8          | 7 815  | 9,3          | 473 425          | 10,5         | 1 659             | 5,1          | 81 829           | 3,1          |
| 23.                             | 15 516                            | 2,1          | 2 529 374         | 6,1          | 3 899  | 4,7          | 491 117          | 10,8         | 778               | 2,4          | 78 572           | 2,9          |
| 24.                             | 5 940                             | ,8           | 1 804 286         | 4,3          | 1 352  | 1,6          | 328 103          | 7,2          | 282               | ,9           | 277 006          | 10,3         |
|                                 | <b>752 592</b>                    | <b>100,0</b> | <b>41 785 046</b> | <b>100,0</b> | <b>83 640</b>                                | <b>100,0</b> | <b>4 530 332</b> | <b>100,0</b> | <b>32 298</b>     | <b>100,0</b> | <b>2 677 647</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

W A A L S G E W E S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 56 650                          | 4,5          | 2 500 021          | ,3           | 55 231            | 4,4          | 2 412 012          | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 32 471                          | 2,6          | 4 039 467          | ,5           | 30 916            | 2,5          | 3 785 075          | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 38 172                          | 3,0          | 6 728 746          | ,9           | 37 182            | 3,0          | 6 403 927          | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 44 892                          | 3,6          | 10 112 838         | 1,3          | 44 259            | 3,5          | 9 678 377          | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 61 832                          | 4,9          | 17 094 873         | 2,3          | 61 422            | 4,9          | 16 581 946         | 2,2          |
| 6. 300 -< 350  | 91 421                          | 7,2          | 29 910 599         | 4,0          | 91 148            | 7,3          | 29 418 788         | 3,9          |
| 7. 350 -< 400  | 106 373                         | 8,4          | 39 893 956         | 5,3          | 106 198           | 8,5          | 39 525 567         | 5,2          |
| 8. 400 -< 450  | 104 638                         | 8,3          | 44 438 682         | 5,9          | 104 483           | 8,3          | 44 172 105         | 5,9          |
| 9. 450 -< 500  | 93 905                          | 7,4          | 44 558 281         | 5,9          | 93 803            | 7,5          | 44 362 389         | 5,9          |
| 10. 500 -< 550                                       | 79 836                          | 6,3          | 41 866 756         | 5,5          | 79 733            | 6,3          | 41 729 265         | 5,5          |
| 11. 550 -< 600                                       | 69 543                          | 5,5          | 39 938 766         | 5,3          | 69 477            | 5,5          | 39 849 930         | 5,3          |
| 12. 600 -< 650                                       | 61 118                          | 4,8          | 38 166 261         | 5,1          | 61 051            | 4,9          | 38 128 723         | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 53 675                          | 4,3          | 36 203 638         | 4,8          | 53 629            | 4,3          | 36 189 681         | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 48 194                          | 3,8          | 34 917 757         | 4,6          | 48 158            | 3,8          | 34 929 990         | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 42 877                          | 3,4          | 33 206 311         | 4,4          | 42 844            | 3,4          | 33 250 482         | 4,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 38 028                          | 3,0          | 31 353 741         | 4,2          | 38 003            | 3,0          | 31 429 431         | 4,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 32 818                          | 2,6          | 28 696 797         | 3,8          | 32 794            | 2,6          | 28 784 477         | 3,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 28 348                          | 2,2          | 26 201 926         | 3,5          | 28 318            | 2,3          | 26 300 588         | 3,5          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 24 183                          | 1,9          | 23 565 561         | 3,1          | 24 166            | 1,9          | 23 692 696         | 3,1          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 76 277                          | 6,0          | 84 568 358         | 11,2         | 76 238            | 6,1          | 85 096 307         | 11,3         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 35 809                          | 2,8          | 48 702 077         | 6,4          | 35 786            | 2,8          | 49 038 576         | 6,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 26 222                          | 2,1          | 44 442 182         | 5,9          | 26 210            | 2,1          | 44 687 241         | 5,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 11 103                          | ,9           | 26 278 583         | 3,5          | 11 084            | ,9           | 26 311 083         | 3,5          |
| 24. 3000 & +   | 3 824                           | ,3           | 17 859 420         | 2,4          | 3 814             | ,3           | 18 089 384         | 2,4          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>1 262 209</b>                | <b>100,0</b> | <b>755 245 597</b> | <b>100,0</b> | <b>1 255 947</b>  | <b>100,0</b> | <b>753 848 040</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 2 075 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

W A A L S G E W E S T

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                  |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag            | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1.                              | 2 239                             | ,5           | 96 097            | ,5           | 959  | 3,1          | 32 055           | 1,6          | 1 105             | 5,6          | 54 857           | 3,3          |
| 2.                              | 2 682                             | ,6           | 122 960           | ,6           | 564  | 1,8          | 32 245           | 1,6          | 1 989             | 10,1         | 200 844          | 12,0         |
| 3.                              | 6 119                             | 1,4          | 241 558           | 1,2          | 1 153  | 3,7          | 58 562           | 2,9          | 1 612             | 8,2          | 181 107          | 10,9         |
| 4.                              | 9 277                             | 2,1          | 411 730           | 2,0          | 1 599  | 5,1          | 94 173           | 4,6          | 1 549             | 7,9          | 152 535          | 9,2          |
| 5.                              | 12 246                            | 2,8          | 579 428           | 2,8          | 1 821  | 5,8          | 118 489          | 5,8          | 1 738             | 8,9          | 147 844          | 8,9          |
| 6.                              | 17 700                            | 4,0          | 716 861           | 3,5          | 1 501  | 4,8          | 120 323          | 5,9          | 1 793             | 9,1          | 137 581          | 8,3          |
| 7.                              | 21 034                            | 4,8          | 838 854           | 4,1          | 832  | 2,7          | 78 616           | 3,9          | 1 134             | 5,8          | 93 006           | 5,6          |
| 8.                              | 23 895                            | 5,5          | 916 274           | 4,5          | 677  | 2,2          | 68 963           | 3,4          | 867               | 4,4          | 73 718           | 4,4          |
| 9.                              | 25 563                            | 5,8          | 948 533           | 4,6          | 634  | 2,0          | 50 858           | 2,5          | 745               | 3,8          | 61 331           | 3,7          |
| 10.                             | 25 160                            | 5,8          | 927 503           | 4,5          | 598  | 1,9          | 58 137           | 2,9          | 639               | 3,3          | 49 627           | 3,0          |
| 11.                             | 24 386                            | 5,6          | 913 882           | 4,4          | 608  | 1,9          | 54 763           | 2,7          | 538               | 2,7          | 39 074           | 2,3          |
| 12.                             | 23 784                            | 5,4          | 887 210           | 4,3          | 670  | 2,1          | 50 388           | 2,5          | 504               | 2,6          | 30 159           | 1,8          |
| 13.                             | 23 068                            | 5,3          | 868 043           | 4,2          | 718  | 2,3          | 46 020           | 2,3          | 426               | 2,2          | 29 520           | 1,8          |
| 14.                             | 22 469                            | 5,1          | 862 282           | 4,2          | 743  | 2,4          | 39 147           | 1,9          | 440               | 2,2          | 27 858           | 1,7          |
| 15.                             | 21 216                            | 4,9          | 833 087           | 4,1          | 819  | 2,6          | 41 868           | 2,1          | 394               | 2,0          | 23 593           | 1,4          |
| 16.                             | 20 108                            | 4,6          | 777 787           | 3,8          | 783  | 2,5          | 40 409           | 2,0          | 361               | 1,8          | 20 700           | 1,2          |
| 17.                             | 18 226                            | 4,2          | 724 751           | 3,5          | 867  | 2,8          | 39 171           | 1,9          | 303               | 1,5          | 20 547           | 1,2          |
| 18.                             | 16 538                            | 3,8          | 688 819           | 3,4          | 935  | 3,0          | 48 507           | 2,4          | 312               | 1,6          | 14 590           | ,9           |
| 19.                             | 14 521                            | 3,3          | 635 423           | 3,1          | 978  | 3,1          | 39 590           | 2,0          | 264               | 1,3          | 12 084           | ,7           |
| 20.                             | 50 001                            | 11,4         | 2 435 061         | 11,9         | 4 507  | 14,4         | 190 146          | 9,4          | 1 102             | 5,6          | 54 854           | 3,3          |
| 21.                             | 25 692                            | 5,9          | 1 572 898         | 7,7          | 3 487  | 11,2         | 153 434          | 7,6          | 738               | 3,8          | 35 719           | 2,1          |
| 22.                             | 19 698                            | 4,5          | 1 621 787         | 7,9          | 3 337  | 10,7         | 196 013          | 9,7          | 628               | 3,2          | 39 776           | 2,4          |
| 23.                             | 8 659                             | 2,0          | 1 198 771         | 5,8          | 1 899  | 6,1          | 176 173          | 8,7          | 303               | 1,5          | 24 963           | 1,5          |
| 24.                             | 3 041                             | ,7           | 723 857           | 3,5          | 582  | 1,9          | 200 354          | 9,9          | 118               | ,6           | 141 123          | 8,5          |
|                                 | <b>437 322</b>                    | <b>100,0</b> | <b>20 543 456</b> | <b>100,0</b> | <b>31 271</b>                                | <b>100,0</b> | <b>2 028 404</b> | <b>100,0</b> | <b>19 602</b>     | <b>100,0</b> | <b>1 667 010</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

D U I T S T A A L G E B I E D

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 359                           | 5,2          | 68 620            | ,5           | 1 342             | 5,1          | 69 260            | ,5           |
| 2. 100 -< 150  | 746                             | 2,8          | 93 793            | ,7           | 722               | 2,8          | 90 429            | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 855                             | 3,3          | 151 245           | 1,1          | 840               | 3,2          | 147 743           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 1 101                           | 4,2          | 248 211           | 1,7          | 1 088             | 4,2          | 243 871           | 1,7          |
| 5. 250 -< 300  | 1 475                           | 5,6          | 408 524           | 2,9          | 1 469             | 5,6          | 402 124           | 2,8          |
| 6. 300 -< 350  | 1 983                           | 7,6          | 647 694           | 4,6          | 1 980             | 7,6          | 640 844           | 4,5          |
| 7. 350 -< 400  | 2 409                           | 9,2          | 904 413           | 6,4          | 2 406             | 9,2          | 899 826           | 6,3          |
| 8. 400 -< 450  | 2 332                           | 8,9          | 988 798           | 7,0          | 2 331             | 8,9          | 986 516           | 7,0          |
| 9. 450 -< 500  | 2 122                           | 8,1          | 1 007 944         | 7,1          | 2 122             | 8,1          | 1 007 180         | 7,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 874                           | 7,2          | 983 269           | 6,9          | 1 871             | 7,2          | 981 179           | 6,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 578                           | 6,0          | 906 345           | 6,4          | 1 576             | 6,0          | 907 397           | 6,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 335                           | 5,1          | 833 532           | 5,9          | 1 334             | 5,1          | 834 116           | 5,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 093                           | 4,2          | 736 751           | 5,2          | 1 091             | 4,2          | 736 491           | 5,2          |
| 14. 700 -< 750                                       | 915                             | 3,5          | 663 065           | 4,7          | 914               | 3,5          | 664 120           | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 824                             | 3,1          | 638 482           | 4,5          | 824               | 3,2          | 641 026           | 4,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 722                             | 2,8          | 595 612           | 4,2          | 722               | 2,8          | 597 400           | 4,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 547                             | 2,1          | 478 045           | 3,4          | 547               | 2,1          | 480 354           | 3,4          |
| 18. 900 -< 950                                       | 454                             | 1,7          | 419 981           | 3,0          | 454               | 1,7          | 422 320           | 3,0          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 361                             | 1,4          | 351 657           | 2,5          | 360               | 1,4          | 352 191           | 2,5          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 109                           | 4,2          | 1 222 549         | 8,6          | 1 109             | 4,2          | 1 228 690         | 8,7          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 464                             | 1,8          | 630 009           | 4,4          | 464               | 1,8          | 626 355           | 4,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 297                             | 1,1          | 503 338           | 3,5          | 297               | 1,1          | 501 711           | 3,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 160                             | ,6           | 379 832           | 2,7          | 160               | ,6           | 373 052           | 2,6          |
| 24. 3000 & +   | 77                              | ,3           | 355 729           | 2,5          | 76                | ,3           | 355 459           | 2,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>26 192</b>                   | <b>100,0</b> | <b>14 217 438</b> | <b>100,0</b> | <b>26 099</b>     | <b>100,0</b> | <b>14 189 654</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 26 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

D U I T S T A A L G E B I E D

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 38                                | ,5           | 4 867          | 1,2          | 6  | 1,9          | 225           | ,6           | 6                 | 2,5          | 241           | 1,0          |
| 2.                              | 40                                | ,5           | 1 635          | ,4           | 5  | 1,6          | 230           | ,6           | 33                | 13,7         | 4 468         | 18,9         |
| 3.                              | 83                                | 1,1          | 3 521          | ,9           | 6  | 1,9          | 418           | 1,1          | 18                | 7,5          | 3 506         | 14,9         |
| 4.                              | 149                               | 2,0          | 6 331          | 1,6          | 9  | 2,9          | 758           | 2,0          | 22                | 9,1          | 3 137         | 13,3         |
| 5.                              | 223                               | 3,0          | 11 483         | 2,9          | 16   | 5,1          | 1 294         | 3,5          | 18                | 7,5          | 1 369         | 5,8          |
| 6.                              | 304                               | 4,1          | 13 974         | 3,5          | 11   | 3,5          | 1 027         | 2,7          | 27                | 11,2         | 2 662         | 11,3         |
| 7.                              | 462                               | 6,2          | 20 196         | 5,1          | 12   | 3,9          | 1 612         | 4,3          | 13                | 5,4          | 1 603         | 6,8          |
| 8.                              | 520                               | 7,0          | 22 186         | 5,6          | 14   | 4,5          | 1 044         | 2,8          | 13                | 5,4          | 950           | 4,0          |
| 9.                              | 525                               | 7,1          | 21 608         | 5,4          | 7  | 2,3          | 653           | 1,7          | 7                 | 2,9          | 553           | 2,3          |
| 10.                             | 593                               | 8,0          | 20 476         | 5,1          | 10   | 3,2          | 2 122         | 5,7          | 7                 | 2,9          | 288           | 1,2          |
| 11.                             | 537                               | 7,3          | 20 341         | 5,1          | 9  | 2,9          | 1 328         | 3,5          | 11                | 4,6          | 1 012         | 4,3          |
| 12.                             | 460                               | 6,2          | 18 674         | 4,7          | 9  | 2,9          | 577           | 1,5          | 9                 | 3,7          | 480           | 2,0          |
| 13.                             | 418                               | 5,6          | 19 925         | 5,0          | 8  | 2,6          | 205           | ,5           | 7                 | 2,9          | 447           | 1,9          |
| 14.                             | 390                               | 5,3          | 17 584         | 4,4          | 11   | 3,5          | 455           | 1,2          | 8                 | 3,3          | 508           | 2,2          |
| 15.                             | 355                               | 4,8          | 17 468         | 4,4          | 12   | 3,9          | 1 389         | 3,7          | 2                 | ,8           | 48            | ,2           |
| 16.                             | 347                               | 4,7          | 16 851         | 4,2          | 7  | 2,3          | 84            | ,2           | 2                 | ,8           | 12            | ,1           |
| 17.                             | 257                               | 3,5          | 11 680         | 2,9          | 15   | 4,8          | 2 381         | 6,4          | 3                 | 1,2          | 124           | ,5           |
| 18.                             | 217                               | 2,9          | 13 681         | 3,4          | 12   | 3,9          | 646           | 1,7          | 1                 | ,4           | 2             | ,0           |
| 19.                             | 180                               | 2,4          | 10 324         | 2,6          | 16   | 5,1          | 1 359         | 3,6          | 1                 | ,4           | 6             | ,0           |
| 20.                             | 620                               | 8,4          | 39 795         | 10,0         | 39   | 12,5         | 1 375         | 3,7          | 12                | 5,0          | 334           | 1,4          |
| 21.                             | 302                               | 4,1          | 28 407         | 7,1          | 29   | 9,3          | 1 882         | 5,0          | 11                | 4,6          | 432           | 1,8          |
| 22.                             | 209                               | 2,8          | 21 336         | 5,3          | 27   | 8,7          | 2 639         | 7,1          | 4                 | 1,7          | 661           | 2,8          |
| 23.                             | 120                               | 1,6          | 20 671         | 5,2          | 13   | 4,2          | 2 479         | 6,6          | 4                 | 1,7          | 516           | 2,2          |
| 24.                             | 56                                | ,8           | 16 042         | 4,0          | 8  | 2,6          | 11 229        | 30,0         | 2                 | ,8           | 231           | 1,0          |
|                                 | <b>7 405</b>                      | <b>100,0</b> | <b>399 056</b> | <b>100,0</b> | <b>311</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>37 411</b> | <b>100,0</b> | <b>241</b>        | <b>100,0</b> | <b>23 590</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E A N T W E R P E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 29 169                          | 4,5          | 1 261 828          | ,3           | 28 549            | 4,4          | 1 230 995          | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 15 407                          | 2,4          | 1 922 214          | ,5           | 14 716            | 2,3          | 1 815 795          | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 17 542                          | 2,7          | 3 089 716          | ,8           | 16 987            | 2,6          | 2 940 792          | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 20 493                          | 3,2          | 4 609 381          | 1,1          | 20 111            | 3,1          | 4 410 738          | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 27 802                          | 4,3          | 7 691 503          | 1,9          | 27 516            | 4,3          | 7 446 772          | 1,9          |
| 6. 300 -< 350  | 42 829                          | 6,6          | 14 016 142         | 3,5          | 42 621            | 6,6          | 13 767 787         | 3,4          |
| 7. 350 -< 400  | 50 189                          | 7,8          | 18 821 386         | 4,7          | 50 041            | 7,8          | 18 614 778         | 4,6          |
| 8. 400 -< 450  | 49 389                          | 7,6          | 20 977 263         | 5,2          | 49 277            | 7,7          | 20 822 920         | 5,2          |
| 9. 450 -< 500  | 45 649                          | 7,1          | 21 673 467         | 5,4          | 45 547            | 7,1          | 21 580 065         | 5,4          |
| 10. 500 -< 550                                       | 40 836                          | 6,3          | 21 422 669         | 5,3          | 40 750            | 6,3          | 21 373 700         | 5,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 36 343                          | 5,6          | 20 878 405         | 5,2          | 36 290            | 5,6          | 20 875 629         | 5,2          |
| 12. 600 -< 650                                       | 32 875                          | 5,1          | 20 539 308         | 5,1          | 32 830            | 5,1          | 20 574 490         | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 30 567                          | 4,7          | 20 625 453         | 5,1          | 30 532            | 4,8          | 20 673 376         | 5,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 27 010                          | 4,2          | 19 566 061         | 4,9          | 26 991            | 4,2          | 19 652 488         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 23 691                          | 3,7          | 18 348 157         | 4,6          | 23 677            | 3,7          | 18 423 215         | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 21 509                          | 3,3          | 17 736 693         | 4,4          | 21 489            | 3,3          | 17 843 385         | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 19 043                          | 2,9          | 16 651 854         | 4,1          | 19 026            | 3,0          | 16 770 911         | 4,2          |
| 18. 900 -< 950                                       | 16 533                          | 2,6          | 15 280 704         | 3,8          | 16 517            | 2,6          | 15 403 570         | 3,8          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 14 069                          | 2,2          | 13 708 488         | 3,4          | 14 051            | 2,2          | 13 804 828         | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 43 580                          | 6,7          | 48 245 892         | 12,0         | 43 546            | 6,8          | 48 659 935         | 12,1         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 19 497                          | 3,0          | 26 513 667         | 6,6          | 19 483            | 3,0          | 26 715 212         | 6,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 13 551                          | 2,1          | 22 969 523         | 5,7          | 13 534            | 2,1          | 23 037 528         | 5,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 6 031                           | ,9           | 14 282 986         | 3,5          | 6 019             | ,9           | 14 198 241         | 3,5          |
| 24. 3000 & +   | 2 415                           | ,4           | 11 520 786         | 2,9          | 2 410             | ,4           | 11 535 851         | 2,9          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>646 019</b>                  | <b>100,0</b> | <b>402 353 546</b> | <b>100,0</b> | <b>642 510</b>    | <b>100,0</b> | <b>402 173 001</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 936 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE ANTWERPEN

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag            | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 732                               | ,4           | 56 366            | ,5           | 529  | 2,4          | 20 237           | 1,5          | 373               | 3,7          | 17 990         | 1,9          |
| 2.                              | 780                               | ,4           | 54 407            | ,4           | 272  | 1,2          | 18 442           | 1,4          | 833               | 8,3          | 85 510         | 9,0          |
| 3.                              | 1 605                             | ,8           | 109 470           | ,9           | 546  | 2,5          | 35 536           | 2,6          | 764               | 7,6          | 91 447         | 9,6          |
| 4.                              | 2 676                             | 1,3          | 174 020           | 1,4          | 654  | 3,0          | 45 336           | 3,4          | 762               | 7,6          | 86 079         | 9,1          |
| 5.                              | 3 953                             | 2,0          | 271 088           | 2,2          | 831  | 3,8          | 62 164           | 4,6          | 806               | 8,0          | 77 720         | 8,2          |
| 6.                              | 6 160                             | 3,1          | 363 327           | 3,0          | 786  | 3,6          | 65 517           | 4,9          | 799               | 8,0          | 65 436         | 6,9          |
| 7.                              | 7 566                             | 3,8          | 440 758           | 3,6          | 461  | 2,1          | 47 396           | 3,5          | 593               | 5,9          | 56 967         | 6,0          |
| 8.                              | 8 994                             | 4,5          | 492 957           | 4,0          | 393  | 1,8          | 39 981           | 3,0          | 456               | 4,5          | 42 305         | 4,5          |
| 9.                              | 10 501                            | 5,2          | 543 859           | 4,5          | 415  | 1,9          | 30 763           | 2,3          | 376               | 3,7          | 33 260         | 3,5          |
| 10.                             | 11 198                            | 5,6          | 546 587           | 4,5          | 416  | 1,9          | 35 025           | 2,6          | 361               | 3,6          | 28 189         | 3,0          |
| 11.                             | 11 326                            | 5,6          | 552 341           | 4,5          | 514  | 2,4          | 30 657           | 2,3          | 271               | 2,7          | 23 482         | 2,5          |
| 12.                             | 11 699                            | 5,8          | 551 315           | 4,5          | 599  | 2,7          | 33 572           | 2,5          | 242               | 2,4          | 14 992         | 1,6          |
| 13.                             | 11 872                            | 5,9          | 557 940           | 4,6          | 673  | 3,1          | 31 994           | 2,4          | 232               | 2,3          | 15 094         | 1,6          |
| 14.                             | 11 340                            | 5,6          | 519 676           | 4,3          | 754  | 3,5          | 31 100           | 2,3          | 247               | 2,5          | 13 203         | 1,4          |
| 15.                             | 10 829                            | 5,4          | 517 874           | 4,2          | 750  | 3,4          | 32 384           | 2,4          | 214               | 2,1          | 11 484         | 1,2          |
| 16.                             | 10 411                            | 5,2          | 483 289           | 4,0          | 801  | 3,7          | 36 539           | 2,7          | 221               | 2,2          | 10 277         | 1,1          |
| 17.                             | 9 587                             | 4,8          | 459 193           | 3,8          | 802  | 3,7          | 33 327           | 2,5          | 189               | 1,9          | 9 656          | 1,0          |
| 18.                             | 8 702                             | 4,3          | 417 753           | 3,4          | 910  | 4,2          | 38 635           | 2,9          | 188               | 1,9          | 8 669          | ,9           |
| 19.                             | 7 657                             | 3,8          | 406 353           | 3,3          | 863  | 4,0          | 36 719           | 2,7          | 164               | 1,6          | 9 147          | 1,0          |
| 20.                             | 25 580                            | 12,7         | 1 475 956         | 12,1         | 3 773  | 17,3         | 148 603          | 11,1         | 748               | 7,5          | 28 771         | 3,0          |
| 21.                             | 12 662                            | 6,3          | 901 631           | 7,4          | 2 599  | 11,9         | 129 101          | 9,6          | 487               | 4,9          | 24 856         | 2,6          |
| 22.                             | 9 361                             | 4,6          | 935 537           | 7,7          | 2 086  | 9,6          | 119 860          | 8,9          | 425               | 4,2          | 19 069         | 2,0          |
| 23.                             | 4 359                             | 2,2          | 776 192           | 6,4          | 1 017  | 4,7          | 177 357          | 13,2         | 202               | 2,0          | 23 320         | 2,5          |
| 24.                             | 1 805                             | ,9           | 605 865           | 5,0          | 348  | 1,6          | 62 254           | 4,6          | 84                | ,8           | 151 212        | 15,9         |
|                                 | <b>201 355</b>                    | <b>100,0</b> | <b>12 213 754</b> | <b>100,0</b> | <b>21 792</b>                                | <b>100,0</b> | <b>1 342 499</b> | <b>100,0</b> | <b>10 037</b>     | <b>100,0</b> | <b>948 135</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E B R A B A N T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 40 879                          | 4,6          | 1 801 210          | ,3           | 39 518            | 4,5          | 1 707 239          | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 21 618                          | 2,4          | 2 714 810          | ,5           | 19 522            | 2,2          | 2 367 922          | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 26 798                          | 3,0          | 4 720 831          | ,8           | 25 342            | 2,9          | 4 310 605          | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 31 298                          | 3,5          | 7 060 371          | 1,2          | 30 301            | 3,4          | 6 553 504          | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 41 438                          | 4,6          | 11 443 705         | 1,9          | 40 787            | 4,6          | 10 878 949         | 1,8          |
| 6. 300 -< 350  | 60 710                          | 6,8          | 19 876 236         | 3,3          | 60 243            | 6,8          | 19 261 499         | 3,3          |
| 7. 350 -< 400  | 68 689                          | 7,7          | 25 745 164         | 4,3          | 68 357            | 7,7          | 25 222 695         | 4,3          |
| 8. 400 -< 450  | 65 100                          | 7,3          | 27 635 057         | 4,6          | 64 854            | 7,3          | 27 200 152         | 4,6          |
| 9. 450 -< 500  | 58 913                          | 6,6          | 27 960 834         | 4,7          | 58 703            | 6,6          | 27 588 797         | 4,7          |
| 10. 500 -< 550                                       | 52 156                          | 5,8          | 27 360 125         | 4,6          | 52 001            | 5,9          | 27 036 173         | 4,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 45 266                          | 5,1          | 25 996 963         | 4,4          | 45 137            | 5,1          | 25 700 188         | 4,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 39 539                          | 4,4          | 24 693 691         | 4,2          | 39 441            | 4,5          | 24 487 908         | 4,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 35 307                          | 3,9          | 23 816 626         | 4,0          | 35 216            | 4,0          | 23 647 317         | 4,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 31 879                          | 3,6          | 23 098 297         | 3,9          | 31 788            | 3,6          | 22 960 658         | 3,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 29 653                          | 3,3          | 22 970 733         | 3,9          | 29 593            | 3,3          | 22 884 555         | 3,9          |
| 16. 800 -< 850                                       | 26 647                          | 3,0          | 21 970 058         | 3,7          | 26 594            | 3,0          | 21 911 012         | 3,7          |
| 17. 850 -< 900                                       | 24 354                          | 2,7          | 21 296 828         | 3,6          | 24 328            | 2,7          | 21 314 700         | 3,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 21 653                          | 2,4          | 20 019 369         | 3,4          | 21 619            | 2,4          | 20 030 753         | 3,4          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 19 375                          | 2,2          | 18 879 635         | 3,2          | 19 349            | 2,2          | 18 912 423         | 3,2          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 66 458                          | 7,4          | 73 818 711         | 12,4         | 66 356            | 7,5          | 74 076 928         | 12,6         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 35 872                          | 4,0          | 48 878 762         | 8,2          | 35 820            | 4,0          | 49 072 937         | 8,3          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 30 290                          | 3,4          | 51 515 903         | 8,7          | 30 239            | 3,4          | 51 606 819         | 8,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 14 685                          | 1,6          | 34 800 308         | 5,9          | 14 650            | 1,7          | 34 635 396         | 5,9          |
| 24. 3000 & +   | 5 398                           | ,6           | 26 650 001         | 4,5          | 5 380             | ,6           | 26 741 724         | 4,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>893 975</b>                  | <b>100,0</b> | <b>594 724 228</b> | <b>100,0</b> | <b>885 138</b>    | <b>100,0</b> | <b>590 110 853</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 1 479 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE BRABANT

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                  |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag            | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1.                              | 1 622                             | ,6           | 118 684           | ,5           | 1 193  | 3,5          | 41 237           | 1,5          | 1 271             | 4,6          | 59 740           | 2,4          |
| 2.                              | 1 834                             | ,6           | 131 270           | ,6           | 643  | 1,9          | 41 683           | 1,5          | 2 727             | 9,8          | 279 267          | 11,0         |
| 3.                              | 3 511                             | 1,2          | 226 275           | 1,0          | 1 054  | 3,1          | 63 126           | 2,2          | 2 201             | 7,9          | 267 055          | 10,5         |
| 4.                              | 5 417                             | 1,9          | 364 052           | 1,6          | 1 428  | 4,1          | 101 113          | 3,6          | 2 072             | 7,4          | 239 493          | 9,4          |
| 5.                              | 7 094                             | 2,5          | 492 797           | 2,1          | 1 645  | 4,8          | 123 402          | 4,4          | 2 141             | 7,7          | 222 263          | 8,7          |
| 6.                              | 10 098                            | 3,5          | 696 097           | 3,0          | 1 513  | 4,4          | 140 489          | 5,0          | 2 127             | 7,6          | 196 236          | 7,7          |
| 7.                              | 11 800                            | 4,1          | 808 832           | 3,5          | 825  | 2,4          | 99 595           | 3,5          | 1 570             | 5,6          | 154 130          | 6,1          |
| 8.                              | 12 480                            | 4,3          | 857 692           | 3,7          | 609  | 1,8          | 80 630           | 2,9          | 1 286             | 4,6          | 121 142          | 4,8          |
| 9.                              | 13 200                            | 4,6          | 878 614           | 3,8          | 600  | 1,7          | 72 760           | 2,6          | 1 099             | 3,9          | 105 913          | 4,2          |
| 10.                             | 13 500                            | 4,7          | 892 887           | 3,8          | 593  | 1,7          | 82 145           | 2,9          | 893               | 3,2          | 81 849           | 3,2          |
| 11.                             | 13 211                            | 4,6          | 899 350           | 3,8          | 572  | 1,7          | 72 694           | 2,6          | 793               | 2,8          | 67 036           | 2,6          |
| 12.                             | 12 902                            | 4,5          | 841 864           | 3,6          | 697  | 2,0          | 76 454           | 2,7          | 706               | 2,5          | 52 722           | 2,1          |
| 13.                             | 12 650                            | 4,4          | 840 031           | 3,6          | 747  | 2,2          | 67 723           | 2,4          | 608               | 2,2          | 47 549           | 1,9          |
| 14.                             | 12 487                            | 4,3          | 819 850           | 3,5          | 753  | 2,2          | 63 731           | 2,3          | 620               | 2,2          | 49 941           | 2,0          |
| 15.                             | 12 585                            | 4,4          | 833 163           | 3,6          | 806  | 2,3          | 57 201           | 2,0          | 528               | 1,9          | 34 315           | 1,4          |
| 16.                             | 12 018                            | 4,2          | 773 359           | 3,3          | 787  | 2,3          | 49 517           | 1,8          | 529               | 1,9          | 36 225           | 1,4          |
| 17.                             | 11 616                            | 4,0          | 747 997           | 3,2          | 817  | 2,4          | 40 317           | 1,4          | 488               | 1,8          | 24 235           | 1,0          |
| 18.                             | 10 949                            | 3,8          | 716 109           | 3,1          | 956  | 2,8          | 46 994           | 1,7          | 447               | 1,6          | 28 745           | 1,1          |
| 19.                             | 10 215                            | 3,5          | 702 908           | 3,0          | 992  | 2,9          | 50 960           | 1,8          | 449               | 1,6          | 27 111           | 1,1          |
| 20.                             | 38 621                            | 13,4         | 2 820 038         | 12,1         | 4 979  | 14,4         | 234 614          | 8,3          | 1 770             | 6,4          | 91 085           | 3,6          |
| 21.                             | 23 664                            | 8,2          | 2 020 548         | 8,6          | 4 219  | 12,2         | 205 688          | 7,3          | 1 262             | 4,5          | 58 902           | 2,3          |
| 22.                             | 21 486                            | 7,4          | 2 361 845         | 10,1         | 4 479  | 13,0         | 265 745          | 9,5          | 1 306             | 4,7          | 80 729           | 3,2          |
| 23.                             | 11 207                            | 3,9          | 1 920 890         | 8,2          | 2 720  | 7,9          | 274 475          | 9,8          | 683               | 2,5          | 65 027           | 2,6          |
| 24.                             | 4 244                             | 1,5          | 1 637 230         | 7,0          | 892  | 2,6          | 458 823          | 16,3         | 258               | ,9           | 150 619          | 5,9          |
|                                 | <b>288 411</b>                    | <b>100,0</b> | <b>23 402 382</b> | <b>100,0</b> | <b>34 519</b>                                | <b>100,0</b> | <b>2 811 116</b> | <b>100,0</b> | <b>27 834</b>     | <b>100,0</b> | <b>2 541 329</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 20 414                          | 4,1          | 919 201            | ,3           | 19 892            | 4,0          | 888 264            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 13 417                          | 2,7          | 1 662 723          | ,6           | 12 957            | 2,6          | 1 587 175          | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 14 989                          | 3,0          | 2 640 278          | ,9           | 14 698            | 3,0          | 2 543 030          | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 17 172                          | 3,4          | 3 867 728          | 1,3          | 16 974            | 3,4          | 3 729 130          | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 25 252                          | 5,1          | 6 984 813          | 2,4          | 25 132            | 5,1          | 6 827 342          | 2,4          |
| 6. 300 -< 350  | 38 159                          | 7,7          | 12 488 446         | 4,3          | 38 079            | 7,7          | 12 331 706         | 4,3          |
| 7. 350 -< 400  | 44 193                          | 8,9          | 16 576 063         | 5,7          | 44 148            | 8,9          | 16 463 774         | 5,7          |
| 8. 400 -< 450  | 43 277                          | 8,7          | 18 377 441         | 6,4          | 43 232            | 8,7          | 18 300 439         | 6,3          |
| 9. 450 -< 500  | 38 961                          | 7,8          | 18 490 035         | 6,4          | 38 927            | 7,8          | 18 433 206         | 6,4          |
| 10. 500 -< 550                                       | 32 904                          | 6,6          | 17 255 814         | 6,0          | 32 868            | 6,6          | 17 225 145         | 6,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 28 117                          | 5,6          | 16 145 720         | 5,6          | 28 103            | 5,7          | 16 130 022         | 5,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 24 318                          | 4,9          | 15 186 077         | 5,3          | 24 301            | 4,9          | 15 186 640         | 5,3          |
| 13. 650 -< 700                                       | 20 910                          | 4,2          | 14 101 868         | 4,9          | 20 900            | 4,2          | 14 107 500         | 4,9          |
| 14. 700 -< 750                                       | 18 712                          | 3,8          | 13 556 698         | 4,7          | 18 698            | 3,8          | 13 565 975         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 16 409                          | 3,3          | 12 709 474         | 4,4          | 16 396            | 3,3          | 12 733 972         | 4,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 14 513                          | 2,9          | 11 965 669         | 4,1          | 14 506            | 2,9          | 12 013 998         | 4,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 12 672                          | 2,5          | 11 080 561         | 3,8          | 12 663            | 2,6          | 11 118 650         | 3,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 10 946                          | 2,2          | 10 118 333         | 3,5          | 10 939            | 2,2          | 10 163 460         | 3,5          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 9 244                           | 1,9          | 9 006 676          | 3,1          | 9 240             | 1,9          | 9 061 147          | 3,1          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 27 699                          | 5,6          | 30 688 791         | 10,6         | 27 687            | 5,6          | 30 894 556         | 10,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 12 468                          | 2,5          | 16 938 981         | 5,9          | 12 461            | 2,5          | 17 079 443         | 5,9          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 8 540                           | 1,7          | 14 447 445         | 5,0          | 8 536             | 1,7          | 14 537 292         | 5,0          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 3 392                           | ,7           | 8 025 317          | 2,8          | 3 388             | ,7           | 8 020 383          | 2,8          |
| 24. 3000 & +   | 1 173                           | ,2           | 5 318 594          | 1,8          | 1 170             | ,2           | 5 446 277          | 1,9          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>497 851</b>                  | <b>100,0</b> | <b>288 552 746</b> | <b>100,0</b> | <b>495 895</b>    | <b>100,0</b> | <b>288 388 526</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 831 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestaanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE HENEGOUWEN

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 846                               | ,5           | 30 085           | ,5           | 263  | 2,6          | 8 232          | 1,5          | 365               | 6,3          | 18 781         | 4,3          |
| 2.                              | 1 002                             | ,6           | 45 310           | ,7           | 179  | 1,8          | 10 336         | 1,9          | 550               | 9,5          | 54 479         | 12,6         |
| 3.                              | 2 201                             | 1,3          | 80 617           | 1,2          | 351  | 3,5          | 15 974         | 2,9          | 443               | 7,6          | 49 096         | 11,4         |
| 4.                              | 3 328                             | 2,0          | 142 988          | 2,2          | 484  | 4,8          | 26 088         | 4,8          | 407               | 7,0          | 41 530         | 9,6          |
| 5.                              | 4 462                             | 2,7          | 204 997          | 3,1          | 557  | 5,6          | 32 173         | 5,9          | 480               | 8,3          | 38 723         | 9,0          |
| 6.                              | 6 818                             | 4,2          | 247 785          | 3,7          | 475  | 4,8          | 36 570         | 6,7          | 573               | 9,9          | 42 680         | 9,9          |
| 7.                              | 8 165                             | 5,0          | 291 938          | 4,4          | 266  | 2,7          | 21 307         | 3,9          | 382               | 6,6          | 30 082         | 7,0          |
| 8.                              | 9 213                             | 5,6          | 320 629          | 4,8          | 212  | 2,1          | 19 668         | 3,6          | 263               | 4,5          | 20 618         | 4,8          |
| 9.                              | 10 053                            | 6,1          | 332 575          | 5,0          | 195  | 2,0          | 11 430         | 2,1          | 238               | 4,1          | 17 491         | 4,0          |
| 10.                             | 9 810                             | 6,0          | 318 646          | 4,8          | 195  | 2,0          | 16 983         | 3,1          | 207               | 3,6          | 14 672         | 3,4          |
| 11.                             | 9 538                             | 5,8          | 306 836          | 4,6          | 188  | 1,9          | 15 159         | 2,8          | 173               | 3,0          | 11 284         | 2,6          |
| 12.                             | 9 224                             | 5,6          | 302 236          | 4,6          | 216  | 2,2          | 12 341         | 2,3          | 156               | 2,7          | 8 093          | 1,9          |
| 13.                             | 8 933                             | 5,5          | 282 771          | 4,3          | 255  | 2,6          | 13 847         | 2,5          | 137               | 2,4          | 7 218          | 1,7          |
| 14.                             | 8 563                             | 5,2          | 280 658          | 4,2          | 252  | 2,5          | 14 598         | 2,7          | 141               | 2,4          | 9 342          | 2,2          |
| 15.                             | 7 996                             | 4,9          | 268 392          | 4,0          | 263  | 2,6          | 12 855         | 2,3          | 119               | 2,1          | 5 608          | 1,3          |
| 16.                             | 7 659                             | 4,7          | 246 295          | 3,7          | 251  | 2,5          | 10 209         | 1,9          | 117               | 2,0          | 4 486          | 1,0          |
| 17.                             | 6 998                             | 4,3          | 237 532          | 3,6          | 290  | 2,9          | 11 921         | 2,2          | 89                | 1,5          | 3 842          | ,9           |
| 18.                             | 6 444                             | 3,9          | 224 513          | 3,4          | 332  | 3,3          | 14 919         | 2,7          | 89                | 1,5          | 4 192          | 1,0          |
| 19.                             | 5 516                             | 3,4          | 202 139          | 3,0          | 344  | 3,4          | 11 394         | 2,1          | 85                | 1,5          | 3 800          | ,9           |
| 20.                             | 18 216                            | 11,1         | 763 741          | 11,5         | 1 524  | 15,3         | 57 131         | 10,4         | 343               | 5,9          | 14 333         | 3,3          |
| 21.                             | 8 962                             | 5,5          | 474 950          | 7,2          | 1 159  | 11,6         | 50 889         | 9,3          | 188               | 3,2          | 8 218          | 1,9          |
| 22.                             | 6 353                             | 3,9          | 476 376          | 7,2          | 1 020  | 10,2         | 54 489         | 9,9          | 149               | 2,6          | 4 673          | 1,1          |
| 23.                             | 2 609                             | 1,6          | 347 015          | 5,2          | 538  | 5,4          | 38 531         | 7,0          | 74                | 1,3          | 8 294          | 1,9          |
| 24.                             | 934                               | ,6           | 199 959          | 3,0          | 177  | 1,8          | 31 315         | 5,7          | 32                | ,6           | 10 884         | 2,5          |
|                                 | <b>163 843</b>                    | <b>100,0</b> | <b>6 628 983</b> | <b>100,0</b> | <b>9 986</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>548 359</b> | <b>100,0</b> | <b>5 800</b>      | <b>100,0</b> | <b>432 419</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUIK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 18 369                          | 4,6          | 809 262            | ,3           | 17 942            | 4,5          | 781 550            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 10 053                          | 2,5          | 1 251 758          | ,5           | 9 535             | 2,4          | 1 161 884          | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 12 061                          | 3,0          | 2 128 479          | ,9           | 11 713            | 2,9          | 2 012 988          | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 14 288                          | 3,5          | 3 216 776          | 1,3          | 14 061            | 3,5          | 3 064 851          | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 18 536                          | 4,6          | 5 122 930          | 2,1          | 18 417            | 4,6          | 4 943 157          | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 27 636                          | 6,9          | 9 042 879          | 3,7          | 27 549            | 6,9          | 8 873 619          | 3,7          |
| 7. 350 -< 400  | 32 421                          | 8,1          | 12 157 909         | 5,0          | 32 365            | 8,1          | 12 037 858         | 5,0          |
| 8. 400 -< 450  | 31 896                          | 7,9          | 13 547 357         | 5,6          | 31 849            | 8,0          | 13 457 961         | 5,6          |
| 9. 450 -< 500  | 29 079                          | 7,2          | 13 800 978         | 5,7          | 29 053            | 7,3          | 13 746 722         | 5,7          |
| 10. 500 -< 550                                       | 25 340                          | 6,3          | 13 291 651         | 5,5          | 25 311            | 6,3          | 13 261 710         | 5,5          |
| 11. 550 -< 600                                       | 22 616                          | 5,6          | 12 990 493         | 5,4          | 22 602            | 5,6          | 12 979 197         | 5,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 20 295                          | 5,0          | 12 673 419         | 5,2          | 20 274            | 5,1          | 12 674 043         | 5,2          |
| 13. 650 -< 700                                       | 18 383                          | 4,6          | 12 398 044         | 5,1          | 18 367            | 4,6          | 12 404 620         | 5,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 16 351                          | 4,1          | 11 848 263         | 4,9          | 16 345            | 4,1          | 11 863 746         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 14 606                          | 3,6          | 11 310 168         | 4,7          | 14 599            | 3,6          | 11 333 987         | 4,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 12 768                          | 3,2          | 10 528 349         | 4,3          | 12 759            | 3,2          | 10 557 682         | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 10 941                          | 2,7          | 9 567 618          | 3,9          | 10 932            | 2,7          | 9 595 312          | 4,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 9 418                           | 2,3          | 8 703 352          | 3,6          | 9 410             | 2,3          | 8 738 703          | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 8 100                           | 2,0          | 7 892 612          | 3,3          | 8 095             | 2,0          | 7 936 782          | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 25 627                          | 6,4          | 28 394 248         | 11,7         | 25 614            | 6,4          | 28 546 715         | 11,8         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 11 217                          | 2,8          | 15 247 823         | 6,3          | 11 212            | 2,8          | 15 333 669         | 6,3          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 8 026                           | 2,0          | 13 605 605         | 5,6          | 8 024             | 2,0          | 13 649 641         | 5,6          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 3 333                           | ,8           | 7 870 748          | 3,2          | 3 324             | ,8           | 7 832 099          | 3,2          |
| 24. 3000 & +   | 1 185                           | ,3           | 5 381 618          | 2,2          | 1 181             | ,3           | 5 457 968          | 2,3          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>402 545</b>                  | <b>100,0</b> | <b>242 782 339</b> | <b>100,0</b> | <b>400 533</b>    | <b>100,0</b> | <b>242 246 464</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 588 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanden  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE LUIK

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 630                               | ,5           | 29 016           | ,5           | 326  | 3,6          | 10 863         | 2,0          | 367               | 5,4          | 17 299         | 3,0          |
| 2.                              | 762                               | ,6           | 36 955           | ,6           | 214  | 2,4          | 11 153         | 2,0          | 739               | 10,9         | 73 677         | 12,9         |
| 3.                              | 1 751                             | 1,3          | 68 993           | 1,1          | 446  | 5,0          | 21 854         | 3,9          | 632               | 9,3          | 67 726         | 11,8         |
| 4.                              | 2 688                             | 2,0          | 126 032          | 2,0          | 625  | 6,9          | 35 956         | 6,5          | 625               | 9,2          | 62 112         | 10,9         |
| 5.                              | 3 559                             | 2,7          | 176 365          | 2,8          | 668  | 7,4          | 41 317         | 7,4          | 698               | 10,3         | 57 341         | 10,0         |
| 6.                              | 4 894                             | 3,7          | 219 339          | 3,4          | 543  | 6,0          | 41 584         | 7,5          | 712               | 10,5         | 52 364         | 9,2          |
| 7.                              | 5 889                             | 4,4          | 251 598          | 3,9          | 276  | 3,1          | 26 682         | 4,8          | 408               | 6,0          | 35 900         | 6,3          |
| 8.                              | 6 738                             | 5,1          | 278 789          | 4,4          | 219  | 2,4          | 23 529         | 4,2          | 307               | 4,5          | 28 900         | 5,0          |
| 9.                              | 7 309                             | 5,5          | 286 726          | 4,5          | 199  | 2,2          | 18 379         | 3,3          | 254               | 3,7          | 20 985         | 3,7          |
| 10.                             | 7 496                             | 5,7          | 286 112          | 4,5          | 154  | 1,7          | 16 490         | 3,0          | 198               | 2,9          | 15 213         | 2,7          |
| 11.                             | 7 316                             | 5,5          | 291 112          | 4,5          | 169  | 1,9          | 13 341         | 2,4          | 173               | 2,5          | 14 319         | 2,5          |
| 12.                             | 7 301                             | 5,5          | 278 671          | 4,4          | 190  | 2,1          | 12 605         | 2,3          | 149               | 2,2          | 9 635          | 1,7          |
| 13.                             | 7 245                             | 5,5          | 284 028          | 4,4          | 194  | 2,2          | 11 850         | 2,1          | 132               | 1,9          | 11 692         | 2,0          |
| 14.                             | 7 179                             | 5,4          | 281 149          | 4,4          | 219  | 2,4          | 9 636          | 1,7          | 129               | 1,9          | 6 488          | 1,1          |
| 15.                             | 6 828                             | 5,2          | 269 847          | 4,2          | 219  | 2,4          | 9 502          | 1,7          | 113               | 1,7          | 7 944          | 1,4          |
| 16.                             | 6 354                             | 4,8          | 250 295          | 3,9          | 209  | 2,3          | 11 221         | 2,0          | 111               | 1,6          | 7 222          | 1,3          |
| 17.                             | 5 752                             | 4,3          | 232 197          | 3,6          | 247  | 2,7          | 12 913         | 2,3          | 87                | 1,3          | 9 019          | 1,6          |
| 18.                             | 5 190                             | 3,9          | 214 576          | 3,4          | 266  | 3,0          | 10 861         | 2,0          | 95                | 1,4          | 3 793          | ,7           |
| 19.                             | 4 625                             | 3,5          | 197 962          | 3,1          | 271  | 3,0          | 11 577         | 2,1          | 72                | 1,1          | 4 780          | ,8           |
| 20.                             | 16 059                            | 12,1         | 785 818          | 12,3         | 1 184  | 13,1         | 47 196         | 8,5          | 318               | 4,7          | 17 131         | 3,0          |
| 21.                             | 7 673                             | 5,8          | 466 285          | 7,3          | 803  | 8,9          | 33 168         | 6,0          | 203               | 3,0          | 10 025         | 1,8          |
| 22.                             | 5 834                             | 4,4          | 488 097          | 7,6          | 824  | 9,1          | 44 340         | 8,0          | 162               | 2,4          | 12 818         | 2,2          |
| 23.                             | 2 531                             | 1,9          | 375 619          | 5,9          | 420  | 4,7          | 45 218         | 8,1          | 82                | 1,2          | 6 156          | 1,1          |
| 24.                             | 905                               | ,7           | 223 862          | 3,5          | 125  | 1,4          | 35 339         | 6,3          | 34                | ,5           | 19 739         | 3,4          |
|                                 | <b>132 508</b>                    | <b>100,0</b> | <b>6 399 443</b> | <b>100,0</b> | <b>9 010</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>556 574</b> | <b>100,0</b> | <b>6 800</b>      | <b>100,0</b> | <b>572 278</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E L I M B U R G

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 13 160                          | 4,8          | 574 219            | ,4           | 13 005            | 4,7          | 568 876            | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 7 452                           | 2,7          | 922 444            | ,6           | 7 340             | 2,7          | 908 849            | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 7 747                           | 2,8          | 1 364 126          | ,8           | 7 639             | 2,8          | 1 341 828          | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 8 739                           | 3,2          | 1 966 274          | 1,2          | 8 672             | 3,2          | 1 934 147          | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 11 040                          | 4,0          | 3 046 329          | 1,9          | 11 000            | 4,0          | 3 007 311          | 1,9          |
| 6. 300 -< 350  | 16 817                          | 6,1          | 5 507 934          | 3,4          | 16 780            | 6,1          | 5 476 892          | 3,4          |
| 7. 350 -< 400  | 22 044                          | 8,0          | 8 284 941          | 5,2          | 22 022            | 8,0          | 8 266 121          | 5,1          |
| 8. 400 -< 450  | 22 695                          | 8,3          | 9 633 953          | 6,0          | 22 679            | 8,3          | 9 643 977          | 6,0          |
| 9. 450 -< 500  | 19 649                          | 7,1          | 9 327 919          | 5,8          | 19 641            | 7,2          | 9 355 693          | 5,8          |
| 10. 500 -< 550                                       | 17 967                          | 6,5          | 9 427 085          | 5,9          | 17 959            | 6,5          | 9 475 813          | 5,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 17 352                          | 6,3          | 9 975 587          | 6,2          | 17 344            | 6,3          | 10 036 096         | 6,2          |
| 12. 600 -< 650                                       | 15 656                          | 5,7          | 9 777 392          | 6,1          | 15 649            | 5,7          | 9 848 715          | 6,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 13 743                          | 5,0          | 9 272 898          | 5,8          | 13 740            | 5,0          | 9 339 542          | 5,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 12 865                          | 4,7          | 9 320 438          | 5,8          | 12 861            | 4,7          | 9 394 360          | 5,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 11 185                          | 4,1          | 8 659 684          | 5,4          | 11 181            | 4,1          | 8 736 517          | 5,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 9 934                           | 3,6          | 8 186 897          | 5,1          | 9 932             | 3,6          | 8 280 535          | 5,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 8 050                           | 2,9          | 7 038 305          | 4,4          | 8 044             | 2,9          | 7 108 685          | 4,4          |
| 18. 900 -< 950                                       | 6 705                           | 2,4          | 6 195 063          | 3,9          | 6 704             | 2,4          | 6 267 300          | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 5 464                           | 2,0          | 5 323 166          | 3,3          | 5 464             | 2,0          | 5 396 443          | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 15 152                          | 5,5          | 16 721 590         | 10,4         | 15 146            | 5,5          | 16 928 722         | 10,5         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 5 829                           | 2,1          | 7 917 979          | 4,9          | 5 827             | 2,1          | 8 014 975          | 5,0          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 3 673                           | 1,3          | 6 195 597          | 3,9          | 3 672             | 1,3          | 6 245 460          | 3,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 1 553                           | ,6           | 3 669 986          | 2,3          | 1 553             | ,6           | 3 672 975          | 2,3          |
| 24. 3000 & +   | 550                             | ,2           | 2 496 998          | 1,6          | 550               | ,2           | 2 579 721          | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>275 021</b>                  | <b>100,0</b> | <b>160 806 804</b> | <b>100,0</b> | <b>274 404</b>    | <b>100,0</b> | <b>161 829 553</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 301 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L I M B U R G

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 208                               | ,2           | 10 261           | ,3           | 133  | 1,8          | 4 245          | 1,7          | 43                | 2,3          | 2 110          | 1,5          |
| 2.                              | 294                               | ,3           | 13 852           | ,4           | 46   | ,6           | 2 557          | 1,0          | 127               | 6,8          | 12 459         | 9,0          |
| 3.                              | 727                               | ,8           | 29 065           | ,8           | 89   | 1,2          | 4 830          | 1,9          | 134               | 7,2          | 15 570         | 11,2         |
| 4.                              | 1 079                             | 1,1          | 52 485           | 1,4          | 110  | 1,5          | 6 997          | 2,8          | 132               | 7,0          | 13 104         | 9,5          |
| 5.                              | 1 683                             | 1,8          | 81 089           | 2,1          | 123  | 1,7          | 6 906          | 2,7          | 149               | 8,0          | 12 585         | 9,1          |
| 6.                              | 2 839                             | 3,0          | 110 195          | 2,9          | 142  | 1,9          | 7 821          | 3,1          | 150               | 8,0          | 13 569         | 9,8          |
| 7.                              | 3 975                             | 4,1          | 143 000          | 3,7          | 114  | 1,6          | 8 396          | 3,3          | 95                | 5,1          | 8 160          | 5,9          |
| 8.                              | 5 048                             | 5,3          | 167 700          | 4,3          | 131  | 1,8          | 4 294          | 1,7          | 94                | 5,0          | 9 700          | 7,0          |
| 9.                              | 5 664                             | 5,9          | 183 087          | 4,7          | 150  | 2,1          | 5 184          | 2,1          | 53                | 2,8          | 4 752          | 3,4          |
| 10.                             | 6 153                             | 6,4          | 198 307          | 5,1          | 189  | 2,6          | 5 712          | 2,3          | 48                | 2,6          | 3 727          | 2,7          |
| 11.                             | 6 706                             | 7,0          | 210 552          | 5,4          | 244  | 3,3          | 6 659          | 2,6          | 58                | 3,1          | 4 468          | 3,2          |
| 12.                             | 6 925                             | 7,2          | 220 016          | 5,7          | 266  | 3,6          | 6 146          | 2,4          | 42                | 2,2          | 1 445          | 1,0          |
| 13.                             | 6 617                             | 6,9          | 224 904          | 5,8          | 309  | 4,2          | 6 981          | 2,8          | 47                | 2,5          | 3 781          | 2,7          |
| 14.                             | 6 457                             | 6,7          | 219 226          | 5,7          | 341  | 4,7          | 8 045          | 3,2          | 45                | 2,4          | 2 966          | 2,1          |
| 15.                             | 5 818                             | 6,1          | 200 719          | 5,2          | 318  | 4,4          | 6 782          | 2,7          | 46                | 2,5          | 2 170          | 1,6          |
| 16.                             | 5 411                             | 5,6          | 181 737          | 4,7          | 376  | 5,2          | 9 962          | 4,0          | 53                | 2,8          | 1 662          | 1,2          |
| 17.                             | 4 644                             | 4,8          | 177 200          | 4,6          | 351  | 4,8          | 8 390          | 3,3          | 42                | 2,2          | 1 637          | 1,2          |
| 18.                             | 4 024                             | 4,2          | 144 445          | 3,7          | 350  | 4,8          | 7 806          | 3,1          | 55                | 2,9          | 1 794          | 1,3          |
| 19.                             | 3 362                             | 3,5          | 126 106          | 3,3          | 341  | 4,7          | 7 480          | 3,0          | 38                | 2,0          | 1 504          | 1,1          |
| 20.                             | 9 957                             | 10,4         | 472 081          | 12,2         | 1 383  | 19,0         | 42 428         | 16,9         | 167               | 8,9          | 6 580          | 4,7          |
| 21.                             | 4 188                             | 4,4          | 241 317          | 6,2          | 820  | 11,2         | 34 913         | 13,9         | 124               | 6,6          | 6 429          | 4,6          |
| 22.                             | 2 725                             | 2,8          | 214 604          | 5,6          | 591  | 8,1          | 23 878         | 9,5          | 97                | 5,2          | 4 134          | 3,0          |
| 23.                             | 1 168                             | 1,2          | 150 196          | 3,9          | 266  | 3,6          | 19 586         | 7,8          | 26                | 1,4          | 1 959          | 1,4          |
| 24.                             | 421                               | ,4           | 93 804           | 2,4          | 111  | 1,5          | 5 655          | 2,2          | 8                 | ,4           | 2 300          | 1,7          |
|                                 | <b>96 093</b>                     | <b>100,0</b> | <b>3 865 948</b> | <b>100,0</b> | <b>7 294</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>251 653</b> | <b>100,0</b> | <b>1 873</b>      | <b>100,0</b> | <b>138 565</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUXEMBURG

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 5 072                           | 5,9          | 208 559           | ,5           | 4 978             | 5,8          | 203 036           | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 2 405                           | 2,8          | 299 736           | ,7           | 2 337             | 2,7          | 288 914           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 3 204                           | 3,7          | 566 302           | 1,2          | 3 156             | 3,7          | 544 613           | 1,2          |
| 4. 200 -< 250  | 3 952                           | 4,6          | 890 618           | 1,9          | 3 915             | 4,6          | 854 449           | 1,9          |
| 5. 250 -< 300  | 4 874                           | 5,7          | 1 347 071         | 2,9          | 4 844             | 5,7          | 1 307 941         | 2,9          |
| 6. 300 -< 350  | 6 837                           | 8,0          | 2 233 689         | 4,9          | 6 821             | 8,0          | 2 198 578         | 4,8          |
| 7. 350 -< 400  | 7 599                           | 8,9          | 2 848 868         | 6,2          | 7 592             | 8,9          | 2 824 255         | 6,2          |
| 8. 400 -< 450  | 7 764                           | 9,1          | 3 296 841         | 7,2          | 7 758             | 9,1          | 3 284 471         | 7,2          |
| 9. 450 -< 500  | 6 561                           | 7,7          | 3 112 243         | 6,8          | 6 549             | 7,7          | 3 100 564         | 6,8          |
| 10. 500 -< 550                                       | 5 285                           | 6,2          | 2 770 885         | 6,0          | 5 281             | 6,2          | 2 759 760         | 6,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 4 682                           | 5,5          | 2 688 186         | 5,9          | 4 676             | 5,5          | 2 686 149         | 5,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 3 968                           | 4,6          | 2 476 447         | 5,4          | 3 962             | 4,6          | 2 476 117         | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 3 391                           | 4,0          | 2 288 238         | 5,0          | 3 388             | 4,0          | 2 292 143         | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 113                           | 3,6          | 2 254 470         | 4,9          | 3 112             | 3,6          | 2 257 664         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 2 645                           | 3,1          | 2 047 575         | 4,5          | 2 642             | 3,1          | 2 049 686         | 4,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 2 331                           | 2,7          | 1 921 206         | 4,2          | 2 330             | 2,7          | 1 924 120         | 4,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 922                           | 2,2          | 1 681 308         | 3,7          | 1 920             | 2,2          | 1 690 926         | 3,7          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 577                           | 1,8          | 1 457 375         | 3,2          | 1 575             | 1,8          | 1 465 533         | 3,2          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 284                           | 1,5          | 1 251 921         | 2,7          | 1 284             | 1,5          | 1 258 437         | 2,8          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 3 814                           | 4,4          | 4 221 550         | 9,2          | 3 811             | 4,5          | 4 250 744         | 9,3          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 750                           | 2,0          | 2 377 354         | 5,2          | 1 749             | 2,0          | 2 390 710         | 5,2          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 130                           | 1,3          | 1 901 728         | 4,1          | 1 130             | 1,3          | 1 907 951         | 4,2          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 421                             | ,5           | 996 714           | 2,2          | 421               | ,5           | 1 000 193         | 2,2          |
| 24. 3000 & +   | 146                             | ,2           | 729 749           | 1,6          | 146               | ,2           | 741 412           | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>85 727</b>                   | <b>100,0</b> | <b>45 868 633</b> | <b>100,0</b> | <b>85 377</b>     | <b>100,0</b> | <b>45 758 366</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 114 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestaddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE LUXEMBURG

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag           | %            | Aantal  | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 193                                  | ,6           | 5 968            | ,5           | 84  | 4,2          | 2 989          | 2,7          | 64                | 6,1          | 2 829         | 4,1          |
| 2.                              | 319                                  | ,9           | 9 050            | ,7           | 23  | 1,1          | 1 546          | 1,4          | 74                | 7,1          | 6 817         | 9,9          |
| 3.                              | 886                                  | 2,5          | 27 832           | 2,2          | 68  | 3,4          | 2 488          | 2,3          | 82                | 7,9          | 8 408         | 12,2         |
| 4.                              | 1 243                                | 3,6          | 38 817           | 3,0          | 99  | 4,9          | 6 427          | 5,8          | 108               | 10,4         | 8 492         | 12,3         |
| 5.                              | 1 509                                | 4,3          | 50 862           | 3,9          | 120   | 5,9          | 8 781          | 8,0          | 101               | 9,7          | 7 515         | 10,9         |
| 6.                              | 2 059                                | 5,9          | 59 336           | 4,6          | 111   | 5,5          | 7 812          | 7,1          | 80                | 7,7          | 6 582         | 9,5          |
| 7.                              | 2 227                                | 6,4          | 65 498           | 5,1          | 61  | 3,0          | 5 346          | 4,8          | 61                | 5,9          | 3 899         | 5,7          |
| 8.                              | 2 521                                | 7,2          | 66 714           | 5,2          | 65  | 3,2          | 3 811          | 3,5          | 49                | 4,7          | 2 745         | 4,0          |
| 9.                              | 2 551                                | 7,3          | 73 410           | 5,7          | 65  | 3,2          | 5 225          | 4,7          | 41                | 3,9          | 2 865         | 4,2          |
| 10.                             | 2 295                                | 6,6          | 68 127           | 5,3          | 54  | 2,7          | 4 836          | 4,4          | 39                | 3,7          | 2 118         | 3,1          |
| 11.                             | 2 161                                | 6,2          | 61 421           | 4,7          | 78  | 3,9          | 5 607          | 5,1          | 42                | 4,0          | 2 418         | 3,5          |
| 12.                             | 2 004                                | 5,7          | 64 813           | 5,0          | 58  | 2,9          | 2 957          | 2,7          | 29                | 2,8          | 1 102         | 1,6          |
| 13.                             | 1 901                                | 5,4          | 61 656           | 4,8          | 67  | 3,3          | 5 043          | 4,6          | 28                | 2,7          | 1 048         | 1,5          |
| 14.                             | 1 744                                | 5,0          | 60 286           | 4,7          | 60  | 3,0          | 2 036          | 1,8          | 25                | 2,4          | 1 017         | 1,5          |
| 15.                             | 1 577                                | 4,5          | 56 992           | 4,4          | 81  | 4,0          | 3 325          | 3,0          | 28                | 2,7          | 1 548         | 2,2          |
| 16.                             | 1 422                                | 4,1          | 54 734           | 4,2          | 66  | 3,3          | 1 820          | 1,6          | 14                | 1,3          | 826           | 1,2          |
| 17.                             | 1 203                                | 3,4          | 42 860           | 3,3          | 64  | 3,2          | 3 079          | 2,8          | 15                | 1,4          | 875           | 1,3          |
| 18.                             | 1 000                                | 2,9          | 42 023           | 3,2          | 73  | 3,6          | 3 796          | 3,4          | 19                | 1,8          | 738           | 1,1          |
| 19.                             | 862                                  | 2,5          | 34 477           | 2,7          | 56  | 2,8          | 1 412          | 1,3          | 16                | 1,5          | 578           | ,8           |
| 20.                             | 2 670                                | 7,6          | 123 973          | 9,6          | 280   | 13,9         | 11 636         | 10,5         | 58                | 5,6          | 3 795         | 5,5          |
| 21.                             | 1 305                                | 3,7          | 79 789           | 6,2          | 187   | 9,3          | 8 334          | 7,6          | 30                | 2,9          | 880           | 1,3          |
| 22.                             | 876                                  | 2,5          | 66 406           | 5,1          | 121   | 6,0          | 7 224          | 6,5          | 31                | 3,0          | 1 225         | 1,8          |
| 23.                             | 337                                  | 1,0          | 39 869           | 3,1          | 59  | 2,9          | 3 481          | 3,2          | 7                 | ,7           | 539           | ,8           |
| 24.                             | 115                                  | ,3           | 38 796           | 3,0          | 20  | 1,0          | 1 367          | 1,2          | 1                 | ,1           | 82            | ,1           |
|                                 | <b>34 980</b>                        | <b>100,0</b> | <b>1 293 709</b> | <b>100,0</b> | <b>2 020</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>110 378</b> | <b>100,0</b> | <b>1 042</b>      | <b>100,0</b> | <b>68 941</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E N A M E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 6 846                           | 4,3          | 308 894           | ,3           | 6 663             | 4,2          | 299 494           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 3 933                           | 2,5          | 490 896           | ,5           | 3 733             | 2,4          | 459 703           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 4 771                           | 3,0          | 839 310           | ,9           | 4 630             | 2,9          | 798 485           | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 5 706                           | 3,6          | 1 286 229         | 1,4          | 5 625             | 3,6          | 1 230 184         | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 7 896                           | 5,0          | 2 181 005         | 2,3          | 7 852             | 5,0          | 2 114 343         | 2,3          |
| 6. 300 -< 350  | 11 335                          | 7,1          | 3 707 831         | 4,0          | 11 292            | 7,2          | 3 649 269         | 3,9          |
| 7. 350 -< 400  | 13 662                          | 8,6          | 5 124 297         | 5,5          | 13 634            | 8,6          | 5 074 307         | 5,4          |
| 8. 400 -< 450  | 13 778                          | 8,7          | 5 853 606         | 6,2          | 13 757            | 8,7          | 5 821 713         | 6,2          |
| 9. 450 -< 500  | 12 255                          | 7,7          | 5 810 638         | 6,2          | 12 238            | 7,7          | 5 773 647         | 6,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 10 086                          | 6,4          | 5 286 521         | 5,6          | 10 073            | 6,4          | 5 265 244         | 5,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 8 748                           | 5,5          | 5 025 147         | 5,4          | 8 735             | 5,5          | 5 008 602         | 5,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 7 645                           | 4,8          | 4 774 886         | 5,1          | 7 637             | 4,8          | 4 759 591         | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 6 615                           | 4,2          | 4 462 680         | 4,8          | 6 608             | 4,2          | 4 454 384         | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 5 898                           | 3,7          | 4 272 802         | 4,6          | 5 895             | 3,7          | 4 272 988         | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 5 381                           | 3,4          | 4 168 387         | 4,4          | 5 374             | 3,4          | 4 166 326         | 4,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 4 868                           | 3,1          | 4 013 196         | 4,3          | 4 866             | 3,1          | 4 013 501         | 4,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 4 078                           | 2,6          | 3 565 915         | 3,8          | 4 076             | 2,6          | 3 572 752         | 3,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 3 547                           | 2,2          | 3 278 529         | 3,5          | 3 541             | 2,2          | 3 290 067         | 3,5          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 3 010                           | 1,9          | 2 933 699         | 3,1          | 3 004             | 1,9          | 2 944 663         | 3,1          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 9 483                           | 6,0          | 10 520 930        | 11,2         | 9 478             | 6,0          | 10 586 012        | 11,3         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 4 533                           | 2,9          | 6 160 051         | 6,6          | 4 530             | 2,9          | 6 187 777         | 6,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 3 140                           | 2,0          | 5 306 642         | 5,7          | 3 136             | 2,0          | 5 326 517         | 5,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 1 168                           | ,7           | 2 756 976         | 2,9          | 1 165             | ,7           | 2 749 637         | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 378                             | ,2           | 1 696 465         | 1,8          | 377               | ,2           | 1 711 644         | 1,8          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>158 760</b>                  | <b>100,0</b> | <b>93 825 532</b> | <b>100,0</b> | <b>157 919</b>    | <b>100,0</b> | <b>93 530 850</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 313 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

P R O V I N C I E N A M E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 307                               | .5           | 13 559           | .5           | 136  | 3,1          | 4 634          | 1,7          | 111               | 4,4          | 5 769          | 3,0          |
| 2.                              | 345                               | .6           | 16 284           | .6           | 79   | 1,8          | 5 079          | 1,8          | 224               | 8,9          | 22 981         | 12,1         |
| 3.                              | 736                               | 1,3          | 33 561           | 1,2          | 158  | 3,6          | 11 310         | 4,0          | 205               | 8,1          | 24 430         | 12,9         |
| 4.                              | 1 175                             | 2,0          | 53 625           | 1,9          | 232  | 5,3          | 14 584         | 5,2          | 219               | 8,7          | 20 211         | 10,7         |
| 5.                              | 1 603                             | 2,7          | 79 301           | 2,8          | 272  | 6,2          | 19 203         | 6,9          | 200               | 7,9          | 16 079         | 8,5          |
| 6.                              | 2 340                             | 4,0          | 94 516           | 3,4          | 198  | 4,5          | 17 260         | 6,2          | 209               | 8,3          | 16 843         | 8,9          |
| 7.                              | 2 855                             | 4,9          | 119 124          | 4,2          | 125  | 2,9          | 12 459         | 4,5          | 124               | 4,9          | 8 650          | 4,6          |
| 8.                              | 3 394                             | 5,8          | 127 608          | 4,5          | 94   | 2,2          | 9 919          | 3,5          | 116               | 4,6          | 8 420          | 4,4          |
| 9.                              | 3 672                             | 6,3          | 141 411          | 5,0          | 90   | 2,1          | 8 383          | 3,0          | 108               | 4,3          | 8 330          | 4,4          |
| 10.                             | 3 527                             | 6,0          | 132 338          | 4,7          | 100  | 2,3          | 8 808          | 3,2          | 81                | 3,2          | 6 289          | 3,3          |
| 11.                             | 3 428                             | 5,8          | 129 598          | 4,6          | 100  | 2,3          | 9 963          | 3,6          | 65                | 2,6          | 3 744          | 2,0          |
| 12.                             | 3 294                             | 5,6          | 125 743          | 4,5          | 105  | 2,4          | 9 459          | 3,4          | 82                | 3,3          | 4 128          | 2,2          |
| 13.                             | 3 085                             | 5,3          | 123 589          | 4,4          | 90   | 2,1          | 4 758          | 1,7          | 62                | 2,5          | 4 000          | 2,1          |
| 14.                             | 3 000                             | 5,1          | 119 540          | 4,3          | 103  | 2,4          | 5 385          | 1,9          | 59                | 2,3          | 3 803          | 2,0          |
| 15.                             | 2 897                             | 4,9          | 120 378          | 4,3          | 125  | 2,9          | 7 881          | 2,8          | 66                | 2,6          | 4 901          | 2,6          |
| 16.                             | 2 754                             | 4,7          | 114 248          | 4,1          | 124  | 2,8          | 4 710          | 1,7          | 54                | 2,1          | 3 464          | 1,8          |
| 17.                             | 2 467                             | 4,2          | 106 351          | 3,8          | 131  | 3,0          | 4 685          | 1,7          | 47                | 1,9          | 3 719          | 2,0          |
| 18.                             | 2 224                             | 3,8          | 97 197           | 3,5          | 128  | 2,9          | 10 105         | 3,6          | 48                | 1,9          | 1 712          | ,9           |
| 19.                             | 1 971                             | 3,4          | 89 204           | 3,2          | 139  | 3,2          | 4 951          | 1,8          | 43                | 1,7          | 1 520          | ,8           |
| 20.                             | 6 540                             | 11,2         | 326 878          | 11,6         | 666  | 15,3         | 32 173         | 11,5         | 143               | 5,7          | 6 292          | 3,3          |
| 21.                             | 3 400                             | 5,8          | 215 130          | 7,7          | 522  | 12,0         | 18 058         | 6,5          | 118               | 4,7          | 5 100          | 2,7          |
| 22.                             | 2 407                             | 4,1          | 200 904          | 7,2          | 382  | 8,8          | 24 069         | 8,6          | 96                | 3,8          | 5 948          | 3,1          |
| 23.                             | 928                               | 1,6          | 136 834          | 4,9          | 201  | 4,6          | 18 405         | 6,6          | 33                | 1,3          | 1 258          | ,7           |
| 24.                             | 302                               | .5           | 92 555           | 3,3          | 57   | 1,3          | 13 212         | 4,7          | 10                | ,4           | 1 910          | 1,0          |
|                                 | <b>58 651</b>                     | <b>100,0</b> | <b>2 809 476</b> | <b>100,0</b> | <b>4 357</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>279 453</b> | <b>100,0</b> | <b>2 523</b>      | <b>100,0</b> | <b>189 501</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCI E O O S T - V L A A N D E R E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 22 836                          | 4,4          | 1 026 431          | ,3           | 22 185            | 4,2          | 996 644            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 12 065                          | 2,3          | 1 517 204          | ,5           | 11 641            | 2,2          | 1 450 044          | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 15 755                          | 3,0          | 2 782 865          | ,9           | 15 388            | 2,9          | 2 682 339          | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 18 842                          | 3,6          | 4 242 073          | 1,3          | 18 623            | 3,6          | 4 083 836          | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 25 446                          | 4,9          | 7 044 467          | 2,2          | 25 290            | 4,8          | 6 856 816          | 2,1          |
| 6. 300 -< 350  | 35 610                          | 6,8          | 11 638 539         | 3,7          | 35 504            | 6,8          | 11 460 052         | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 40 976                          | 7,8          | 15 375 660         | 4,8          | 40 902            | 7,8          | 15 254 577         | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 41 358                          | 7,9          | 17 557 834         | 5,5          | 41 304            | 7,9          | 17 475 543         | 5,5          |
| 9. 450 -< 500  | 37 646                          | 7,2          | 17 862 042         | 5,6          | 37 613            | 7,2          | 17 833 859         | 5,6          |
| 10. 500 -< 550                                       | 32 847                          | 6,3          | 17 233 876         | 5,4          | 32 817            | 6,3          | 17 225 764         | 5,4          |
| 11. 550 -< 600                                       | 27 842                          | 5,3          | 15 996 620         | 5,0          | 27 818            | 5,3          | 15 999 866         | 5,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 24 839                          | 4,7          | 15 512 682         | 4,9          | 24 819            | 4,8          | 15 543 090         | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 22 112                          | 4,2          | 14 921 854         | 4,7          | 22 099            | 4,2          | 14 984 331         | 4,7          |
| 14. 700 -< 750                                       | 21 103                          | 4,0          | 15 292 707         | 4,8          | 21 089            | 4,0          | 15 350 146         | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 19 969                          | 3,8          | 15 469 086         | 4,9          | 19 960            | 3,8          | 15 570 642         | 4,9          |
| 16. 800 -< 850                                       | 18 629                          | 3,6          | 15 363 613         | 4,8          | 18 616            | 3,6          | 15 481 962         | 4,9          |
| 17. 850 -< 900                                       | 16 273                          | 3,1          | 14 229 633         | 4,5          | 16 268            | 3,1          | 14 355 773         | 4,5          |
| 18. 900 -< 950                                       | 13 924                          | 2,7          | 12 866 732         | 4,0          | 13 917            | 2,7          | 12 993 133         | 4,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 11 718                          | 2,2          | 11 415 260         | 3,6          | 11 713            | 2,2          | 11 525 419         | 3,6          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 34 536                          | 6,6          | 38 229 576         | 12,0         | 34 516            | 6,6          | 38 655 601         | 12,1         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 14 710                          | 2,8          | 19 984 097         | 6,3          | 14 702            | 2,8          | 20 184 273         | 6,3          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 9 936                           | 1,9          | 16 828 414         | 5,3          | 9 927             | 1,9          | 16 910 442         | 5,3          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 4 137                           | ,8           | 9 761 102          | 3,1          | 4 131             | ,8           | 9 738 988          | 3,1          |
| 24. 3000 & +   | 1 448                           | ,3           | 6 348 053          | 2,0          | 1 447             | ,3           | 6 475 304          | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>524 557</b>                  | <b>100,0</b> | <b>318 500 420</b> | <b>100,0</b> | <b>522 289</b>    | <b>100,0</b> | <b>319 088 444</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 798 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag           | %            | Aantal  | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 733                                  | ,4           | 40 729           | ,5           | 574   | 2,9          | 16 652         | 1,7          | 277               | 4,0          | 13 518         | 2,8          |
| 2.                              | 892                                  | ,5           | 45 491           | ,5           | 234   | 1,2          | 14 114         | 1,5          | 496               | 7,2          | 48 900         | 9,9          |
| 3.                              | 2 122                                | 1,3          | 94 238           | 1,1          | 464   | 2,4          | 21 994         | 2,3          | 467               | 6,7          | 53 589         | 10,9         |
| 4.                              | 3 255                                | 1,9          | 155 583          | 1,8          | 685   | 3,5          | 40 663         | 4,2          | 503               | 7,3          | 50 634         | 10,3         |
| 5.                              | 3 976                                | 2,4          | 211 483          | 2,5          | 757   | 3,9          | 49 520         | 5,2          | 489               | 7,1          | 47 378         | 9,6          |
| 6.                              | 5 607                                | 3,3          | 290 762          | 3,4          | 577   | 3,0          | 45 430         | 4,7          | 517               | 7,5          | 39 071         | 7,9          |
| 7.                              | 6 642                                | 3,9          | 322 297          | 3,8          | 360   | 1,8          | 29 078         | 3,0          | 377               | 5,4          | 32 201         | 6,6          |
| 8.                              | 7 671                                | 4,6          | 359 302          | 4,2          | 319   | 1,6          | 22 395         | 2,3          | 315               | 4,5          | 24 360         | 5,0          |
| 9.                              | 8 662                                | 5,1          | 376 012          | 4,4          | 347   | 1,8          | 15 705         | 1,6          | 222               | 3,2          | 16 013         | 3,3          |
| 10.                             | 9 008                                | 5,4          | 365 617          | 4,3          | 342   | 1,8          | 20 600         | 2,1          | 243               | 3,5          | 15 682         | 3,2          |
| 11.                             | 8 723                                | 5,2          | 375 581          | 4,4          | 444   | 2,3          | 17 328         | 1,8          | 169               | 2,4          | 9 461          | 1,9          |
| 12.                             | 8 663                                | 5,1          | 359 783          | 4,3          | 452   | 2,3          | 15 442         | 1,6          | 161               | 2,3          | 7 304          | 1,5          |
| 13.                             | 8 809                                | 5,2          | 348 215          | 4,1          | 548   | 2,8          | 20 882         | 2,2          | 152               | 2,2          | 9 146          | 1,9          |
| 14.                             | 9 196                                | 5,5          | 372 670          | 4,4          | 572   | 2,9          | 24 851         | 2,6          | 174               | 2,5          | 8 024          | 1,6          |
| 15.                             | 9 454                                | 5,6          | 361 928          | 4,3          | 635   | 3,3          | 22 657         | 2,4          | 183               | 2,6          | 7 331          | 1,5          |
| 16.                             | 9 296                                | 5,5          | 351 102          | 4,2          | 744   | 3,8          | 24 636         | 2,6          | 143               | 2,1          | 5 833          | 1,2          |
| 17.                             | 8 557                                | 5,1          | 340 703          | 4,0          | 783   | 4,0          | 23 888         | 2,5          | 158               | 2,3          | 6 187          | 1,3          |
| 18.                             | 7 616                                | 4,5          | 310 809          | 3,7          | 804   | 4,1          | 25 985         | 2,7          | 149               | 2,1          | 4 886          | 1,0          |
| 19.                             | 6 604                                | 3,9          | 305 566          | 3,6          | 794   | 4,1          | 25 384         | 2,6          | 136               | 2,0          | 5 172          | 1,1          |
| 20.                             | 21 294                               | 12,7         | 1 076 130        | 12,7         | 3 732   | 19,2         | 141 608        | 14,8         | 603               | 8,7          | 19 850         | 4,0          |
| 21.                             | 10 100                               | 6,0          | 648 791          | 7,7          | 2 390   | 12,3         | 106 129        | 11,1         | 390               | 5,6          | 15 576         | 3,2          |
| 22.                             | 7 127                                | 4,2          | 633 452          | 7,5          | 1 839   | 9,4          | 122 605        | 12,8         | 382               | 5,5          | 16 970         | 3,5          |
| 23.                             | 3 105                                | 1,8          | 439 261          | 5,2          | 816   | 4,2          | 73 963         | 7,7          | 165               | 2,4          | 14 365         | 2,9          |
| 24.                             | 1 109                                | ,7           | 271 107          | 3,2          | 257   | 1,3          | 37 304         | 3,9          | 63                | ,9           | 20 011         | 4,1          |
|                                 | <b>168 221</b>                       | <b>100,0</b> | <b>8 456 612</b> | <b>100,0</b> | <b>19 469</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>958 813</b> | <b>100,0</b> | <b>6 934</b>      | <b>100,0</b> | <b>491 462</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 22 279                          | 5,1          | 981 441            | ,4           | 21 537            | 5,0          | 950 873            | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 11 003                          | 2,5          | 1 379 654          | ,6           | 10 638            | 2,5          | 1 320 346          | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 15 100                          | 3,5          | 2 660 439          | 1,1          | 14 756            | 3,4          | 2 537 093          | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 18 105                          | 4,2          | 4 075 351          | 1,6          | 17 887            | 4,1          | 3 867 771          | 1,6          |
| 5. 250 -< 300  | 23 823                          | 5,5          | 6 578 696          | 2,6          | 23 665            | 5,5          | 6 351 079          | 2,6          |
| 6. 300 -< 350  | 31 548                          | 7,3          | 10 319 525         | 4,2          | 31 439            | 7,3          | 10 126 460         | 4,1          |
| 7. 350 -< 400  | 35 676                          | 8,2          | 13 384 958         | 5,4          | 35 606            | 8,2          | 13 265 553         | 5,4          |
| 8. 400 -< 450  | 35 608                          | 8,2          | 15 120 275         | 6,1          | 35 544            | 8,2          | 15 055 973         | 6,1          |
| 9. 450 -< 500  | 33 019                          | 7,6          | 15 669 354         | 6,3          | 32 974            | 7,6          | 15 634 733         | 6,3          |
| 10. 500 -< 550                                       | 27 309                          | 6,3          | 14 314 079         | 5,8          | 27 269            | 6,3          | 14 290 198         | 5,8          |
| 11. 550 -< 600                                       | 22 153                          | 5,1          | 12 719 266         | 5,1          | 22 129            | 5,1          | 12 717 563         | 5,1          |
| 12. 600 -< 650                                       | 19 746                          | 4,5          | 12 336 942         | 5,0          | 19 724            | 4,6          | 12 352 787         | 5,0          |
| 13. 650 -< 700                                       | 18 255                          | 4,2          | 12 314 578         | 5,0          | 18 235            | 4,2          | 12 332 013         | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 16 666                          | 3,8          | 12 074 455         | 4,9          | 16 654            | 3,9          | 12 142 738         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 15 916                          | 3,7          | 12 332 588         | 5,0          | 15 902            | 3,7          | 12 393 474         | 5,0          |
| 16. 800 -< 850                                       | 14 653                          | 3,4          | 12 082 530         | 4,9          | 14 641            | 3,4          | 12 169 240         | 4,9          |
| 17. 850 -< 900                                       | 12 789                          | 2,9          | 11 181 699         | 4,5          | 12 780            | 3,0          | 11 266 212         | 4,5          |
| 18. 900 -< 950                                       | 10 220                          | 2,4          | 9 443 283          | 3,8          | 10 210            | 2,4          | 9 513 319          | 3,8          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 8 182                           | 1,9          | 7 971 729          | 3,2          | 8 178             | 1,9          | 8 042 515          | 3,2          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 22 330                          | 5,1          | 24 652 404         | 9,9          | 22 301            | 5,2          | 24 873 260         | 10,0         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 9 101                           | 2,1          | 12 358 419         | 5,0          | 9 092             | 2,1          | 12 371 900         | 5,0          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 6 225                           | 1,4          | 10 539 905         | 4,2          | 6 217             | 1,4          | 10 434 519         | 4,2          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 3 100                           | ,7           | 7 388 747          | 3,0          | 3 090             | ,7           | 7 221 633          | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 1 377                           | ,3           | 6 589 780          | 2,7          | 1 372             | ,3           | 6 575 594          | 2,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>434 183</b>                  | <b>100,0</b> | <b>248 470 097</b> | <b>100,0</b> | <b>431 840</b>    | <b>100,0</b> | <b>247 806 846</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 1 403 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E W E S T - V L A A N D E R E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag           | %            | Aantal  | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 917                                  | ,6           | 48 918           | ,6           | 810   | 4,1          | 24 771           | 2,2          | 207               | 3,9          | 9 426          | 1,9          |
| 2.                              | 1 077                                | ,7           | 51 443           | ,6           | 385   | 2,0          | 19 678           | 1,8          | 391               | 7,4          | 36 679         | 7,4          |
| 3.                              | 2 784                                | 1,9          | 112 754          | 1,4          | 723   | 3,7          | 31 886           | 2,9          | 415               | 7,8          | 47 096         | 9,6          |
| 4.                              | 4 249                                | 2,9          | 209 216          | 2,6          | 1 005   | 5,1          | 49 397           | 4,4          | 412               | 7,8          | 42 962         | 8,7          |
| 5.                              | 4 575                                | 3,2          | 260 177          | 3,2          | 1 141   | 5,8          | 64 409           | 5,8          | 412               | 7,8          | 36 451         | 7,4          |
| 6.                              | 5 489                                | 3,8          | 306 745          | 3,7          | 793   | 4,1          | 50 295           | 4,5          | 398               | 7,5          | 35 075         | 7,1          |
| 7.                              | 6 171                                | 4,3          | 328 460          | 4,0          | 521   | 2,7          | 41 826           | 3,8          | 304               | 5,7          | 25 402         | 5,2          |
| 8.                              | 7 408                                | 5,1          | 345 842          | 4,2          | 454   | 2,3          | 28 698           | 2,6          | 264               | 5,0          | 21 631         | 4,4          |
| 9.                              | 8 756                                | 6,0          | 357 767          | 4,4          | 448   | 2,3          | 25 385           | 2,3          | 214               | 4,0          | 18 076         | 3,7          |
| 10.                             | 8 490                                | 5,9          | 354 316          | 4,3          | 459   | 2,3          | 22 217           | 2,0          | 181               | 3,4          | 14 503         | 2,9          |
| 11.                             | 7 822                                | 5,4          | 346 121          | 4,2          | 513   | 2,6          | 17 993           | 1,6          | 158               | 3,0          | 11 280         | 2,3          |
| 12.                             | 7 940                                | 5,5          | 343 427          | 4,2          | 565   | 2,9          | 24 890           | 2,2          | 153               | 2,9          | 9 490          | 1,9          |
| 13.                             | 8 227                                | 5,7          | 361 957          | 4,4          | 630   | 3,2          | 24 876           | 2,2          | 154               | 2,9          | 9 601          | 1,9          |
| 14.                             | 8 064                                | 5,6          | 322 232          | 3,9          | 708   | 3,6          | 28 620           | 2,6          | 113               | 2,1          | 6 418          | 1,3          |
| 15.                             | 8 131                                | 5,6          | 343 120          | 4,2          | 752   | 3,8          | 26 756           | 2,4          | 126               | 2,4          | 4 058          | ,8           |
| 16.                             | 7 985                                | 5,5          | 323 186          | 3,9          | 806   | 4,1          | 27 204           | 2,4          | 108               | 2,0          | 5 637          | 1,1          |
| 17.                             | 7 335                                | 5,1          | 310 610          | 3,8          | 827   | 4,2          | 32 036           | 2,9          | 118               | 2,2          | 5 257          | 1,1          |
| 18.                             | 5 885                                | 4,1          | 275 751          | 3,4          | 722   | 3,7          | 29 124           | 2,6          | 113               | 2,1          | 4 621          | ,9           |
| 19.                             | 4 997                                | 3,4          | 251 817          | 3,1          | 751   | 3,8          | 26 294           | 2,4          | 122               | 2,3          | 4 759          | 1,0          |
| 20.                             | 14 380                               | 9,9          | 849 634          | 10,4         | 2 951   | 15,1         | 118 465          | 10,7         | 380               | 7,1          | 15 457         | 3,1          |
| 21.                             | 6 379                                | 4,4          | 543 750          | 6,6          | 1 582   | 8,1          | 79 236           | 7,1          | 261               | 4,9          | 15 090         | 3,1          |
| 22.                             | 4 538                                | 3,1          | 593 414          | 7,2          | 1 134   | 5,8          | 89 130           | 8,0          | 195               | 3,7          | 14 933         | 3,0          |
| 23.                             | 2 381                                | 1,6          | 535 835          | 6,5          | 602   | 3,1          | 106 407          | 9,6          | 87                | 1,6          | 9 517          | 1,9          |
| 24.                             | 1 080                                | ,7           | 423 406          | 5,2          | 273   | 1,4          | 121 070          | 10,9         | 29                | ,5           | 89 387         | 18,1         |
|                                 | <b>145 060</b>                       | <b>100,0</b> | <b>8 199 898</b> | <b>100,0</b> | <b>19 555</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>1 110 663</b> | <b>100,0</b> | <b>5 315</b>      | <b>100,0</b> | <b>492 806</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE ANTWERPEN

ARRONDISSEMENT ANTWERPEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 17 684                          | 4,6          | 759 888            | ,3           | 17 254            | 4,5          | 737 019            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 8 640                           | 2,2          | 1 084 129          | ,4           | 8 126             | 2,1          | 1 000 973          | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 10 212                          | 2,6          | 1 800 255          | ,7           | 9 781             | 2,6          | 1 686 073          | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 12 024                          | 3,1          | 2 703 727          | 1,1          | 11 730            | 3,1          | 2 551 386          | 1,0          |
| 5. 250 -< 300  | 16 200                          | 4,2          | 4 481 690          | 1,8          | 15 983            | 4,2          | 4 301 029          | 1,7          |
| 6. 300 -< 350  | 25 682                          | 6,7          | 8 407 464          | 3,4          | 25 512            | 6,7          | 8 217 412          | 3,3          |
| 7. 350 -< 400  | 29 968                          | 7,8          | 11 233 346         | 4,6          | 29 847            | 7,8          | 11 070 241         | 4,5          |
| 8. 400 -< 450  | 28 729                          | 7,4          | 12 201 194         | 4,9          | 28 648            | 7,5          | 12 080 825         | 4,9          |
| 9. 450 -< 500  | 26 364                          | 6,8          | 12 516 051         | 5,1          | 26 278            | 6,9          | 12 426 829         | 5,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 23 689                          | 6,1          | 12 431 803         | 5,0          | 23 621            | 6,2          | 12 371 543         | 5,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 21 352                          | 5,5          | 12 264 592         | 5,0          | 21 311            | 5,6          | 12 234 250         | 5,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 19 273                          | 5,0          | 12 040 211         | 4,9          | 19 234            | 5,0          | 12 037 638         | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 18 162                          | 4,7          | 12 255 640         | 5,0          | 18 131            | 4,7          | 12 255 277         | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 15 778                          | 4,1          | 11 428 040         | 4,6          | 15 763            | 4,1          | 11 468 682         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 13 742                          | 3,6          | 10 641 640         | 4,3          | 13 733            | 3,6          | 10 663 549         | 4,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 12 646                          | 3,3          | 10 429 172         | 4,2          | 12 632            | 3,3          | 10 475 134         | 4,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 11 239                          | 2,9          | 9 828 829          | 4,0          | 11 226            | 2,9          | 9 877 314          | 4,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 9 762                           | 2,5          | 9 021 658          | 3,7          | 9 753             | 2,5          | 9 080 912          | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 8 478                           | 2,2          | 8 261 383          | 3,4          | 8 463             | 2,2          | 8 304 379          | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 27 593                          | 7,2          | 30 599 927         | 12,4         | 27 575            | 7,2          | 30 834 956         | 12,5         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 12 999                          | 3,4          | 17 682 676         | 7,2          | 12 988            | 3,4          | 17 831 802         | 7,2          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 9 402                           | 2,4          | 15 939 840         | 6,5          | 9 390             | 2,5          | 15 984 850         | 6,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 4 273                           | 1,1          | 10 143 036         | 4,1          | 4 266             | 1,1          | 10 100 295         | 4,1          |
| 24. 3000 & +   | 1 742                           | ,5           | 8 337 434          | 3,4          | 1 738             | ,5           | 8 441 920          | 3,4          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>385 633</b>                  | <b>100,0</b> | <b>246 493 625</b> | <b>100,0</b> | <b>382 983</b>    | <b>100,0</b> | <b>246 034 288</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 522 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E   A N T W E R P E N

## A R R O N D I S S E M E N T   A N T W E R P E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 482                               | ,4           | 38 433           | ,5           | 369  | 2,6          | 16 026           | 1,6          | 296               | 3,9          | 13 782         | 2,2          |
| 2.                              | 479                               | ,4           | 34 087           | ,4           | 216  | 1,5          | 14 311           | 1,4          | 640               | 8,4          | 65 285         | 10,3         |
| 3.                              | 971                               | ,8           | 69 729           | ,9           | 422  | 3,0          | 27 569           | 2,8          | 595               | 7,8          | 72 134         | 11,4         |
| 4.                              | 1 600                             | 1,4          | 114 810          | 1,5          | 495  | 3,5          | 35 351           | 3,5          | 597               | 7,8          | 68 350         | 10,8         |
| 5.                              | 2 262                             | 1,9          | 170 200          | 2,2          | 621  | 4,4          | 48 685           | 4,9          | 606               | 7,9          | 58 956         | 9,3          |
| 6.                              | 3 428                             | 2,9          | 233 665          | 3,0          | 602  | 4,3          | 53 465           | 5,3          | 600               | 7,8          | 51 671         | 8,2          |
| 7.                              | 4 277                             | 3,7          | 284 350          | 3,7          | 326  | 2,3          | 38 918           | 3,9          | 447               | 5,8          | 44 491         | 7,0          |
| 8.                              | 4 920                             | 4,2          | 301 423          | 3,9          | 259  | 1,8          | 33 530           | 3,4          | 361               | 4,7          | 34 085         | 5,4          |
| 9.                              | 5 709                             | 4,9          | 342 525          | 4,4          | 277  | 2,0          | 23 838           | 2,4          | 301               | 3,9          | 28 113         | 4,5          |
| 10.                             | 6 007                             | 5,2          | 337 438          | 4,3          | 262  | 1,9          | 28 452           | 2,8          | 276               | 3,6          | 21 091         | 3,3          |
| 11.                             | 6 105                             | 5,2          | 348 765          | 4,5          | 315  | 2,2          | 24 406           | 2,4          | 215               | 2,8          | 18 583         | 2,9          |
| 12.                             | 6 338                             | 5,4          | 335 352          | 4,3          | 343  | 2,4          | 25 129           | 2,5          | 188               | 2,5          | 12 227         | 1,9          |
| 13.                             | 6 564                             | 5,6          | 351 121          | 4,5          | 402  | 2,9          | 23 627           | 2,4          | 195               | 2,6          | 13 397         | 2,1          |
| 14.                             | 6 168                             | 5,3          | 298 353          | 3,8          | 430  | 3,1          | 22 077           | 2,2          | 192               | 2,5          | 11 024         | 1,7          |
| 15.                             | 5 999                             | 5,2          | 317 516          | 4,1          | 436  | 3,1          | 22 557           | 2,3          | 163               | 2,1          | 8 822          | 1,4          |
| 16.                             | 5 841                             | 5,0          | 291 398          | 3,7          | 463  | 3,3          | 25 408           | 2,5          | 158               | 2,1          | 7 948          | 1,3          |
| 17.                             | 5 327                             | 4,6          | 288 193          | 3,7          | 428  | 3,1          | 21 422           | 2,1          | 138               | 1,8          | 6 433          | 1,0          |
| 18.                             | 4 839                             | 4,2          | 252 074          | 3,2          | 511  | 3,6          | 23 924           | 2,4          | 139               | 1,8          | 7 085          | 1,1          |
| 19.                             | 4 477                             | 3,8          | 262 829          | 3,4          | 515  | 3,7          | 26 281           | 2,6          | 117               | 1,5          | 6 620          | 1,0          |
| 20.                             | 15 687                            | 13,5         | 940 126          | 12,1         | 2 268  | 16,2         | 95 459           | 9,5          | 537               | 7,0          | 19 870         | 3,1          |
| 21.                             | 8 197                             | 7,0          | 573 271          | 7,4          | 1 656  | 11,8         | 86 309           | 8,6          | 348               | 4,6          | 17 074         | 2,7          |
| 22.                             | 6 383                             | 5,5          | 652 530          | 8,4          | 1 420  | 10,1         | 86 557           | 8,7          | 297               | 3,9          | 13 805         | 2,2          |
| 23.                             | 3 039                             | 2,6          | 499 574          | 6,4          | 741  | 5,3          | 145 905          | 14,6         | 168               | 2,2          | 20 944         | 3,3          |
| 24.                             | 1 303                             | 1,1          | 450 246          | 5,8          | 244  | 1,7          | 50 943           | 5,1          | 72                | ,9           | 9 832          | 1,6          |
|                                 | <b>116 402</b>                    | <b>100,0</b> | <b>7 788 008</b> | <b>100,0</b> | <b>14 021</b>                                | <b>100,0</b> | <b>1 000 149</b> | <b>100,0</b> | <b>7 646</b>      | <b>100,0</b> | <b>631 622</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE ANTWERPEN

ARRONDISSEMENT MECHELEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 4 931                           | 4,2          | 217 597           | ,3           | 4 836             | 4,1          | 212 631           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 618                           | 2,2          | 325 825           | ,5           | 2 522             | 2,2          | 312 385           | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 3 132                           | 2,7          | 552 751           | ,8           | 3 073             | 2,6          | 534 882           | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 3 699                           | 3,1          | 831 620           | 1,2          | 3 656             | 3,1          | 805 461           | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 5 275                           | 4,5          | 1 461 969         | 2,0          | 5 252             | 4,5          | 1 429 124         | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 7 915                           | 6,7          | 2 589 274         | 3,6          | 7 900             | 6,7          | 2 560 151         | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 9 453                           | 8,0          | 3 544 949         | 5,0          | 9 440             | 8,1          | 3 514 727         | 4,9          |
| 8. 400 -< 450  | 9 376                           | 8,0          | 3 981 776         | 5,6          | 9 363             | 8,0          | 3 961 747         | 5,5          |
| 9. 450 -< 500  | 8 843                           | 7,5          | 4 200 115         | 5,9          | 8 837             | 7,5          | 4 191 781         | 5,9          |
| 10. 500 -< 550                                       | 7 576                           | 6,4          | 3 971 855         | 5,6          | 7 566             | 6,5          | 3 972 493         | 5,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 6 640                           | 5,7          | 3 815 030         | 5,3          | 6 638             | 5,7          | 3 818 660         | 5,3          |
| 12. 600 -< 650                                       | 6 027                           | 5,1          | 3 764 915         | 5,3          | 6 024             | 5,1          | 3 772 738         | 5,3          |
| 13. 650 -< 700                                       | 5 402                           | 4,6          | 3 646 756         | 5,1          | 5 399             | 4,6          | 3 662 652         | 5,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 4 824                           | 4,1          | 3 496 333         | 4,9          | 4 821             | 4,1          | 3 507 371         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 4 236                           | 3,6          | 3 281 527         | 4,6          | 4 235             | 3,6          | 3 298 350         | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 3 793                           | 3,2          | 3 128 760         | 4,4          | 3 791             | 3,2          | 3 148 123         | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 3 539                           | 3,0          | 3 094 045         | 4,3          | 3 538             | 3,0          | 3 120 440         | 4,4          |
| 18. 900 -< 950                                       | 3 143                           | 2,7          | 2 905 772         | 4,1          | 3 141             | 2,7          | 2 928 196         | 4,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 633                           | 2,2          | 2 564 910         | 3,6          | 2 632             | 2,2          | 2 587 848         | 3,6          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 7 744                           | 6,6          | 8 554 447         | 12,0         | 7 738             | 6,6          | 8 640 137         | 12,1         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 3 327                           | 2,8          | 4 524 672         | 6,3          | 3 326             | 2,8          | 4 557 855         | 6,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 2 169                           | 1,8          | 3 670 960         | 5,1          | 2 168             | 1,9          | 3 690 314         | 5,2          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 887                             | ,8           | 2 081 356         | 2,9          | 885               | ,8           | 2 064 096         | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 298                             | ,3           | 1 255 115         | 1,8          | 298               | ,3           | 1 277 479         | 1,8          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>117 480</b>                  | <b>100,0</b> | <b>71 462 329</b> | <b>100,0</b> | <b>117 079</b>    | <b>100,0</b> | <b>71 569 641</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 153 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE ANTWERPEN

ARRONDISSEMENT MECHELEN

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 98                                | ,3           | 6 068            | ,3           | 79   | 2,2          | 1 693          | 1,2          | 54                | 4,0          | 2 948         | 3,1          |
| 2.                              | 130                               | ,4           | 8 210            | ,4           | 27   | ,8           | 2 261          | 1,5          | 107               | 7,9          | 11 004        | 11,5         |
| 3.                              | 268                               | ,8           | 16 683           | ,9           | 70   | 2,0          | 3 664          | 2,5          | 96                | 7,1          | 10 066        | 10,5         |
| 4.                              | 485                               | 1,4          | 27 372           | 1,4          | 93   | 2,6          | 5 085          | 3,5          | 101               | 7,4          | 10 457        | 10,9         |
| 5.                              | 774                               | 2,2          | 47 816           | 2,5          | 106  | 3,0          | 6 279          | 4,3          | 107               | 7,9          | 9 034         | 9,4          |
| 6.                              | 1 173                             | 3,3          | 57 720           | 3,0          | 80   | 2,3          | 4 971          | 3,4          | 116               | 8,5          | 6 758         | 7,0          |
| 7.                              | 1 355                             | 3,8          | 71 938           | 3,8          | 58   | 1,6          | 4 457          | 3,0          | 86                | 6,3          | 7 163         | 7,5          |
| 8.                              | 1 621                             | 4,6          | 84 232           | 4,4          | 62   | 1,8          | 3 843          | 2,6          | 58                | 4,3          | 5 394         | 5,6          |
| 9.                              | 1 863                             | 5,2          | 83 436           | 4,4          | 63   | 1,8          | 2 855          | 1,9          | 38                | 2,8          | 2 248         | 2,3          |
| 10.                             | 1 945                             | 5,5          | 84 358           | 4,5          | 68   | 1,9          | 2 019          | 1,4          | 47                | 3,5          | 3 655         | 3,8          |
| 11.                             | 1 950                             | 5,5          | 82 533           | 4,4          | 67   | 1,9          | 1 630          | 1,1          | 30                | 2,2          | 3 529         | 3,7          |
| 12.                             | 2 035                             | 5,7          | 86 460           | 4,6          | 96   | 2,7          | 3 009          | 2,1          | 27                | 2,0          | 1 818         | 1,9          |
| 13.                             | 2 021                             | 5,7          | 80 930           | 4,3          | 84   | 2,4          | 2 674          | 1,8          | 21                | 1,5          | 671           | ,7           |
| 14.                             | 1 938                             | 5,5          | 88 901           | 4,7          | 129  | 3,7          | 3 181          | 2,2          | 22                | 1,6          | 921           | 1,0          |
| 15.                             | 1 883                             | 5,3          | 84 119           | 4,4          | 126  | 3,6          | 3 826          | 2,6          | 25                | 1,8          | 915           | 1,0          |
| 16.                             | 1 779                             | 5,0          | 78 830           | 4,2          | 143  | 4,1          | 4 087          | 2,8          | 35                | 2,6          | 1 058         | 1,1          |
| 17.                             | 1 818                             | 5,1          | 72 897           | 3,8          | 151  | 4,3          | 4 619          | 3,2          | 21                | 1,5          | 1 402         | 1,5          |
| 18.                             | 1 722                             | 4,9          | 75 892           | 4,0          | 165  | 4,7          | 5 393          | 3,7          | 21                | 1,5          | 583           | ,6           |
| 19.                             | 1 402                             | 3,9          | 62 283           | 3,3          | 168  | 4,8          | 4 103          | 2,8          | 27                | 2,0          | 1 749         | 1,8          |
| 20.                             | 4 536                             | 12,8         | 241 661          | 12,8         | 687  | 19,5         | 23 579         | 16,1         | 129               | 9,5          | 5 217         | 5,4          |
| 21.                             | 2 268                             | 6,4          | 146 378          | 7,7          | 468  | 13,3         | 18 977         | 12,9         | 83                | 6,1          | 4 329         | 4,5          |
| 22.                             | 1 554                             | 4,4          | 128 855          | 6,8          | 356  | 10,1         | 19 224         | 13,1         | 83                | 6,1          | 3 026         | 3,2          |
| 23.                             | 662                               | 1,9          | 119 215          | 6,3          | 133  | 3,8          | 9 738          | 6,6          | 21                | 1,5          | 917           | 1,0          |
| 24.                             | 223                               | ,6           | 57 865           | 3,1          | 48   | 1,4          | 5 385          | 3,7          | 5                 | ,4           | 1 132         | 1,2          |
|                                 | <b>35 503</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 894 652</b> | <b>100,0</b> | <b>3 527</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>146 552</b> | <b>100,0</b> | <b>1 360</b>      | <b>100,0</b> | <b>95 994</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE ANTWERPEN

ARRONDISSEMENT TURNHOUT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 6 554                           | 4,6          | 284 343           | ,3           | 6 459             | 4,5          | 281 344           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 4 149                           | 2,9          | 512 260           | ,6           | 4 068             | 2,9          | 502 437           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 4 198                           | 2,9          | 736 709           | ,9           | 4 133             | 2,9          | 719 837           | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 4 770                           | 3,3          | 1 074 034         | 1,3          | 4 725             | 3,3          | 1 053 891         | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 6 327                           | 4,4          | 1 747 844         | 2,1          | 6 281             | 4,4          | 1 716 619         | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 9 232                           | 6,5          | 3 019 404         | 3,6          | 9 209             | 6,5          | 2 990 223         | 3,5          |
| 7. 350 -< 400  | 10 768                          | 7,5          | 4 043 091         | 4,8          | 10 754            | 7,5          | 4 029 810         | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 11 284                          | 7,9          | 4 794 293         | 5,7          | 11 266            | 7,9          | 4 780 348         | 5,7          |
| 9. 450 -< 500  | 10 442                          | 7,3          | 4 957 300         | 5,9          | 10 432            | 7,3          | 4 961 456         | 5,9          |
| 10. 500 -< 550                                       | 9 571                           | 6,7          | 5 019 011         | 5,9          | 9 563             | 6,7          | 5 029 664         | 5,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 8 351                           | 5,8          | 4 798 784         | 5,7          | 8 341             | 5,9          | 4 822 720         | 5,7          |
| 12. 600 -< 650                                       | 7 575                           | 5,3          | 4 734 181         | 5,6          | 7 572             | 5,3          | 4 764 114         | 5,6          |
| 13. 650 -< 700                                       | 7 003                           | 4,9          | 4 723 057         | 5,6          | 7 002             | 4,9          | 4 755 448         | 5,6          |
| 14. 700 -< 750                                       | 6 408                           | 4,5          | 4 641 688         | 5,5          | 6 407             | 4,5          | 4 676 436         | 5,5          |
| 15. 750 -< 800                                       | 5 713                           | 4,0          | 4 424 989         | 5,2          | 5 709             | 4,0          | 4 461 315         | 5,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 5 070                           | 3,5          | 4 178 761         | 5,0          | 5 066             | 3,6          | 4 220 128         | 5,0          |
| 17. 850 -< 900                                       | 4 265                           | 3,0          | 3 728 980         | 4,4          | 4 262             | 3,0          | 3 773 157         | 4,5          |
| 18. 900 -< 950                                       | 3 628                           | 2,5          | 3 353 274         | 4,0          | 3 623             | 2,5          | 3 394 462         | 4,0          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 958                           | 2,1          | 2 882 195         | 3,4          | 2 956             | 2,1          | 2 912 601         | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 8 243                           | 5,8          | 9 091 518         | 10,8         | 8 233             | 5,8          | 9 184 843         | 10,9         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 3 171                           | 2,2          | 4 306 320         | 5,1          | 3 169             | 2,2          | 4 325 555         | 5,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 980                           | 1,4          | 3 358 723         | 4,0          | 1 976             | 1,4          | 3 362 363         | 4,0          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 871                             | ,6           | 2 058 594         | 2,4          | 868               | ,6           | 2 033 850         | 2,4          |
| 24. 3000 & +   | 375                             | ,3           | 1 928 237         | 2,3          | 374               | ,3           | 1 816 452         | 2,1          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>142 906</b>                  | <b>100,0</b> | <b>84 397 590</b> | <b>100,0</b> | <b>142 448</b>    | <b>100,0</b> | <b>84 569 073</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 261 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E A N T W E R P E N

## A R R O N D I S S E M E N T T U R N H O U T

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 152                               | ,3           | 11 864           | ,5           | 81   | 1,9          | 2 518          | 1,3          | 23                | 2,2          | 1 260          | ,6           |
| 2.                              | 171                               | ,3           | 12 111           | ,5           | 29   | ,7           | 1 871          | 1,0          | 86                | 8,3          | 9 222          | 4,2          |
| 3.                              | 366                               | ,7           | 23 059           | ,9           | 54   | 1,3          | 4 303          | 2,2          | 73                | 7,1          | 9 247          | 4,2          |
| 4.                              | 591                               | 1,2          | 31 838           | 1,3          | 66   | 1,6          | 4 899          | 2,5          | 64                | 6,2          | 7 273          | 3,3          |
| 5.                              | 917                               | 1,9          | 53 073           | 2,1          | 104  | 2,5          | 7 201          | 3,7          | 93                | 9,0          | 9 730          | 4,4          |
| 6.                              | 1 559                             | 3,2          | 71 942           | 2,8          | 104  | 2,5          | 7 082          | 3,6          | 83                | 8,1          | 7 007          | 3,2          |
| 7.                              | 1 934                             | 3,9          | 84 470           | 3,3          | 77   | 1,8          | 4 021          | 2,1          | 60                | 5,8          | 5 314          | 2,4          |
| 8.                              | 2 453                             | 5,0          | 107 302          | 4,2          | 72   | 1,7          | 2 608          | 1,3          | 37                | 3,6          | 2 826          | 1,3          |
| 9.                              | 2 929                             | 5,9          | 117 897          | 4,7          | 75   | 1,8          | 4 070          | 2,1          | 37                | 3,6          | 2 899          | 1,3          |
| 10.                             | 3 246                             | 6,6          | 124 791          | 4,9          | 86   | 2,0          | 4 554          | 2,3          | 38                | 3,7          | 3 442          | 1,6          |
| 11.                             | 3 271                             | 6,6          | 121 044          | 4,8          | 132  | 3,1          | 4 621          | 2,4          | 26                | 2,5          | 1 370          | ,6           |
| 12.                             | 3 326                             | 6,7          | 129 502          | 5,1          | 160  | 3,8          | 5 433          | 2,8          | 27                | 2,6          | 947            | ,4           |
| 13.                             | 3 287                             | 6,6          | 125 889          | 5,0          | 187  | 4,4          | 5 693          | 2,9          | 16                | 1,6          | 1 026          | ,5           |
| 14.                             | 3 234                             | 6,5          | 132 422          | 5,2          | 195  | 4,6          | 5 842          | 3,0          | 33                | 3,2          | 1 258          | ,6           |
| 15.                             | 2 947                             | 6,0          | 116 240          | 4,6          | 188  | 4,4          | 6 001          | 3,1          | 26                | 2,5          | 1 747          | ,8           |
| 16.                             | 2 791                             | 5,6          | 113 062          | 4,5          | 195  | 4,6          | 7 044          | 3,6          | 28                | 2,7          | 1 271          | ,6           |
| 17.                             | 2 442                             | 4,9          | 98 103           | 3,9          | 223  | 5,3          | 7 285          | 3,7          | 30                | 2,9          | 1 821          | ,8           |
| 18.                             | 2 141                             | 4,3          | 89 787           | 3,5          | 234  | 5,5          | 9 318          | 4,8          | 28                | 2,7          | 1 002          | ,5           |
| 19.                             | 1 778                             | 3,6          | 81 240           | 3,2          | 180  | 4,2          | 6 335          | 3,2          | 20                | 1,9          | 777            | ,4           |
| 20.                             | 5 357                             | 10,8         | 294 170          | 11,6         | 818  | 19,3         | 29 565         | 15,1         | 82                | 8,0          | 3 683          | 1,7          |
| 21.                             | 2 197                             | 4,4          | 181 982          | 7,2          | 475  | 11,2         | 23 815         | 12,2         | 56                | 5,4          | 3 453          | 1,6          |
| 22.                             | 1 424                             | 2,9          | 154 151          | 6,1          | 310  | 7,3          | 14 080         | 7,2          | 45                | 4,4          | 2 237          | 1,0          |
| 23.                             | 658                               | 1,3          | 157 403          | 6,2          | 143  | 3,4          | 21 714         | 11,1         | 13                | 1,3          | 1 458          | ,7           |
| 24.                             | 279                               | ,6           | 97 754           | 3,9          | 56   | 1,3          | 5 926          | 3,0          | 7                 | ,7           | 140 248        | 63,6         |
|                                 | <b>49 450</b>                     | <b>100,0</b> | <b>2 531 096</b> | <b>100,0</b> | <b>4 244</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>195 799</b> | <b>100,0</b> | <b>1 031</b>      | <b>100,0</b> | <b>220 518</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE BRABANT

ARRONDISSEMENT BRUSSEL - HOOFDSTAD

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 16 115                          | 4,1          | 752 672            | ,3           | 15 412            | 4,0          | 697 468            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 10 288                          | 2,6          | 1 295 066          | ,5           | 9 015             | 2,3          | 1 077 693          | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 12 659                          | 3,2          | 2 232 181          | ,9           | 11 711            | 3,0          | 1 965 432          | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 15 306                          | 3,9          | 3 455 673          | 1,4          | 14 672            | 3,8          | 3 134 225          | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 19 223                          | 4,9          | 5 307 949          | 2,1          | 18 840            | 4,9          | 4 971 441          | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 29 486                          | 7,6          | 9 650 974          | 3,8          | 29 189            | 7,6          | 9 277 770          | 3,7          |
| 7. 350 -< 400  | 32 061                          | 8,2          | 12 007 088         | 4,8          | 31 849            | 8,3          | 11 686 491         | 4,7          |
| 8. 400 -< 450  | 29 456                          | 7,5          | 12 505 577         | 4,9          | 29 311            | 7,6          | 12 233 012         | 4,9          |
| 9. 450 -< 500  | 26 751                          | 6,9          | 12 700 964         | 5,0          | 26 613            | 6,9          | 12 456 037         | 5,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 23 614                          | 6,0          | 12 386 341         | 4,9          | 23 514            | 6,1          | 12 174 871         | 4,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 20 531                          | 5,3          | 11 794 130         | 4,7          | 20 447            | 5,3          | 11 591 739         | 4,7          |
| 12. 600 -< 650                                       | 17 514                          | 4,5          | 10 937 634         | 4,3          | 17 453            | 4,5          | 10 776 960         | 4,3          |
| 13. 650 -< 700                                       | 15 449                          | 4,0          | 10 418 718         | 4,1          | 15 388            | 4,0          | 10 278 279         | 4,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 13 622                          | 3,5          | 9 867 305          | 3,9          | 13 555            | 3,5          | 9 732 634          | 3,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 12 150                          | 3,1          | 9 409 811          | 3,7          | 12 102            | 3,1          | 9 299 743          | 3,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 10 590                          | 2,7          | 8 731 307          | 3,5          | 10 561            | 2,7          | 8 643 884          | 3,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 9 435                           | 2,4          | 8 251 371          | 3,3          | 9 422             | 2,4          | 8 202 553          | 3,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 8 315                           | 2,1          | 7 688 547          | 3,0          | 8 297             | 2,2          | 7 637 931          | 3,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 7 565                           | 1,9          | 7 370 481          | 2,9          | 7 549             | 2,0          | 7 323 951          | 2,9          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 25 560                          | 6,5          | 28 404 542         | 11,2         | 25 488            | 6,6          | 28 276 723         | 11,4         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 13 747                          | 3,5          | 18 738 177         | 7,4          | 13 712            | 3,6          | 18 646 183         | 7,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 12 337                          | 3,2          | 20 990 491         | 8,3          | 12 305            | 3,2          | 20 840 533         | 8,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 6 207                           | 1,6          | 14 746 862         | 5,8          | 6 179             | 1,6          | 14 468 069         | 5,8          |
| 24. 3000 & +   | 2 526                           | ,6           | 13 044 325         | 5,2          | 2 512             | ,7           | 12 949 338         | 5,2          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>390 507</b>                  | <b>100,0</b> | <b>252 688 186</b> | <b>100,0</b> | <b>385 096</b>    | <b>100,0</b> | <b>248 342 960</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 679 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanden  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E B R A B A N T

## A R R O N D I S S E M E N T B R U S S E L - H O O F D S T A D

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                   |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                  |              | Diverse inkomsten |              |                  |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|-------------------|--------------|--|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten         |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag            | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1.                              | 790                               | ,8           | 63 429            | ,6           | 605  | 4,6          | 23 777           | 1,7          | 752               | 4,6          | 34 200           | 2,2          |
| 2.                              | 895                               | ,9           | 68 841            | ,6           | 407  | 3,1          | 27 636           | 2,0          | 1 701             | 10,5         | 172 688          | 11,3         |
| 3.                              | 1 492                             | 1,5          | 121 720           | 1,1          | 669  | 5,1          | 41 406           | 2,9          | 1 477             | 9,1          | 180 648          | 11,8         |
| 4.                              | 2 331                             | 2,3          | 188 807           | 1,7          | 951  | 7,3          | 68 698           | 4,9          | 1 368             | 8,4          | 161 623          | 10,6         |
| 5.                              | 3 041                             | 3,1          | 257 891           | 2,4          | 1 070  | 8,2          | 80 696           | 5,7          | 1 343             | 8,3          | 138 812          | 9,1          |
| 6.                              | 4 186                             | 4,2          | 352 163           | 3,2          | 1 018  | 7,8          | 96 291           | 6,8          | 1 391             | 8,6          | 132 330          | 8,6          |
| 7.                              | 4 706                             | 4,7          | 402 590           | 3,7          | 485  | 3,7          | 67 427           | 4,8          | 1 012             | 6,2          | 102 743          | 6,7          |
| 8.                              | 4 723                             | 4,8          | 421 253           | 3,8          | 317  | 2,4          | 52 654           | 3,7          | 833               | 5,1          | 31 091           | 5,3          |
| 9.                              | 4 791                             | 4,8          | 419 319           | 3,8          | 292  | 2,2          | 53 803           | 3,8          | 709               | 4,4          | 69 143           | 4,5          |
| 10.                             | 4 654                             | 4,7          | 423 455           | 3,9          | 260  | 2,0          | 52 566           | 3,7          | 548               | 3,4          | 53 923           | 3,5          |
| 11.                             | 4 563                             | 4,6          | 421 829           | 3,9          | 259  | 2,0          | 49 613           | 3,5          | 505               | 3,1          | 43 074           | 2,8          |
| 12.                             | 4 283                             | 4,3          | 385 339           | 3,5          | 274  | 2,1          | 49 733           | 3,5          | 398               | 2,4          | 32 376           | 2,1          |
| 13.                             | 4 152                             | 4,2          | 386 621           | 3,5          | 267  | 2,0          | 36 427           | 2,6          | 362               | 2,2          | 27 615           | 1,8          |
| 14.                             | 3 974                             | 4,0          | 365 846           | 3,3          | 262  | 2,0          | 39 161           | 2,8          | 341               | 2,1          | 32 721           | 2,1          |
| 15.                             | 3 879                             | 3,9          | 360 989           | 3,3          | 260  | 2,0          | 32 965           | 2,3          | 295               | 1,8          | 22 200           | 1,5          |
| 16.                             | 3 545                             | 3,6          | 324 332           | 3,0          | 225  | 1,7          | 21 150           | 1,5          | 294               | 1,8          | 23 426           | 1,5          |
| 17.                             | 3 332                             | 3,4          | 302 506           | 2,8          | 219  | 1,7          | 15 102           | 1,1          | 253               | 1,6          | 14 689           | 1,0          |
| 18.                             | 3 158                             | 3,2          | 279 515           | 2,6          | 249  | 1,9          | 18 146           | 1,3          | 217               | 1,3          | 18 009           | 1,2          |
| 19.                             | 3 110                             | 3,1          | 281 217           | 2,6          | 259  | 2,0          | 20 845           | 1,5          | 213               | 1,3          | 16 752           | 1,1          |
| 20.                             | 11 717                            | 11,8         | 1 148 208         | 10,5         | 1 181  | 9,0          | 81 103           | 5,7          | 789               | 4,9          | 49 680           | 3,2          |
| 21.                             | 7 680                             | 7,7          | 843 146           | 7,7          | 1 071  | 8,2          | 71 652           | 5,1          | 504               | 3,1          | 29 229           | 1,9          |
| 22.                             | 7 822                             | 7,9          | 1 070 680         | 9,8          | 1 324  | 10,1         | 81 902           | 5,8          | 556               | 3,4          | 38 894           | 2,5          |
| 23.                             | 4 450                             | 4,5          | 993 566           | 9,1          | 841  | 6,4          | 90 131           | 6,4          | 278               | 1,7          | 26 899           | 1,8          |
| 24.                             | 1 934                             | 1,9          | 1 058 440         | 9,7          | 326  | 2,5          | 237 883          | 16,9         | 119               | ,7           | 28 014           | 1,8          |
|                                 | <b>99 208</b>                     | <b>100,0</b> | <b>10 941 702</b> | <b>100,0</b> | <b>13 091</b>                                | <b>100,0</b> | <b>1 410 767</b> | <b>100,0</b> | <b>16 258</b>     | <b>100,0</b> | <b>1 530 779</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE BRABANT

ARRONDISSEMENT HALLE - VILVOORDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 10 489                          | 5,0          | 440 052            | ,3           | 10 232            | 4,9          | 424 736            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 4 337                           | 2,1          | 542 213            | ,4           | 4 068             | 1,9          | 499 153            | ,3           |
| 3. 150 -< 200  | 5 142                           | 2,4          | 905 630            | ,6           | 4 932             | 2,3          | 851 911            | ,6           |
| 4. 200 -< 250  | 6 000                           | 2,8          | 1 350 502          | ,9           | 5 845             | 2,8          | 1 276 047          | ,9           |
| 5. 250 -< 300  | 8 582                           | 4,1          | 2 374 255          | 1,6          | 8 495             | 4,0          | 2 285 909          | 1,5          |
| 6. 300 -< 350  | 12 645                          | 6,0          | 4 140 564          | 2,8          | 12 573            | 6,0          | 4 041 257          | 2,7          |
| 7. 350 -< 400  | 14 956                          | 7,1          | 5 608 713          | 3,8          | 14 903            | 7,1          | 5 512 321          | 3,7          |
| 8. 400 -< 450  | 14 673                          | 6,9          | 6 227 316          | 4,2          | 14 624            | 7,0          | 6 147 459          | 4,2          |
| 9. 450 -< 500  | 13 352                          | 6,3          | 6 335 656          | 4,3          | 13 318            | 6,3          | 6 270 005          | 4,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 12 005                          | 5,7          | 6 297 798          | 4,3          | 11 986            | 5,7          | 6 244 123          | 4,2          |
| 11. 550 -< 600                                       | 10 140                          | 4,8          | 5 821 122          | 3,9          | 10 120            | 4,8          | 5 773 739          | 3,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 8 877                           | 4,2          | 5 543 508          | 3,8          | 8 857             | 4,2          | 5 514 164          | 3,7          |
| 13. 650 -< 700                                       | 8 095                           | 3,8          | 5 462 394          | 3,7          | 8 082             | 3,8          | 5 445 976          | 3,7          |
| 14. 700 -< 750                                       | 7 497                           | 3,5          | 5 432 511          | 3,7          | 7 491             | 3,6          | 5 424 253          | 3,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 7 460                           | 3,5          | 5 781 207          | 3,9          | 7 455             | 3,6          | 5 784 821          | 3,9          |
| 16. 800 -< 850                                       | 6 868                           | 3,2          | 5 662 591          | 3,8          | 6 859             | 3,3          | 5 670 965          | 3,8          |
| 17. 850 -< 900                                       | 6 621                           | 3,1          | 5 791 328          | 3,9          | 6 613             | 3,1          | 5 814 866          | 3,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 5 925                           | 2,8          | 5 477 493          | 3,7          | 5 920             | 2,8          | 5 504 971          | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 5 427                           | 2,6          | 5 288 534          | 3,6          | 5 420             | 2,6          | 5 320 734          | 3,6          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 18 741                          | 8,9          | 20 820 181         | 14,1         | 18 724            | 8,9          | 20 997 012         | 14,2         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 10 323                          | 4,9          | 14 050 942         | 9,5          | 10 314            | 4,9          | 14 179 705         | 9,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 8 209                           | 3,9          | 13 937 731         | 9,4          | 8 196             | 3,9          | 14 039 412         | 9,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 3 719                           | 1,8          | 8 758 740          | 5,9          | 3 717             | 1,8          | 8 786 765          | 6,0          |
| 24. 3000 & +   | 1 245                           | ,6           | 5 739 497          | 3,9          | 1 243             | ,6           | 5 840 110          | 4,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>211 328</b>                  | <b>100,0</b> | <b>147 790 478</b> | <b>100,0</b> | <b>209 987</b>    | <b>100,0</b> | <b>147 650 414</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 325 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E B R A B A N T

## A R R O N D I S S E M E N T H A L L E - V I L V O O R D E

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 349                               | ,4           | 26 873           | ,5           | 235  | 2,5          | 5 811          | 1,0          | 199               | 4,2          | 9 129          | 2,6          |
| 2.                              | 382                               | ,5           | 30 006           | ,5           | 98   | 1,0          | 5 675          | 1,0          | 326               | 6,9          | 32 779         | 9,3          |
| 3.                              | 681                               | ,9           | 42 919           | ,8           | 121  | 1,3          | 7 775          | 1,4          | 266               | 5,7          | 31 237         | 8,8          |
| 4.                              | 1 148                             | 1,5          | 77 163           | 1,4          | 157  | 1,7          | 9 826          | 1,7          | 255               | 5,4          | 29 394         | 8,3          |
| 5.                              | 1 532                             | 1,9          | 98 391           | 1,8          | 192  | 2,0          | 14 523         | 2,6          | 276               | 5,9          | 28 167         | 8,0          |
| 6.                              | 2 284                             | 2,9          | 145 061          | 2,6          | 182  | 1,9          | 16 217         | 2,9          | 296               | 6,3          | 22 814         | 6,5          |
| 7.                              | 2 757                             | 3,5          | 180 652          | 3,2          | 148  | 1,6          | 12 601         | 2,2          | 229               | 4,9          | 21 381         | 6,0          |
| 8.                              | 2 990                             | 3,8          | 193 309          | 3,4          | 131  | 1,4          | 9 792          | 1,7          | 204               | 4,5          | 17 062         | 4,8          |
| 9.                              | 3 403                             | 4,3          | 206 446          | 3,7          | 130  | 1,4          | 6 715          | 1,2          | 168               | 3,6          | 15 379         | 4,3          |
| 10.                             | 3 595                             | 4,5          | 206 578          | 3,7          | 130  | 1,4          | 11 445         | 2,0          | 137               | 2,9          | 10 633         | 3,0          |
| 11.                             | 3 435                             | 4,3          | 209 185          | 3,7          | 136  | 1,5          | 8 937          | 1,6          | 133               | 2,8          | 12 116         | 3,4          |
| 12.                             | 3 346                             | 4,2          | 197 815          | 3,5          | 180  | 1,9          | 9 078          | 1,6          | 137               | 2,9          | 8 018          | 2,3          |
| 13.                             | 3 291                             | 4,2          | 192 530          | 3,4          | 196  | 2,1          | 13 068         | 2,3          | 111               | 2,4          | 9 329          | 2,6          |
| 14.                             | 3 350                             | 4,2          | 197 215          | 3,5          | 216  | 2,3          | 11 748         | 2,1          | 108               | 2,3          | 4 468          | 1,3          |
| 15.                             | 3 565                             | 4,5          | 208 424          | 3,7          | 235  | 2,5          | 9 996          | 1,8          | 91                | 1,9          | 5 032          | 1,4          |
| 16.                             | 3 419                             | 4,3          | 189 776          | 3,4          | 228  | 2,4          | 9 894          | 1,8          | 101               | 2,2          | 5 334          | 1,5          |
| 17.                             | 3 530                             | 4,5          | 203 108          | 3,6          | 256  | 2,7          | 11 890         | 2,1          | 109               | 2,3          | 4 658          | 1,3          |
| 18.                             | 3 333                             | 4,2          | 194 461          | 3,5          | 321  | 3,4          | 11 162         | 2,0          | 99                | 2,1          | 3 573          | 1,0          |
| 19.                             | 3 162                             | 4,0          | 187 301          | 3,3          | 336  | 3,6          | 11 898         | 2,1          | 124               | 2,6          | 7 313          | 2,1          |
| 20.                             | 12 020                            | 15,2         | 753 574          | 13,4         | 1 807  | 19,3         | 75 237         | 13,4         | 431               | 9,2          | 17 978         | 5,1          |
| 21.                             | 7 335                             | 9,3          | 558 698          | 9,9          | 1 492  | 15,9         | 62 424         | 11,1         | 329               | 7,0          | 10 656         | 3,0          |
| 22.                             | 6 195                             | 7,8          | 603 393          | 10,7         | 1 429  | 15,3         | 85 159         | 15,2         | 338               | 7,2          | 17 882         | 5,1          |
| 23.                             | 2 933                             | 3,7          | 412 686          | 7,3          | 769  | 8,2          | 82 834         | 14,7         | 171               | 3,6          | 18 526         | 5,2          |
| 24.                             | 982                               | 1,2          | 303 805          | 5,4          | 243  | 2,6          | 58 252         | 10,4         | 54                | 1,2          | 10 796         | 3,1          |
|                                 | <b>79 017</b>                     | <b>100,0</b> | <b>5 619 369</b> | <b>100,0</b> | <b>9 368</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>561 957</b> | <b>100,0</b> | <b>4 692</b>      | <b>100,0</b> | <b>353 654</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE BRABANT

ARRONDISSEMENT LEUVEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 8 326                           | 4,8          | 354 380            | ,3           | 8 118             | 4,7          | 345 367            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 4 330                           | 2,5          | 543 177            | ,5           | 4 085             | 2,3          | 503 676            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 5 850                           | 3,3          | 1 028 642          | ,9           | 5 714             | 3,3          | 988 451            | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 6 218                           | 3,6          | 1 402 709          | 1,3          | 6 100             | 3,5          | 1 343 470          | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 8 359                           | 4,8          | 2 302 447          | 2,1          | 8 275             | 4,8          | 2 232 436          | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 11 125                          | 6,4          | 3 646 945          | 3,3          | 11 074            | 6,4          | 3 576 856          | 3,2          |
| 7. 350 -< 400  | 13 174                          | 7,5          | 4 942 544          | 4,5          | 13 146            | 7,6          | 4 898 510          | 4,4          |
| 8. 400 -< 450  | 13 048                          | 7,5          | 5 538 726          | 5,0          | 13 032            | 7,5          | 5 512 159          | 5,0          |
| 9. 450 -< 500  | 11 761                          | 6,7          | 5 579 829          | 5,1          | 11 736            | 6,8          | 5 554 505          | 5,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 10 316                          | 5,9          | 5 414 101          | 4,9          | 10 301            | 5,9          | 5 399 774          | 4,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 9 215                           | 5,3          | 5 292 490          | 4,8          | 9 209             | 5,3          | 5 288 749          | 4,8          |
| 12. 600 -< 650                                       | 8 256                           | 4,7          | 5 157 117          | 4,7          | 8 254             | 4,7          | 5 164 453          | 4,7          |
| 13. 650 -< 700                                       | 7 387                           | 4,2          | 4 982 706          | 4,5          | 7 380             | 4,2          | 4 992 029          | 4,5          |
| 14. 700 -< 750                                       | 6 640                           | 3,8          | 4 812 957          | 4,4          | 6 634             | 3,8          | 4 834 154          | 4,4          |
| 15. 750 -< 800                                       | 6 207                           | 3,6          | 4 809 008          | 4,4          | 6 203             | 3,6          | 4 833 480          | 4,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 5 641                           | 3,2          | 4 650 840          | 4,2          | 5 632             | 3,2          | 4 676 033          | 4,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 5 093                           | 2,9          | 4 452 734          | 4,0          | 5 090             | 2,9          | 4 490 444          | 4,1          |
| 18. 900 -< 950                                       | 4 553                           | 2,6          | 4 208 990          | 3,8          | 4 549             | 2,6          | 4 245 025          | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 3 838                           | 2,2          | 3 739 968          | 3,4          | 3 837             | 2,2          | 3 776 072          | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 12 503                          | 7,2          | 13 851 148         | 12,6         | 12 496            | 7,2          | 13 984 913         | 12,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 5 961                           | 3,4          | 8 111 775          | 7,4          | 5 960             | 3,4          | 8 200 071          | 7,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 4 358                           | 2,5          | 7 406 918          | 6,7          | 4 354             | 2,5          | 7 461 033          | 6,8          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 1 970                           | 1,1          | 4 665 878          | 4,2          | 1 968             | 1,1          | 4 671 791          | 4,2          |
| 24. 3000 & +   | 685                             | ,4           | 3 133 185          | 2,8          | 685               | ,4           | 3 220 192          | 2,9          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>174 814</b>                  | <b>100,0</b> | <b>110 029 214</b> | <b>100,0</b> | <b>173 832</b>    | <b>100,0</b> | <b>110 193 643</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 246 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E B R A B A N T

## A R R O N D I S S E M E N T L E U V E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 220                               | ,4           | 10 914           | ,3           | 203  | 3,3          | 6 310          | 2,1          | 122               | 3,5          | 6 232          | 2,5          |
| 2.                              | 303                               | ,5           | 17 062           | ,5           | 69   | 1,1          | 4 242          | 1,4          | 298               | 8,6          | 30 910         | 12,2         |
| 3.                              | 793                               | 1,3          | 31 081           | ,9           | 134  | 2,2          | 7 008          | 2,3          | 208               | 6,0          | 23 723         | 9,4          |
| 4.                              | 1 095                             | 1,7          | 47 814           | 1,4          | 161  | 2,6          | 11 471         | 3,8          | 259               | 7,5          | 28 286         | 11,2         |
| 5.                              | 1 408                             | 2,2          | 68 611           | 2,0          | 179  | 2,9          | 11 167         | 3,7          | 263               | 7,6          | 27 096         | 10,7         |
| 6.                              | 2 039                             | 3,2          | 102 987          | 3,0          | 139  | 2,3          | 10 885         | 3,6          | 221               | 6,4          | 21 981         | 8,7          |
| 7.                              | 2 439                             | 3,9          | 114 894          | 3,4          | 88   | 1,4          | 6 744          | 2,2          | 170               | 4,9          | 15 531         | 6,1          |
| 8.                              | 2 738                             | 4,4          | 120 596          | 3,5          | 74   | 1,2          | 6 149          | 2,0          | 117               | 3,4          | 9 953          | 3,9          |
| 9.                              | 3 028                             | 4,8          | 138 437          | 4,0          | 93   | 1,5          | 4 800          | 1,6          | 118               | 3,4          | 9 730          | 3,8          |
| 10.                             | 3 219                             | 5,1          | 140 573          | 4,1          | 108  | 1,8          | 7 114          | 2,3          | 94                | 2,7          | 5 959          | 2,4          |
| 11.                             | 3 270                             | 5,2          | 143 421          | 4,2          | 104  | 1,7          | 3 452          | 1,1          | 70                | 2,0          | 4 538          | 1,8          |
| 12.                             | 3 312                             | 5,3          | 142 962          | 4,2          | 142  | 2,3          | 4 618          | 1,5          | 83                | 2,4          | 5 126          | 2,0          |
| 13.                             | 3 303                             | 5,3          | 144 881          | 4,2          | 172  | 2,8          | 7 706          | 2,5          | 68                | 2,0          | 5 043          | 2,0          |
| 14.                             | 3 180                             | 5,1          | 136 139          | 4,0          | 166  | 2,7          | 5 329          | 1,7          | 85                | 2,5          | 5 545          | 2,2          |
| 15.                             | 3 223                             | 5,1          | 146 273          | 4,3          | 180  | 2,9          | 5 935          | 1,9          | 74                | 2,1          | 3 491          | 1,4          |
| 16.                             | 3 135                             | 5,0          | 147 036          | 4,3          | 201  | 3,3          | 6 025          | 2,0          | 69                | 2,0          | 2 763          | 1,1          |
| 17.                             | 2 948                             | 4,7          | 136 573          | 4,0          | 207  | 3,4          | 6 752          | 2,2          | 61                | 1,8          | 1 795          | ,7           |
| 18.                             | 2 778                             | 4,4          | 131 623          | 3,8          | 250  | 4,1          | 8 859          | 2,9          | 70                | 2,0          | 3 009          | 1,2          |
| 19.                             | 2 396                             | 3,8          | 122 750          | 3,6          | 229  | 3,7          | 7 960          | 2,6          | 64                | 1,9          | 1 641          | ,6           |
| 20.                             | 8 368                             | 13,3         | 483 605          | 14,1         | 1 138  | 18,5         | 36 263         | 11,9         | 310               | 9,0          | 10 124         | 4,0          |
| 21.                             | 4 297                             | 6,8          | 281 960          | 8,2          | 840  | 13,6         | 28 626         | 9,4          | 230               | 6,7          | 7 521          | 3,0          |
| 22.                             | 3 241                             | 5,2          | 297 768          | 8,7          | 736  | 11,9         | 32 793         | 10,8         | 222               | 6,4          | 8 840          | 3,5          |
| 23.                             | 1 570                             | 2,5          | 215 204          | 6,3          | 429  | 7,0          | 30 970         | 10,2         | 127               | 3,7          | 10 886         | 4,3          |
| 24.                             | 543                               | ,9           | 106 299          | 3,1          | 120  | 1,9          | 43 567         | 14,3         | 44                | 1,3          | 3 300          | 1,3          |
|                                 | <b>62 846</b>                     | <b>100,0</b> | <b>3 429 463</b> | <b>100,0</b> | <b>6 162</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>304 745</b> | <b>100,0</b> | <b>3 447</b>      | <b>100,0</b> | <b>253 023</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE BRABANT

ARRONDISSEMENT NIJVEL

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 5 949                           | 5,1          | 254 105           | ,3           | 5 756             | 5,0          | 239 667           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 663                           | 2,3          | 334 354           | ,4           | 2 354             | 2,0          | 287 400           | ,3           |
| 3. 150 -< 200  | 3 147                           | 2,7          | 554 378           | ,7           | 2 985             | 2,6          | 504 811           | ,6           |
| 4. 200 -< 250  | 3 774                           | 3,2          | 851 487           | 1,0          | 3 684             | 3,2          | 799 763           | 1,0          |
| 5. 250 -< 300  | 5 274                           | 4,5          | 1 459 054         | 1,7          | 5 177             | 4,5          | 1 389 163         | 1,7          |
| 6. 300 -< 350  | 7 454                           | 6,4          | 2 437 752         | 2,9          | 7 407             | 6,4          | 2 365 616         | 2,8          |
| 7. 350 -< 400  | 8 498                           | 7,2          | 3 186 819         | 3,8          | 8 459             | 7,3          | 3 125 373         | 3,7          |
| 8. 400 -< 450  | 7 923                           | 6,8          | 3 363 438         | 4,0          | 7 887             | 6,8          | 3 307 522         | 3,9          |
| 9. 450 -< 500  | 7 049                           | 6,0          | 3 344 386         | 4,0          | 7 036             | 6,1          | 3 308 250         | 3,9          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 221                           | 5,3          | 3 261 885         | 3,9          | 6 200             | 5,3          | 3 217 406         | 3,8          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 380                           | 4,6          | 3 089 220         | 3,7          | 5 361             | 4,6          | 3 045 961         | 3,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 892                           | 4,2          | 3 055 432         | 3,6          | 4 877             | 4,2          | 3 032 332         | 3,6          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 376                           | 3,7          | 2 952 808         | 3,5          | 4 366             | 3,8          | 2 931 033         | 3,5          |
| 14. 700 -< 750                                       | 4 120                           | 3,5          | 2 985 524         | 3,5          | 4 108             | 3,5          | 2 969 617         | 3,5          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 836                           | 3,3          | 2 970 707         | 3,5          | 3 833             | 3,3          | 2 966 510         | 3,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 3 548                           | 3,0          | 2 925 321         | 3,5          | 3 542             | 3,0          | 2 920 131         | 3,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 3 205                           | 2,7          | 2 801 395         | 3,3          | 3 203             | 2,8          | 2 806 838         | 3,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 860                           | 2,4          | 2 644 338         | 3,1          | 2 853             | 2,5          | 2 642 826         | 3,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 545                           | 2,2          | 2 480 652         | 2,9          | 2 543             | 2,2          | 2 491 667         | 3,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 9 654                           | 8,2          | 10 742 839        | 12,8         | 9 648             | 8,3          | 10 818 280        | 12,9         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 5 841                           | 5,0          | 7 977 869         | 9,5          | 5 834             | 5,0          | 8 046 978         | 9,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 5 386                           | 4,6          | 9 180 763         | 10,9         | 5 384             | 4,6          | 9 265 840         | 11,0         |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 2 789                           | 2,4          | 6 628 828         | 7,9          | 2 786             | 2,4          | 6 708 771         | 8,0          |
| 24. 3000 & +   | 942                             | ,8           | 4 732 994         | 5,6          | 940               | ,8           | 4 732 084         | 5,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>117 326</b>                  | <b>100,0</b> | <b>84 216 348</b> | <b>100,0</b> | <b>116 223</b>    | <b>100,0</b> | <b>83 923 839</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 229 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E B R A B A N T

## A R R O N D I S S E M E N T N I J V E L

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag           | %            | Aantal  | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 263                                  | ,6           | 17 468           | ,5           | 150   | 2,5          | 5 338          | 1,0          | 198               | 5,8          | 10 179         | 2,5          |
| 2.                              | 254                                  | ,5           | 15 362           | ,5           | 69  | 1,2          | 4 131          | ,8           | 402               | 11,7         | 42 889         | 10,6         |
| 3.                              | 545                                  | 1,2          | 30 555           | ,9           | 130   | 2,2          | 6 937          | 1,3          | 250               | 7,3          | 31 447         | 7,8          |
| 4.                              | 843                                  | 1,8          | 50 268           | 1,5          | 159   | 2,7          | 11 118         | 2,1          | 190               | 5,5          | 20 190         | 5,0          |
| 5.                              | 1 113                                | 2,4          | 67 904           | 2,0          | 204   | 3,5          | 17 016         | 3,2          | 259               | 7,5          | 28 187         | 7,0          |
| 6.                              | 1 589                                | 3,4          | 95 887           | 2,8          | 174   | 3,0          | 17 096         | 3,2          | 219               | 6,4          | 19 111         | 4,7          |
| 7.                              | 1 898                                | 4,0          | 110 695          | 3,2          | 104   | 1,8          | 12 822         | 2,4          | 159               | 4,6          | 14 475         | 3,6          |
| 8.                              | 2 029                                | 4,3          | 122 535          | 3,6          | 87  | 1,5          | 12 036         | 2,3          | 132               | 3,8          | 13 035         | 3,2          |
| 9.                              | 1 978                                | 4,2          | 114 411          | 3,4          | 85  | 1,4          | 7 441          | 1,4          | 104               | 3,0          | 11 660         | 2,9          |
| 10.                             | 2 032                                | 4,3          | 122 280          | 3,6          | 95  | 1,6          | 11 020         | 2,1          | 114               | 3,3          | 11 335         | 2,8          |
| 11.                             | 1 943                                | 4,1          | 124 916          | 3,7          | 73  | 1,2          | 10 692         | 2,0          | 85                | 2,5          | 7 308          | 1,8          |
| 12.                             | 1 961                                | 4,1          | 115 748          | 3,4          | 101   | 1,7          | 13 026         | 2,4          | 88                | 2,6          | 7 201          | 1,8          |
| 13.                             | 1 904                                | 4,0          | 115 999          | 3,4          | 112   | 1,9          | 10 522         | 2,0          | 67                | 1,9          | 5 562          | 1,4          |
| 14.                             | 1 983                                | 4,2          | 120 650          | 3,5          | 109   | 1,8          | 7 493          | 1,4          | 86                | 2,5          | 7 207          | 1,8          |
| 15.                             | 1 918                                | 4,1          | 117 478          | 3,4          | 131   | 2,2          | 8 305          | 1,6          | 68                | 2,0          | 3 592          | ,9           |
| 16.                             | 1 919                                | 4,1          | 112 215          | 3,3          | 133   | 2,3          | 12 448         | 2,3          | 65                | 1,9          | 4 702          | 1,2          |
| 17.                             | 1 806                                | 3,8          | 105 810          | 3,1          | 135   | 2,3          | 6 573          | 1,2          | 65                | 1,9          | 3 093          | ,8           |
| 18.                             | 1 680                                | 3,5          | 110 510          | 3,2          | 136   | 2,3          | 8 827          | 1,7          | 61                | 1,8          | 4 155          | 1,0          |
| 19.                             | 1 547                                | 3,3          | 111 641          | 3,3          | 168   | 2,8          | 10 256         | 1,9          | 48                | 1,4          | 1 405          | ,3           |
| 20.                             | 6 516                                | 13,8         | 434 652          | 12,7         | 853   | 14,5         | 42 010         | 7,9          | 240               | 7,0          | 13 303         | 3,3          |
| 21.                             | 4 352                                | 9,2          | 336 744          | 9,9          | 816   | 13,8         | 42 985         | 8,1          | 199               | 5,8          | 11 496         | 2,8          |
| 22.                             | 4 228                                | 8,9          | 390 005          | 11,4         | 990   | 16,8         | 65 892         | 12,3         | 190               | 5,5          | 15 113         | 3,7          |
| 23.                             | 2 254                                | 4,8          | 299 434          | 8,8          | 681   | 11,5         | 70 540         | 13,2         | 107               | 3,1          | 8 716          | 2,2          |
| 24.                             | 785                                  | 1,7          | 168 686          | 4,9          | 203   | 3,4          | 119 121        | 22,3         | 41                | 1,2          | 108 509        | 26,9         |
|                                 | <b>47 340</b>                        | <b>100,0</b> | <b>3 411 853</b> | <b>100,0</b> | <b>5 898</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>533 645</b> | <b>100,0</b> | <b>3 437</b>      | <b>100,0</b> | <b>403 870</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT AAT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 132                           | 3,7          | 53 711            | ,3           | 1 095             | 3,6          | 52 434            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 712                             | 2,3          | 89 387            | ,5           | 686               | 2,3          | 85 785            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 1 029                           | 3,4          | 182 241           | 1,0          | 1 005             | 3,3          | 173 503           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 1 279                           | 4,2          | 287 768           | 1,6          | 1 270             | 4,2          | 277 671           | 1,6          |
| 5. 250 -< 300  | 1 949                           | 6,4          | 537 618           | 3,1          | 1 944             | 6,4          | 526 023           | 3,0          |
| 6. 300 -< 350  | 2 344                           | 7,7          | 767 049           | 4,4          | 2 340             | 7,7          | 757 420           | 4,3          |
| 7. 350 -< 400  | 2 837                           | 9,3          | 1 063 452         | 6,0          | 2 835             | 9,3          | 1 059 895         | 6,0          |
| 8. 400 -< 450  | 2 654                           | 8,7          | 1 124 489         | 6,4          | 2 650             | 8,7          | 1 121 787         | 6,4          |
| 9. 450 -< 500  | 2 249                           | 7,4          | 1 067 084         | 6,1          | 2 249             | 7,4          | 1 065 401         | 6,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 874                           | 6,2          | 982 657           | 5,6          | 1 872             | 6,2          | 981 852           | 5,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 546                           | 5,1          | 887 366           | 5,0          | 1 546             | 5,1          | 888 934           | 5,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 334                           | 4,4          | 833 613           | 4,7          | 1 333             | 4,4          | 835 695           | 4,7          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 183                           | 3,9          | 798 001           | 4,5          | 1 182             | 3,9          | 798 976           | 4,5          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 097                           | 3,6          | 795 398           | 4,5          | 1 095             | 3,6          | 796 409           | 4,5          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 053                           | 3,5          | 816 457           | 4,6          | 1 053             | 3,5          | 819 567           | 4,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 872                             | 2,9          | 718 419           | 4,1          | 872               | 2,9          | 723 726           | 4,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 823                             | 2,7          | 719 803           | 4,1          | 822               | 2,7          | 722 606           | 4,1          |
| 18. 900 -< 950                                       | 678                             | 2,2          | 627 455           | 3,6          | 678               | 2,2          | 630 797           | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 542                             | 1,8          | 528 249           | 3,0          | 542               | 1,8          | 533 540           | 3,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 614                           | 5,3          | 1 790 148         | 10,2         | 1 614             | 5,3          | 1 806 970         | 10,3         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 825                             | 2,7          | 1 121 620         | 6,4          | 825               | 2,7          | 1 133 119         | 6,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 559                             | 1,8          | 943 607           | 5,4          | 559               | 1,8          | 946 373           | 5,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 184                             | ,6           | 437 342           | 2,5          | 184               | ,6           | 434 636           | 2,5          |
| 24. 3000 & +   | 87                              | ,3           | 424 531           | 2,4          | 87                | ,3           | 435 341           | 2,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>30 456</b>                   | <b>100,0</b> | <b>17 597 465</b> | <b>100,0</b> | <b>30 338</b>     | <b>100,0</b> | <b>17 608 460</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 74 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

## A R R O N D I S S E M E N T A A T

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag         | %            | Aantal  | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 85                                   | ,8           | 2 305          | ,6           | 21  | 3,1          | 648           | 1,7          | 20                | 6,8          | 1 163         | 4,6          |
| 2.                              | 79                                   | ,7           | 3 011          | ,7           | 12  | 1,8          | 569           | 1,5          | 25                | 8,4          | 2 375         | 9,4          |
| 3.                              | 249                                  | 2,3          | 7 184          | 1,8          | 24  | 3,6          | 1 153         | 3,0          | 27                | 9,1          | 3 193         | 12,7         |
| 4.                              | 354                                  | 3,2          | 11 072         | 2,8          | 28  | 4,2          | 1 531         | 4,0          | 18                | 6,1          | 2 153         | 8,5          |
| 5.                              | 424                                  | 3,9          | 15 923         | 4,0          | 40  | 6,0          | 2 672         | 7,1          | 22                | 7,4          | 1 174         | 4,7          |
| 6.                              | 503                                  | 4,6          | 14 878         | 3,7          | 34  | 5,1          | 2 911         | 7,7          | 31                | 10,5         | 2 934         | 11,6         |
| 7.                              | 571                                  | 5,2          | 16 871         | 4,2          | 23  | 3,4          | 1 998         | 5,3          | 21                | 7,1          | 2 121         | 8,4          |
| 8.                              | 609                                  | 5,5          | 18 297         | 4,5          | 16  | 2,4          | 1 869         | 4,9          | 10                | 3,4          | 827           | 3,3          |
| 9.                              | 616                                  | 5,6          | 18 867         | 4,7          | 13  | 1,9          | 260           | ,7           | 14                | 4,7          | 1 026         | 4,1          |
| 10.                             | 627                                  | 5,7          | 19 248         | 4,8          | 12  | 1,8          | 1 413         | 3,7          | 8                 | 2,7          | 591           | 2,3          |
| 11.                             | 575                                  | 5,2          | 15 787         | 3,9          | 13  | 1,9          | 514           | 1,4          | 10                | 3,4          | 1 015         | 4,0          |
| 12.                             | 557                                  | 5,1          | 15 219         | 3,8          | 12  | 1,8          | 882           | 2,3          | 12                | 4,1          | 1 014         | 4,0          |
| 13.                             | 529                                  | 4,8          | 16 699         | 4,1          | 19  | 2,8          | 1 181         | 3,1          | 4                 | 1,4          | 213           | ,8           |
| 14.                             | 537                                  | 4,9          | 16 496         | 4,1          | 16  | 2,4          | 1 699         | 4,5          | 6                 | 2,0          | 321           | 1,3          |
| 15.                             | 569                                  | 5,2          | 17 874         | 4,4          | 22  | 3,3          | 561           | 1,5          | 2                 | ,7           | 38            | ,2           |
| 16.                             | 508                                  | 4,6          | 15 683         | 3,9          | 20  | 3,0          | 710           | 1,9          | 7                 | 2,4          | 190           | ,8           |
| 17.                             | 503                                  | 4,6          | 15 154         | 3,8          | 20  | 3,0          | 2 167         | 5,7          | 8                 | 2,7          | 116           | ,5           |
| 18.                             | 412                                  | 3,7          | 13 377         | 3,3          | 22  | 3,3          | 654           | 1,7          | 6                 | 2,0          | 133           | ,5           |
| 19.                             | 325                                  | 3,0          | 8 798          | 2,2          | 19  | 2,8          | 303           | ,8           | 2                 | ,7           | 3             | ,0           |
| 20.                             | 1 134                                | 10,3         | 43 305         | 10,8         | 106   | 15,8         | 4 087         | 10,8         | 17                | 5,7          | 1 627         | 6,4          |
| 21.                             | 601                                  | 5,5          | 28 131         | 7,0          | 66  | 9,8          | 2 560         | 6,8          | 10                | 3,4          | 337           | 1,3          |
| 22.                             | 425                                  | 3,9          | 34 920         | 8,7          | 72  | 10,7         | 3 981         | 10,5         | 10                | 3,4          | 288           | 1,1          |
| 23.                             | 146                                  | 1,3          | 18 114         | 4,5          | 27  | 4,0          | 2 447         | 6,5          | 4                 | 1,4          | 2 328         | 9,2          |
| 24.                             | 73                                   | ,7           | 15 365         | 3,8          | 15  | 2,2          | 1 036         | 2,7          | 2                 | ,7           | 60            | ,2           |
|                                 | <b>11 011</b>                        | <b>100,0</b> | <b>402 578</b> | <b>100,0</b> | <b>672</b>                                      | <b>100,0</b> | <b>37 806</b> | <b>100,0</b> | <b>296</b>        | <b>100,0</b> | <b>25 240</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCI E H E N E G O U W E N

ARRONDISSEMENT CHARLEROI

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 7 019                           | 4,2          | 316 280           | ,3           | 6 843             | 4,1          | 305 160           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 4 616                           | 2,7          | 570 628           | ,6           | 4 463             | 2,7          | 544 873           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 4 775                           | 2,8          | 840 341           | ,9           | 4 677             | 2,8          | 809 204           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 5 300                           | 3,2          | 1 192 255         | 1,2          | 5 224             | 3,1          | 1 151 755         | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 8 313                           | 4,9          | 2 300 444         | 2,4          | 8 274             | 4,9          | 2 252 309         | 2,3          |
| 6. 300 -< 350  | 12 501                          | 7,4          | 4 093 346         | 4,2          | 12 472            | 7,4          | 4 043 046         | 4,2          |
| 7. 350 -< 400  | 14 723                          | 8,8          | 5 522 376         | 5,7          | 14 717            | 8,8          | 5 483 848         | 5,6          |
| 8. 400 -< 450  | 14 935                          | 8,9          | 6 351 047         | 6,5          | 14 915            | 8,9          | 6 320 861         | 6,5          |
| 9. 450 -< 500  | 13 954                          | 8,3          | 6 621 875         | 6,8          | 13 939            | 8,3          | 6 595 450         | 6,8          |
| 10. 500 -< 550                                       | 11 375                          | 6,8          | 5 966 491         | 6,1          | 11 363            | 6,8          | 5 951 966         | 6,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 9 710                           | 5,8          | 5 574 889         | 5,7          | 9 704             | 5,8          | 5 564 482         | 5,7          |
| 12. 600 -< 650                                       | 8 516                           | 5,1          | 5 315 987         | 5,4          | 8 512             | 5,1          | 5 312 597         | 5,5          |
| 13. 650 -< 700                                       | 7 188                           | 4,3          | 4 848 524         | 5,0          | 7 184             | 4,3          | 4 849 901         | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 6 270                           | 3,7          | 4 540 575         | 4,7          | 6 267             | 3,7          | 4 538 055         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 5 398                           | 3,2          | 4 182 045         | 4,3          | 5 392             | 3,2          | 4 175 793         | 4,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 4 787                           | 2,8          | 3 947 004         | 4,0          | 4 784             | 2,9          | 3 951 094         | 4,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 4 235                           | 2,5          | 3 703 294         | 3,8          | 4 232             | 2,5          | 3 708 208         | 3,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 3 585                           | 2,1          | 3 313 404         | 3,4          | 3 584             | 2,1          | 3 322 040         | 3,4          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 3 010                           | 1,8          | 2 933 341         | 3,0          | 3 008             | 1,8          | 2 943 285         | 3,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 9 362                           | 5,6          | 10 372 009        | 10,6         | 9 357             | 5,6          | 10 408 014        | 10,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 4 128                           | 2,5          | 5 605 529         | 5,7          | 4 123             | 2,5          | 5 639 556         | 5,8          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 2 824                           | 1,7          | 4 779 425         | 4,9          | 2 824             | 1,7          | 4 803 696         | 4,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 1 206                           | ,7           | 2 860 707         | 2,9          | 1 204             | ,7           | 2 854 194         | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 400                             | ,2           | 1 859 976         | 1,9          | 399               | ,2           | 1 891 328         | 1,9          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>168 130</b>                  | <b>100,0</b> | <b>97 611 792</b> | <b>100,0</b> | <b>167 461</b>    | <b>100,0</b> | <b>97 420 715</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 254 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

## A R R O N D I S S E M E N T C H A R L E R O I

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag           | %            | Aantal  | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 261                                  | ,5           | 10 813           | ,5           | 58  | 2,1          | 2 123          | 1,5          | 150               | 7,6          | 7 590          | 4,9          |
| 2.                              | 296                                  | ,6           | 14 970           | ,7           | 57  | 2,1          | 3 691          | 2,5          | 201               | 10,2         | 19 207         | 12,3         |
| 3.                              | 538                                  | 1,0          | 24 546           | 1,1          | 72  | 2,6          | 3 785          | 2,6          | 156               | 7,9          | 18 104         | 11,6         |
| 4.                              | 817                                  | 1,5          | 39 790           | 1,7          | 118   | 4,3          | 6 923          | 4,7          | 145               | 7,4          | 15 813         | 10,2         |
| 5.                              | 1 285                                | 2,4          | 64 015           | 2,8          | 151   | 5,5          | 8 009          | 5,5          | 157               | 8,0          | 13 261         | 8,5          |
| 6.                              | 2 065                                | 3,9          | 80 517           | 3,5          | 128   | 4,7          | 9 744          | 6,7          | 205               | 10,4         | 14 676         | 9,4          |
| 7.                              | 2 752                                | 5,1          | 95 671           | 4,2          | 72  | 2,6          | 5 505          | 3,8          | 124               | 6,3          | 10 662         | 6,8          |
| 8.                              | 3 174                                | 5,9          | 112 356          | 4,9          | 65  | 2,4          | 5 003          | 3,4          | 84                | 4,3          | 7 819          | 5,0          |
| 9.                              | 3 566                                | 6,7          | 121 431          | 5,3          | 58  | 2,1          | 2 065          | 1,4          | 84                | 4,3          | 7 260          | 4,7          |
| 10.                             | 3 376                                | 6,3          | 108 216          | 4,7          | 52  | 1,9          | 5 319          | 3,6          | 75                | 3,8          | 4 583          | 2,9          |
| 11.                             | 3 279                                | 6,1          | 105 992          | 4,6          | 65  | 2,4          | 4 835          | 3,3          | 60                | 3,1          | 3 937          | 2,5          |
| 12.                             | 3 226                                | 6,0          | 107 100          | 4,7          | 69  | 2,5          | 2 664          | 1,8          | 41                | 2,1          | 2 133          | 1,4          |
| 13.                             | 3 030                                | 5,7          | 93 369           | 4,1          | 86  | 3,1          | 4 141          | 2,8          | 41                | 2,1          | 2 302          | 1,5          |
| 14.                             | 2 774                                | 5,2          | 94 201           | 4,1          | 62  | 2,3          | 3 462          | 2,4          | 43                | 2,2          | 2 891          | 1,9          |
| 15.                             | 2 572                                | 4,8          | 94 674           | 4,1          | 71  | 2,6          | 2 583          | 1,8          | 40                | 2,0          | 1 130          | ,7           |
| 16.                             | 2 410                                | 4,5          | 83 201           | 3,6          | 44  | 1,6          | 1 778          | 1,2          | 41                | 2,1          | 1 574          | 1,0          |
| 17.                             | 2 163                                | 4,0          | 78 493           | 3,4          | 68  | 2,5          | 3 142          | 2,2          | 32                | 1,6          | 1 711          | 1,1          |
| 18.                             | 2 024                                | 3,8          | 74 218           | 3,2          | 82  | 3,0          | 2 909          | 2,0          | 33                | 1,7          | 1 995          | 1,3          |
| 19.                             | 1 695                                | 3,2          | 65 216           | 2,8          | 86  | 3,1          | 2 094          | 1,4          | 24                | 1,2          | 1 493          | 1,0          |
| 20.                             | 6 012                                | 11,2         | 277 071          | 12,1         | 383   | 14,0         | 10 815         | 7,4          | 101               | 5,1          | 3 425          | 2,2          |
| 21.                             | 2 873                                | 5,4          | 163 649          | 7,1          | 322   | 11,8         | 17 500         | 12,0         | 56                | 2,8          | 2 582          | 1,7          |
| 22.                             | 2 038                                | 3,8          | 168 529          | 7,4          | 318   | 11,6         | 14 194         | 9,7          | 42                | 2,1          | 1 310          | ,8           |
| 23.                             | 918                                  | 1,7          | 132 628          | 5,8          | 191   | 7,0          | 12 307         | 8,4          | 23                | 1,2          | 3 643          | 2,3          |
| 24.                             | 317                                  | ,6           | 80 422           | 3,5          | 55  | 2,0          | 11 262         | 7,7          | 9                 | ,5           | 6 550          | 4,2          |
|                                 | <b>53 461</b>                        | <b>100,0</b> | <b>2 291 088</b> | <b>100,0</b> | <b>2 733</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>145 853</b> | <b>100,0</b> | <b>1 967</b>      | <b>100,0</b> | <b>155 651</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

A R R O N D I S S E M E N T B E R G E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 3 714                           | 3,9          | 164 892           | ,3           | 3 622             | 3,8          | 159 052           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 682                           | 2,8          | 331 997           | ,6           | 2 586             | 2,7          | 316 283           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 2 762                           | 2,9          | 486 619           | ,9           | 2 715             | 2,9          | 471 232           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 3 073                           | 3,2          | 693 122           | 1,2          | 3 035             | 3,2          | 670 522           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 4 760                           | 5,0          | 1 317 788         | 2,4          | 4 736             | 5,0          | 1 292 140         | 2,3          |
| 6. 300 -< 350  | 7 228                           | 7,6          | 2 361 029         | 4,2          | 7 212             | 7,6          | 2 338 383         | 4,2          |
| 7. 350 -< 400  | 8 339                           | 8,8          | 3 129 135         | 5,6          | 8 330             | 8,8          | 3 114 353         | 5,6          |
| 8. 400 -< 450  | 8 225                           | 8,6          | 3 492 235         | 6,3          | 8 222             | 8,7          | 3 481 932         | 6,3          |
| 9. 450 -< 500  | 7 347                           | 7,7          | 3 485 814         | 6,3          | 7 336             | 7,7          | 3 476 019         | 6,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 375                           | 6,7          | 3 343 286         | 6,0          | 6 368             | 6,7          | 3 340 239         | 6,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 602                           | 5,9          | 3 217 161         | 5,8          | 5 599             | 5,9          | 3 215 080         | 5,8          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 851                           | 5,1          | 3 030 329         | 5,4          | 4 849             | 5,1          | 3 030 873         | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 080                           | 4,3          | 2 750 844         | 4,9          | 4 079             | 4,3          | 2 747 905         | 4,9          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 636                           | 3,8          | 2 634 269         | 4,7          | 3 635             | 3,8          | 2 639 064         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 070                           | 3,2          | 2 378 212         | 4,3          | 3 068             | 3,2          | 2 383 618         | 4,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 2 775                           | 2,9          | 2 288 966         | 4,1          | 2 772             | 2,9          | 2 297 182         | 4,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 2 423                           | 2,5          | 2 118 480         | 3,8          | 2 422             | 2,6          | 2 128 433         | 3,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 072                           | 2,2          | 1 914 027         | 3,4          | 2 070             | 2,2          | 1 920 290         | 3,5          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 743                           | 1,8          | 1 698 575         | 3,1          | 1 743             | 1,8          | 1 707 818         | 3,1          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 5 415                           | 5,7          | 6 004 587         | 10,8         | 5 413             | 5,7          | 6 053 727         | 10,9         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 2 483                           | 2,6          | 3 370 738         | 6,1          | 2 483             | 2,6          | 3 400 412         | 6,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 733                           | 1,8          | 2 941 330         | 5,3          | 1 732             | 1,8          | 2 966 118         | 5,3          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 679                             | ,7           | 1 595 988         | 2,9          | 678               | ,7           | 1 605 329         | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 201                             | ,2           | 865 368           | 1,6          | 201               | ,2           | 887 229           | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>95 268</b>                   | <b>100,0</b> | <b>55 614 791</b> | <b>100,0</b> | <b>94 906</b>     | <b>100,0</b> | <b>55 643 233</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 154 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT BERGEN

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 150                               | ,5           | 4 905            | ,4           | 44   | 2,5          | 1 684         | 1,8          | 62                | 6,2          | 3 291         | 4,1          |
| 2.                              | 154                               | ,5           | 7 415            | ,6           | 23   | 1,3          | 1 002         | 1,1          | 115               | 11,5         | 12 326        | 15,2         |
| 3.                              | 321                               | 1,0          | 10 284           | ,9           | 52   | 3,0          | 3 444         | 3,7          | 83                | 8,3          | 9 611         | 11,9         |
| 4.                              | 506                               | 1,7          | 21 418           | 1,9          | 87   | 5,0          | 4 776         | 5,1          | 66                | 6,6          | 8 280         | 10,2         |
| 5.                              | 764                               | 2,5          | 37 698           | 3,3          | 90   | 5,2          | 5 610         | 6,0          | 84                | 8,4          | 6 373         | 7,9          |
| 6.                              | 1 163                             | 3,8          | 39 295           | 3,4          | 81   | 4,7          | 5 816         | 6,2          | 84                | 8,4          | 8 148         | 10,1         |
| 7.                              | 1 418                             | 4,6          | 47 200           | 4,1          | 39   | 2,3          | 2 948         | 3,1          | 66                | 6,6          | 5 681         | 7,0          |
| 8.                              | 1 672                             | 5,5          | 56 665           | 4,9          | 33   | 1,9          | 3 185         | 3,4          | 39                | 3,9          | 1 379         | 2,4          |
| 9.                              | 1 795                             | 5,9          | 56 974           | 5,0          | 32   | 1,9          | 3 714         | 4,0          | 35                | 3,5          | 2 806         | 3,5          |
| 10.                             | 1 849                             | 6,0          | 57 248           | 5,0          | 32   | 1,9          | 1 634         | 1,7          | 32                | 3,2          | 3 125         | 3,9          |
| 11.                             | 1 853                             | 6,1          | 55 842           | 4,9          | 34   | 2,0          | 3 677         | 3,9          | 25                | 2,5          | 2 705         | 3,3          |
| 12.                             | 1 757                             | 5,7          | 54 542           | 4,7          | 35   | 2,0          | 1 679         | 1,8          | 40                | 4,0          | 1 645         | 2,0          |
| 13.                             | 1 707                             | 5,6          | 54 139           | 4,7          | 36   | 2,1          | 1 794         | 1,9          | 16                | 1,6          | 847           | 1,0          |
| 14.                             | 1 686                             | 5,5          | 52 588           | 4,6          | 41   | 2,4          | 1 546         | 1,6          | 30                | 3,0          | 2 154         | 2,7          |
| 15.                             | 1 454                             | 4,7          | 46 575           | 4,0          | 27   | 1,6          | 1 663         | 1,8          | 14                | 1,4          | 926           | 1,1          |
| 16.                             | 1 442                             | 4,7          | 46 132           | 4,0          | 57   | 3,3          | 2 409         | 2,6          | 16                | 1,6          | 453           | ,6           |
| 17.                             | 1 338                             | 4,4          | 42 882           | 3,7          | 54   | 3,1          | 1 103         | 1,2          | 14                | 1,4          | 471           | ,6           |
| 18.                             | 1 200                             | 3,9          | 41 290           | 3,6          | 54   | 3,1          | 3 219         | 3,4          | 15                | 1,5          | 668           | ,8           |
| 19.                             | 1 080                             | 3,5          | 38 346           | 3,3          | 66   | 3,8          | 1 854         | 2,0          | 17                | 1,7          | 780           | 1,0          |
| 20.                             | 3 487                             | 11,4         | 127 595          | 11,1         | 279  | 16,2         | 12 627        | 13,4         | 62                | 6,2          | 1 520         | 1,9          |
| 21.                             | 1 804                             | 5,9          | 88 260           | 7,7          | 200  | 11,6         | 6 825         | 7,3          | 32                | 3,2          | 1 567         | 1,9          |
| 22.                             | 1 329                             | 4,3          | 83 067           | 7,2          | 203  | 11,8         | 10 248        | 10,9         | 33                | 3,3          | 1 120         | 1,4          |
| 23.                             | 518                               | 1,7          | 50 718           | 4,4          | 101  | 5,9          | 8 866         | 9,4          | 19                | 1,9          | 879           | 1,1          |
| 24.                             | 166                               | ,5           | 29 547           | 2,6          | 26   | 1,5          | 2 665         | 2,8          | 5                 | ,5           | 3 553         | 4,4          |
|                                 | <b>30 613</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 150 625</b> | <b>100,0</b> | <b>1 726</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>93 988</b> | <b>100,0</b> | <b>1 004</b>      | <b>100,0</b> | <b>80 908</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT MOESKROEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 191                           | 4,1          | 53 688            | ,3           | 1 170             | 4,1          | 52 696            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 645                             | 2,2          | 80 930            | ,5           | 620               | 2,1          | 77 116            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 886                             | 3,1          | 156 018           | 1,0          | 868               | 3,0          | 149 473           | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 1 001                           | 3,5          | 225 964           | 1,4          | 993               | 3,4          | 216 797           | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 1 207                           | 4,2          | 333 422           | 2,1          | 1 204             | 4,2          | 324 029           | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 2 378                           | 8,2          | 781 281           | 4,8          | 2 375             | 8,2          | 770 355           | 4,8          |
| 7. 350 -< 400  | 2 935                           | 10,1         | 1 100 757         | 6,8          | 2 931             | 10,1         | 1 094 514         | 6,8          |
| 8. 400 -< 450  | 2 649                           | 9,1          | 1 123 273         | 6,9          | 2 646             | 9,2          | 1 119 160         | 6,9          |
| 9. 450 -< 500  | 2 154                           | 7,4          | 1 022 461         | 6,3          | 2 154             | 7,5          | 1 021 225         | 6,3          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 926                           | 6,6          | 1 009 811         | 6,2          | 1 925             | 6,7          | 1 008 129         | 6,2          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 667                           | 5,8          | 957 598           | 5,9          | 1 667             | 5,8          | 959 072           | 5,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 452                           | 5,0          | 907 294           | 5,6          | 1 452             | 5,0          | 909 183           | 5,6          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 330                           | 4,6          | 896 201           | 5,5          | 1 330             | 4,6          | 897 754           | 5,5          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 177                           | 4,1          | 853 479           | 5,3          | 1 177             | 4,1          | 856 611           | 5,3          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 101                           | 3,8          | 852 372           | 5,3          | 1 100             | 3,8          | 856 359           | 5,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 019                           | 3,5          | 839 890           | 5,2          | 1 019             | 3,5          | 845 712           | 5,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 759                             | 2,6          | 663 384           | 4,1          | 759               | 2,6          | 668 025           | 4,1          |
| 18. 900 -< 950                                       | 636                             | 2,2          | 588 332           | 3,6          | 635               | 2,2          | 592 728           | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 565                             | 1,9          | 549 816           | 3,4          | 565               | 2,0          | 557 287           | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 325                           | 4,6          | 1 460 891         | 9,0          | 1 325             | 4,6          | 1 474 955         | 9,1          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 482                             | 1,7          | 653 076           | 4,0          | 481               | 1,7          | 659 925           | 4,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 301                             | 1,0          | 506 499           | 3,1          | 301               | 1,0          | 509 968           | 3,1          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 130                             | ,4           | 313 861           | 1,9          | 130               | ,5           | 309 363           | 1,9          |
| 24. 3000 & +   | 60                              | ,2           | 270 156           | 1,7          | 59                | ,2           | 279 683           | 1,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>28 976</b>                   | <b>100,0</b> | <b>16 200 454</b> | <b>100,0</b> | <b>28 886</b>     | <b>100,0</b> | <b>16 210 119</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 47 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT MOESKROEN

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 35                                | ,4           | 1 067          | ,3           | 23   | 4,0          | 664           | 2,5          | 8                 | 3,5          | 244           | 1,8          |
| 2.                              | 57                                | ,6           | 3 345          | ,9           | 12   | 2,1          | 935           | 3,5          | 18                | 7,9          | 1 486         | 11,0         |
| 3.                              | 123                               | 1,4          | 6 183          | 1,7          | 28   | 4,9          | 898           | 3,4          | 19                | 8,4          | 1 529         | 11,4         |
| 4.                              | 202                               | 2,2          | 9 693          | 2,6          | 32   | 5,6          | 1 374         | 5,2          | 21                | 9,3          | 1 761         | 13,1         |
| 5.                              | 235                               | 2,6          | 11 563         | 3,1          | 31   | 5,4          | 2 283         | 8,7          | 21                | 9,3          | 1 480         | 11,0         |
| 6.                              | 401                               | 4,4          | 18 043         | 4,9          | 35   | 6,1          | 3 013         | 11,4         | 24                | 10,6         | 1 739         | 12,9         |
| 7.                              | 447                               | 4,9          | 19 030         | 5,1          | 13   | 2,3          | 677           | 2,6          | 18                | 7,9          | 1 056         | 7,8          |
| 8.                              | 462                               | 5,1          | 17 319         | 4,7          | 12   | 2,1          | 1 067         | 4,0          | 11                | 4,8          | 915           | 6,8          |
| 9.                              | 536                               | 5,9          | 18 225         | 4,9          | 14   | 2,5          | 491           | 1,9          | 16                | 7,0          | 759           | 5,6          |
| 10.                             | 503                               | 5,5          | 18 931         | 5,1          | 20   | 3,5          | 656           | 2,5          | 3                 | 1,3          | 320           | 2,4          |
| 11.                             | 519                               | 5,7          | 17 161         | 4,6          | 6  | 1,1          | 491           | 1,9          | 5                 | 2,2          | 121           | ,9           |
| 12.                             | 516                               | 5,7          | 16 433         | 4,4          | 11   | 1,9          | 213           | ,8           | 6                 | 2,6          | 165           | 1,2          |
| 13.                             | 530                               | 5,8          | 17 433         | 4,7          | 14   | 2,5          | 706           | 2,7          | 3                 | 1,3          | 60            | ,4           |
| 14.                             | 563                               | 6,2          | 16 466         | 4,4          | 24   | 4,2          | 1 441         | 5,5          | 8                 | 3,5          | 164           | 1,2          |
| 15.                             | 583                               | 6,4          | 17 936         | 4,8          | 18   | 3,2          | 991           | 3,8          | 6                 | 2,6          | 154           | 1,1          |
| 16.                             | 565                               | 6,2          | 15 575         | 4,2          | 21   | 3,7          | 767           | 2,9          | 4                 | 1,8          | 119           | ,9           |
| 17.                             | 471                               | 5,2          | 13 604         | 3,7          | 15   | 2,6          | 352           | 1,3          | 1                 | ,4           | 25            | ,2           |
| 18.                             | 403                               | 4,4          | 14 993         | 4,0          | 30   | 5,3          | 419           | 1,6          | 3                 | 1,3          | 188           | 1,4          |
| 19.                             | 342                               | 3,8          | 10 280         | 2,8          | 15   | 2,6          | 445           | 1,7          | 2                 | ,9           | 16            | ,1           |
| 20.                             | 908                               | 10,0         | 40 756         | 11,0         | 95   | 16,6         | 3 117         | 11,8         | 12                | 5,3          | 804           | 6,0          |
| 21.                             | 349                               | 3,8          | 18 999         | 5,1          | 38   | 6,7          | 1 304         | 4,9          | 7                 | 3,1          | 98            | ,7           |
| 22.                             | 222                               | 2,4          | 19 294         | 5,2          | 32   | 5,6          | 1 715         | 6,5          | 6                 | 2,6          | 187           | 1,4          |
| 23.                             | 98                                | 1,1          | 19 410         | 5,2          | 24   | 4,2          | 1 434         | 5,4          | 4                 | 1,8          | 73            | ,5           |
| 24.                             | 39                                | ,4           | 8 921          | 2,4          | 8  | 1,4          | 904           | 3,4          | 1                 | ,4           | 1             | ,0           |
|                                 | <b>9 109</b>                      | <b>100,0</b> | <b>370 660</b> | <b>100,0</b> | <b>571</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>26 357</b> | <b>100,0</b> | <b>227</b>        | <b>100,0</b> | <b>13 464</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT ZINNIK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 894                           | 4,4          | 127 910           | ,3           | 2 827             | 4,3          | 123 239           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 1 901                           | 2,9          | 234 235           | ,6           | 1 836             | 2,8          | 223 004           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 899                           | 2,9          | 334 553           | ,9           | 1 857             | 2,8          | 322 490           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 2 187                           | 3,3          | 491 790           | 1,3          | 2 166             | 3,3          | 474 686           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 3 014                           | 4,6          | 834 660           | 2,1          | 3 002             | 4,6          | 814 839           | 2,1          |
| 6. 300 -< 350  | 4 950                           | 7,6          | 1 621 257         | 4,2          | 4 942             | 7,6          | 1 598 607         | 4,1          |
| 7. 350 -< 400  | 5 484                           | 8,4          | 2 056 532         | 5,3          | 5 476             | 8,4          | 2 038 035         | 5,2          |
| 8. 400 -< 450  | 5 487                           | 8,4          | 2 328 064         | 6,0          | 5 481             | 8,4          | 2 314 774         | 6,0          |
| 9. 450 -< 500  | 4 939                           | 7,5          | 2 345 084         | 6,0          | 4 937             | 7,6          | 2 338 478         | 6,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 4 200                           | 6,4          | 2 201 794         | 5,7          | 4 199             | 6,4          | 2 198 856         | 5,7          |
| 11. 550 -< 600                                       | 3 613                           | 5,5          | 2 076 169         | 5,3          | 3 611             | 5,5          | 2 069 793         | 5,3          |
| 12. 600 -< 650                                       | 3 081                           | 4,7          | 1 923 468         | 5,0          | 3 076             | 4,7          | 1 921 937         | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 2 740                           | 4,2          | 1 849 356         | 4,8          | 2 738             | 4,2          | 1 846 099         | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 2 545                           | 3,9          | 1 842 162         | 4,7          | 2 542             | 3,9          | 1 842 952         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 2 204                           | 3,4          | 1 706 067         | 4,4          | 2 204             | 3,4          | 1 709 674         | 4,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 908                           | 2,9          | 1 572 945         | 4,0          | 1 907             | 2,9          | 1 580 306         | 4,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 722                           | 2,6          | 1 506 202         | 3,9          | 1 721             | 2,6          | 1 511 214         | 3,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 518                           | 2,3          | 1 403 533         | 3,6          | 1 517             | 2,3          | 1 414 133         | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 323                           | 2,0          | 1 287 902         | 3,3          | 1 322             | 2,0          | 1 295 616         | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 3 929                           | 6,0          | 4 351 816         | 11,2         | 3 929             | 6,0          | 4 385 012         | 11,3         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 908                           | 2,9          | 2 595 057         | 6,7          | 1 908             | 2,9          | 2 618 685         | 6,7          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 350                           | 2,1          | 2 281 780         | 5,9          | 1 350             | 2,1          | 2 294 585         | 5,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 481                             | ,7           | 1 137 454         | 2,9          | 481               | ,7           | 1 134 373         | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 163                             | ,2           | 735 453           | 1,9          | 163               | ,3           | 759 997           | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>65 440</b>                   | <b>100,0</b> | <b>38 845 243</b> | <b>100,0</b> | <b>65 192</b>     | <b>100,0</b> | <b>38 831 384</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 96 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

## A R R O N D I S S E M E N T Z I N N I K

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 105                               | ,5           | 3 246          | ,3           | 47   | 2,7          | 1 149         | 1,3          | 64                | 6,0          | 3 363         | 5,1          |
| 2.                              | 139                               | ,6           | 5 787          | ,6           | 27   | 1,5          | 1 889         | 2,2          | 84                | 7,9          | 8 007         | 12,2         |
| 3.                              | 281                               | 1,2          | 10 798         | 1,1          | 60   | 3,4          | 2 208         | 2,6          | 77                | 7,2          | 7 510         | 11,5         |
| 4.                              | 436                               | 1,9          | 18 619         | 2,0          | 75   | 4,3          | 3 664         | 4,3          | 62                | 5,8          | 4 736         | 7,2          |
| 5.                              | 579                               | 2,6          | 25 888         | 2,7          | 82   | 4,7          | 3 729         | 4,3          | 77                | 7,2          | 5 083         | 7,8          |
| 6.                              | 963                               | 4,3          | 36 656         | 3,9          | 67   | 3,8          | 3 695         | 4,3          | 93                | 8,7          | 5 369         | 8,2          |
| 7.                              | 1 074                             | 4,8          | 40 034         | 4,2          | 38   | 2,2          | 3 253         | 3,8          | 70                | 6,5          | 4 152         | 6,3          |
| 8.                              | 1 209                             | 5,4          | 44 814         | 4,7          | 34   | 1,9          | 3 286         | 3,8          | 51                | 4,8          | 3 537         | 5,4          |
| 9.                              | 1 275                             | 5,7          | 41 883         | 4,4          | 27   | 1,5          | 1 248         | 1,4          | 48                | 4,5          | 3 039         | 4,6          |
| 10.                             | 1 279                             | 5,7          | 43 167         | 4,6          | 32   | 1,8          | 2 048         | 2,4          | 44                | 4,1          | 3 044         | 4,7          |
| 11.                             | 1 242                             | 5,5          | 45 050         | 4,8          | 25   | 1,4          | 2 364         | 2,7          | 41                | 3,8          | 2 366         | 3,6          |
| 12.                             | 1 175                             | 5,2          | 44 977         | 4,8          | 37   | 2,1          | 3 108         | 3,6          | 27                | 2,5          | 538           | ,8           |
| 13.                             | 1 249                             | 5,5          | 44 749         | 4,7          | 45   | 2,6          | 2 239         | 2,6          | 38                | 3,6          | 1 495         | 2,3          |
| 14.                             | 1 153                             | 5,1          | 39 454         | 4,2          | 35   | 2,0          | 2 015         | 2,3          | 27                | 2,5          | 2 326         | 3,6          |
| 15.                             | 1 051                             | 4,7          | 37 627         | 4,0          | 40   | 2,3          | 1 798         | 2,1          | 26                | 2,4          | 1 284         | 2,0          |
| 16.                             | 1 009                             | 4,5          | 32 625         | 3,4          | 47   | 2,7          | 2 438         | 2,8          | 25                | 2,3          | 1 348         | 2,1          |
| 17.                             | 986                               | 4,4          | 36 666         | 3,9          | 51   | 2,9          | 1 707         | 2,0          | 19                | 1,8          | 695           | 1,1          |
| 18.                             | 967                               | 4,3          | 28 515         | 3,0          | 70   | 4,0          | 3 465         | 4,0          | 18                | 1,7          | 595           | ,9           |
| 19.                             | 793                               | 3,5          | 31 902         | 3,4          | 70   | 4,0          | 2 006         | 2,3          | 16                | 1,5          | 908           | 1,4          |
| 20.                             | 2 596                             | 11,5         | 108 593        | 11,5         | 281  | 16,0         | 9 999         | 11,6         | 72                | 6,7          | 3 052         | 4,7          |
| 21.                             | 1 425                             | 6,3          | 74 564         | 7,9          | 248  | 14,1         | 10 498        | 12,2         | 40                | 3,7          | 1 197         | 1,8          |
| 22.                             | 1 025                             | 4,6          | 75 424         | 8,0          | 206  | 11,7         | 9 552         | 11,1         | 33                | 3,1          | 987           | 1,5          |
| 23.                             | 386                               | 1,7          | 53 927         | 5,7          | 88   | 5,0          | 6 237         | 7,2          | 11                | 1,0          | 768           | 1,2          |
| 24.                             | 123                               | ,5           | 21 299         | 2,3          | 22   | 1,3          | 2 512         | 2,9          | 6                 | ,6           | 38            | ,1           |
|                                 | <b>22 520</b>                     | <b>100,0</b> | <b>946 264</b> | <b>100,0</b> | <b>1 754</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>86 107</b> | <b>100,0</b> | <b>1 069</b>      | <b>100,0</b> | <b>65 437</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

A R R O N D I S S E M E N T T H U I N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 103                           | 3,9          | 98 028            | ,3           | 2 044             | 3,8          | 94 905            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 1 550                           | 2,9          | 190 613           | ,6           | 1 494             | 2,8          | 181 494           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 628                           | 3,0          | 286 429           | ,9           | 1 602             | 3,0          | 275 670           | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 1 891                           | 3,5          | 426 467           | 1,4          | 1 874             | 3,5          | 409 315           | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 2 667                           | 5,0          | 737 949           | 2,4          | 2 649             | 4,9          | 715 603           | 2,3          |
| 6. 300 -< 350  | 4 122                           | 7,7          | 1 348 817         | 4,3          | 4 114             | 7,7          | 1 329 031         | 4,3          |
| 7. 350 -< 400  | 4 793                           | 8,9          | 1 797 370         | 5,8          | 4 783             | 8,9          | 1 779 207         | 5,7          |
| 8. 400 -< 450  | 4 685                           | 8,7          | 1 990 184         | 6,4          | 4 680             | 8,7          | 1 976 960         | 6,4          |
| 9. 450 -< 500  | 4 220                           | 7,8          | 2 002 548         | 6,4          | 4 216             | 7,9          | 1 992 503         | 6,4          |
| 10. 500 -< 550                                       | 3 732                           | 6,9          | 1 957 250         | 6,3          | 3 730             | 7,0          | 1 957 871         | 6,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 3 176                           | 5,9          | 1 824 480         | 5,9          | 3 175             | 5,9          | 1 823 817         | 5,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 2 683                           | 5,0          | 1 674 994         | 5,4          | 2 683             | 5,0          | 1 672 717         | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 2 169                           | 4,0          | 1 462 852         | 4,7          | 2 169             | 4,0          | 1 465 070         | 4,7          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 949                           | 3,6          | 1 413 881         | 4,6          | 1 948             | 3,6          | 1 416 951         | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 759                           | 3,3          | 1 362 019         | 4,4          | 1 758             | 3,3          | 1 369 643         | 4,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 477                           | 2,7          | 1 217 623         | 3,9          | 1 477             | 2,8          | 1 224 845         | 3,9          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 242                           | 2,3          | 1 086 204         | 3,5          | 1 242             | 2,3          | 1 092 671         | 3,5          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 221                           | 2,3          | 1 128 971         | 3,6          | 1 221             | 2,3          | 1 133 230         | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 961                             | 1,8          | 937 089           | 3,0          | 960               | 1,8          | 941 845           | 3,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 3 027                           | 5,6          | 3 356 190         | 10,8         | 3 026             | 5,6          | 3 386 989         | 10,9         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 369                           | 2,5          | 1 862 026         | 6,0          | 1 369             | 2,6          | 1 879 231         | 6,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 895                             | 1,7          | 1 510 553         | 4,9          | 893               | 1,7          | 1 520 075         | 4,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 361                             | ,7           | 859 461           | 2,8          | 360               | ,7           | 860 087           | 2,8          |
| 24. 3000 & +   | 114                             | ,2           | 520 096           | 1,7          | 113               | ,2           | 529 755           | 1,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>53 794</b>                   | <b>100,0</b> | <b>31 052 094</b> | <b>100,0</b> | <b>53 580</b>     | <b>100,0</b> | <b>31 029 485</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 104 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

## A R R O N D I S S E M E N T T H U I N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag         | %            | Aantal  | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 107                                  | ,6           | 4 342          | ,6           | 29  | 2,5          | 883           | 1,5          | 23                | 3,8          | 1 270         | 2,7          |
| 2.                              | 128                                  | ,7           | 6 180          | ,8           | 30  | 2,6          | 1 229         | 2,0          | 62                | 10,3         | 6 592         | 14,1         |
| 3.                              | 283                                  | 1,5          | 9 517          | 1,3          | 37  | 3,2          | 1 306         | 2,1          | 43                | 7,2          | 4 725         | 10,1         |
| 4.                              | 443                                  | 2,4          | 20 555         | 2,8          | 56  | 4,8          | 2 311         | 3,8          | 40                | 6,7          | 4 086         | 8,7          |
| 5.                              | 579                                  | 3,1          | 24 707         | 3,3          | 74  | 6,3          | 3 119         | 5,1          | 62                | 10,3         | 6 728         | 14,4         |
| 6.                              | 876                                  | 4,7          | 30 179         | 4,0          | 64  | 5,5          | 5 051         | 8,3          | 58                | 9,7          | 4 283         | 9,2          |
| 7.                              | 975                                  | 5,2          | 35 698         | 4,8          | 28  | 2,4          | 1 917         | 3,1          | 44                | 7,3          | 3 570         | 7,6          |
| 8.                              | 1 081                                | 5,8          | 38 089         | 5,1          | 26  | 2,2          | 1 917         | 3,1          | 37                | 6,2          | 3 306         | 7,1          |
| 9.                              | 1 188                                | 6,3          | 42 626         | 5,7          | 24  | 2,0          | 693           | 1,1          | 24                | 4,0          | 1 554         | 3,3          |
| 10.                             | 1 191                                | 6,4          | 32 747         | 4,4          | 23  | 2,0          | 1 545         | 2,5          | 21                | 3,5          | 1 451         | 3,1          |
| 11.                             | 1 143                                | 6,1          | 34 697         | 4,7          | 16  | 1,4          | 1 084         | 1,8          | 14                | 2,3          | 506           | 1,1          |
| 12.                             | 1 106                                | 5,9          | 36 440         | 4,9          | 24  | 2,0          | 1 499         | 2,5          | 16                | 2,7          | 1 704         | 3,6          |
| 13.                             | 958                                  | 5,1          | 29 490         | 4,0          | 28  | 2,4          | 1 520         | 2,5          | 14                | 2,3          | 762           | 1,6          |
| 14.                             | 901                                  | 4,8          | 28 010         | 3,8          | 28  | 2,4          | 1 203         | 2,0          | 14                | 2,3          | 524           | 1,1          |
| 15.                             | 890                                  | 4,8          | 28 138         | 3,8          | 37  | 3,2          | 1 247         | 2,0          | 17                | 2,8          | 797           | 1,7          |
| 16.                             | 831                                  | 4,4          | 25 798         | 3,5          | 26  | 2,2          | 512           | ,8           | 14                | 2,3          | 509           | 1,1          |
| 17.                             | 688                                  | 3,7          | 23 251         | 3,1          | 34  | 2,9          | 813           | 1,3          | 5                 | ,8           | 402           | ,9           |
| 18.                             | 706                                  | 3,8          | 27 753         | 3,7          | 37  | 3,2          | 1 246         | 2,0          | 5                 | ,8           | 130           | ,3           |
| 19.                             | 584                                  | 3,1          | 22 949         | 3,1          | 41  | 3,5          | 1 139         | 1,9          | 9                 | 1,5          | 224           | ,5           |
| 20.                             | 2 041                                | 10,9         | 81 292         | 10,9         | 184   | 15,7         | 8 916         | 14,6         | 36                | 6,0          | 1 302         | 2,8          |
| 21.                             | 981                                  | 5,2          | 53 673         | 7,2          | 138   | 11,8         | 6 586         | 10,8         | 19                | 3,2          | 1 022         | 2,2          |
| 22.                             | 667                                  | 3,6          | 51 346         | 6,9          | 95  | 8,1          | 5 194         | 8,5          | 11                | 1,8          | 375           | ,8           |
| 23.                             | 281                                  | 1,5          | 38 412         | 5,1          | 72  | 6,1          | 3 706         | 6,1          | 7                 | 1,2          | 276           | ,6           |
| 24.                             | 93                                   | ,5           | 20 212         | 2,7          | 21  | 1,8          | 6 234         | 10,2         | 5                 | ,8           | 652           | 1,4          |
|                                 | <b>18 721</b>                        | <b>100,0</b> | <b>746 101</b> | <b>100,0</b> | <b>1 172</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>60 870</b> | <b>100,0</b> | <b>600</b>        | <b>100,0</b> | <b>46 750</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT DOORNIK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 361                           | 4,2          | 104 692           | ,3           | 2 291             | 4,1          | 100 779           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 1 311                           | 2,4          | 164 933           | ,5           | 1 272             | 2,3          | 158 620           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 2 010                           | 3,6          | 354 076           | 1,1          | 1 974             | 3,6          | 341 460           | 1,1          |
| 4. 200 -< 250  | 2 441                           | 4,4          | 550 363           | 1,7          | 2 412             | 4,3          | 528 384           | 1,7          |
| 5. 250 -< 300  | 3 342                           | 6,0          | 922 933           | 2,9          | 3 323             | 6,0          | 902 398           | 2,9          |
| 6. 300 -< 350  | 4 636                           | 8,3          | 1 515 667         | 4,8          | 4 624             | 8,3          | 1 494 865         | 4,7          |
| 7. 350 -< 400  | 5 082                           | 9,1          | 1 906 440         | 6,0          | 5 076             | 9,1          | 1 893 922         | 6,0          |
| 8. 400 -< 450  | 4 642                           | 8,3          | 1 968 150         | 6,2          | 4 638             | 8,4          | 1 964 965         | 6,2          |
| 9. 450 -< 500  | 4 098                           | 7,3          | 1 945 170         | 6,1          | 4 096             | 7,4          | 1 944 128         | 6,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 3 422                           | 6,1          | 1 794 524         | 5,7          | 3 411             | 6,1          | 1 786 232         | 5,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 2 803                           | 5,0          | 1 608 058         | 5,1          | 2 801             | 5,0          | 1 608 844         | 5,1          |
| 12. 600 -< 650                                       | 2 401                           | 4,3          | 1 500 391         | 4,7          | 2 396             | 4,3          | 1 503 637         | 4,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 2 220                           | 4,0          | 1 496 090         | 4,7          | 2 218             | 4,0          | 1 501 794         | 4,7          |
| 14. 700 -< 750                                       | 2 038                           | 3,7          | 1 476 934         | 4,7          | 2 034             | 3,7          | 1 475 933         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 824                           | 3,3          | 1 412 302         | 4,5          | 1 821             | 3,3          | 1 419 318         | 4,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 675                           | 3,0          | 1 380 823         | 4,4          | 1 675             | 3,0          | 1 391 132         | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 468                           | 2,6          | 1 283 194         | 4,1          | 1 465             | 2,6          | 1 287 492         | 4,1          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 236                           | 2,2          | 1 142 611         | 3,6          | 1 234             | 2,2          | 1 150 241         | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 100                           | 2,0          | 1 071 704         | 3,4          | 1 100             | 2,0          | 1 081 757         | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 3 027                           | 5,4          | 3 353 149         | 10,6         | 3 023             | 5,4          | 3 378 888         | 10,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 273                           | 2,3          | 1 730 936         | 5,5          | 1 272             | 2,3          | 1 748 515         | 5,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 878                             | 1,6          | 1 484 251         | 4,7          | 877               | 1,6          | 1 496 478         | 4,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 351                             | ,6           | 820 504           | 2,6          | 351               | ,6           | 822 401           | 2,6          |
| 24. 3000 & +   | 148                             | ,3           | 643 014           | 2,0          | 148               | ,3           | 662 943           | 2,1          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>55 787</b>                   | <b>100,0</b> | <b>31 630 909</b> | <b>100,0</b> | <b>55 532</b>     | <b>100,0</b> | <b>31 645 126</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 102 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestaddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

## A R R O N D I S S E M E N T D O O R N I K

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag         | %            | Aantal  | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 103                                  | ,6           | 3 406          | ,5           | 41  | 3,0          | 1 082         | 1,1          | 38                | 6,0          | 1 862         | 4,1          |
| 2.                              | 149                                  | ,8           | 4 603          | ,6           | 18  | 1,3          | 1 021         | 1,0          | 45                | 7,1          | 4 486         | 10,0         |
| 3.                              | 406                                  | 2,2          | 12 106         | 1,7          | 78  | 5,7          | 3 180         | 3,3          | 38                | 6,0          | 4 424         | 9,8          |
| 4.                              | 570                                  | 3,1          | 21 841         | 3,0          | 88  | 6,5          | 5 509         | 5,7          | 55                | 8,6          | 4 701         | 10,5         |
| 5.                              | 596                                  | 3,2          | 25 202         | 3,5          | 89  | 6,6          | 6 751         | 6,9          | 57                | 8,9          | 4 625         | 10,3         |
| 6.                              | 847                                  | 4,6          | 28 217         | 3,9          | 66  | 4,9          | 6 341         | 6,5          | 78                | 12,2         | 5 530         | 12,3         |
| 7.                              | 928                                  | 5,0          | 37 436         | 5,2          | 53  | 3,9          | 5 010         | 5,1          | 39                | 6,1          | 2 839         | 6,3          |
| 8.                              | 1 006                                | 5,5          | 33 089         | 4,6          | 26  | 1,9          | 3 341         | 3,4          | 31                | 4,9          | 2 235         | 5,0          |
| 9.                              | 1 077                                | 5,9          | 32 569         | 4,5          | 27  | 2,0          | 2 959         | 3,0          | 17                | 2,7          | 1 048         | 2,3          |
| 10.                             | 985                                  | 5,4          | 39 089         | 5,4          | 24  | 1,8          | 4 367         | 4,5          | 24                | 3,8          | 1 558         | 3,5          |
| 11.                             | 927                                  | 5,0          | 32 307         | 4,5          | 29  | 2,1          | 2 193         | 2,3          | 18                | 2,8          | 634           | 1,4          |
| 12.                             | 887                                  | 4,8          | 27 524         | 3,8          | 28  | 2,1          | 2 295         | 2,4          | 14                | 2,2          | 894           | 2,0          |
| 13.                             | 930                                  | 5,1          | 26 891         | 3,7          | 27  | 2,0          | 2 266         | 2,3          | 21                | 3,3          | 1 539         | 3,4          |
| 14.                             | 949                                  | 5,2          | 33 443         | 4,6          | 46  | 3,4          | 3 231         | 3,3          | 13                | 2,0          | 963           | 2,1          |
| 15.                             | 877                                  | 4,8          | 25 568         | 3,5          | 48  | 3,5          | 4 013         | 4,1          | 14                | 2,2          | 1 279         | 2,8          |
| 16.                             | 894                                  | 4,9          | 27 281         | 3,8          | 36  | 2,7          | 1 594         | 1,6          | 10                | 1,6          | 292           | ,6           |
| 17.                             | 849                                  | 4,6          | 27 483         | 3,8          | 48  | 3,5          | 2 637         | 2,7          | 10                | 1,6          | 423           | ,9           |
| 18.                             | 732                                  | 4,0          | 24 368         | 3,4          | 37  | 2,7          | 3 008         | 3,1          | 9                 | 1,4          | 482           | 1,1          |
| 19.                             | 697                                  | 3,8          | 24 648         | 3,4          | 47  | 3,5          | 3 553         | 3,6          | 15                | 2,4          | 376           | ,8           |
| 20.                             | 2 038                                | 11,1         | 85 129         | 11,8         | 196   | 14,4         | 7 569         | 7,8          | 43                | 6,8          | 2 604         | 5,8          |
| 21.                             | 929                                  | 5,0          | 47 675         | 6,6          | 147   | 10,8         | 5 615         | 5,8          | 24                | 3,8          | 1 414         | 3,1          |
| 22.                             | 647                                  | 3,5          | 43 796         | 6,1          | 94  | 6,9          | 9 604         | 9,9          | 14                | 2,2          | 405           | ,9           |
| 23.                             | 262                                  | 1,4          | 33 806         | 4,7          | 35  | 2,6          | 3 534         | 3,6          | 6                 | ,9           | 327           | ,7           |
| 24.                             | 123                                  | ,7           | 24 193         | 3,4          | 30  | 2,2          | 6 703         | 6,9          | 4                 | ,6           | 29            | ,1           |
|                                 | <b>18 408</b>                        | <b>100,0</b> | <b>721 670</b> | <b>100,0</b> | <b>1 358</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>97 376</b> | <b>100,0</b> | <b>637</b>        | <b>100,0</b> | <b>44 969</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUIK

ARRONDISSEMENT HOEI

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 527                           | 4,3          | 69 587            | ,3           | 1 489             | 4,2          | 67 317            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 799                             | 2,3          | 99 122            | ,5           | 762               | 2,2          | 92 197            | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 910                             | 2,6          | 160 675           | ,7           | 889               | 2,5          | 154 271           | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 1 230                           | 3,5          | 276 076           | 1,3          | 1 211             | 3,4          | 266 132           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 1 592                           | 4,5          | 440 079           | 2,0          | 1 583             | 4,5          | 427 744           | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 2 350                           | 6,7          | 769 182           | 3,5          | 2 348             | 6,7          | 762 675           | 3,5          |
| 7. 350 -< 400  | 2 814                           | 8,0          | 1 055 388         | 4,9          | 2 809             | 8,0          | 1 047 869         | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 2 846                           | 8,1          | 1 207 692         | 5,6          | 2 843             | 8,1          | 1 200 837         | 5,5          |
| 9. 450 -< 500  | 2 497                           | 7,1          | 1 184 948         | 5,5          | 2 497             | 7,1          | 1 186 994         | 5,5          |
| 10. 500 -< 550                                       | 2 220                           | 6,3          | 1 163 768         | 5,4          | 2 220             | 6,3          | 1 165 690         | 5,4          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 960                           | 5,6          | 1 125 264         | 5,2          | 1 958             | 5,6          | 1 121 000         | 5,2          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 792                           | 5,1          | 1 120 202         | 5,2          | 1 791             | 5,1          | 1 120 034         | 5,2          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 648                           | 4,7          | 1 112 193         | 5,1          | 1 646             | 4,7          | 1 115 248         | 5,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 428                           | 4,0          | 1 034 718         | 4,8          | 1 428             | 4,1          | 1 035 862         | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 284                           | 3,6          | 993 829           | 4,6          | 1 283             | 3,7          | 997 360           | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 169                           | 3,3          | 963 758           | 4,4          | 1 169             | 3,3          | 969 481           | 4,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 981                             | 2,8          | 857 891           | 4,0          | 981               | 2,8          | 861 943           | 4,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 844                             | 2,4          | 780 068           | 3,6          | 844               | 2,4          | 784 820           | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 749                             | 2,1          | 729 605           | 3,4          | 748               | 2,1          | 731 013           | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 2 360                           | 6,7          | 2 616 950         | 12,1         | 2 358             | 6,7          | 2 635 508         | 12,1         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 112                           | 3,2          | 1 511 035         | 7,0          | 1 112             | 3,2          | 1 526 449         | 7,0          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 809                             | 2,3          | 1 374 600         | 6,3          | 809               | 2,3          | 1 381 891         | 6,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 258                             | ,7           | 603 769           | 2,8          | 258               | ,7           | 607 011           | 2,8          |
| 24. 3000 & +   | 100                             | ,3           | 442 936           | 2,0          | 100               | ,3           | 456 099           | 2,1          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>35 279</b>                   | <b>100,0</b> | <b>21 693 335</b> | <b>100,0</b> | <b>35 136</b>     | <b>100,0</b> | <b>21 715 445</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 62 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L U I K

## A R R O N D I S S E M E N T H O E I

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 61                                | ,5           | 3 197          | ,6           | 28   | 3,6          | 2 322         | 5,2          | 35                | 7,2          | 1 515         | 4,2          |
| 2.                              | 76                                | ,6           | 4 170          | ,8           | 18   | 2,3          | 666           | 1,5          | 51                | 10,5         | 4 718         | 13,0         |
| 3.                              | 141                               | 1,1          | 5 834          | 1,2          | 23   | 2,9          | 1 519         | 3,4          | 34                | 7,0          | 3 037         | 8,4          |
| 4.                              | 234                               | 1,8          | 9 836          | 2,0          | 44   | 5,6          | 2 745         | 6,1          | 36                | 7,4          | 4 244         | 11,7         |
| 5.                              | 302                               | 2,3          | 13 734         | 2,7          | 61   | 7,8          | 4 006         | 8,9          | 44                | 9,1          | 4 042         | 11,1         |
| 6.                              | 416                               | 3,2          | 15 033         | 3,0          | 35   | 4,5          | 2 063         | 4,6          | 51                | 10,5         | 2 640         | 7,3          |
| 7.                              | 583                               | 4,5          | 19 773         | 3,9          | 21   | 2,7          | 1 664         | 3,7          | 24                | 4,9          | 2 017         | 5,6          |
| 8.                              | 682                               | 5,2          | 24 149         | 4,8          | 22   | 2,8          | 2 394         | 5,3          | 19                | 3,9          | 824           | 2,3          |
| 9.                              | 745                               | 5,7          | 20 391         | 4,1          | 11   | 1,4          | 665           | 1,5          | 24                | 4,9          | 1 918         | 5,3          |
| 10.                             | 797                               | 6,1          | 24 670         | 4,9          | 8  | 1,0          | 292           | ,7           | 11                | 2,3          | 373           | 1,0          |
| 11.                             | 730                               | 5,6          | 26 755         | 5,3          | 20   | 2,5          | 1 829         | 4,1          | 16                | 3,3          | 901           | 2,5          |
| 12.                             | 734                               | 5,6          | 21 853         | 4,4          | 13   | 1,7          | 1 187         | 2,6          | 18                | 3,7          | 1 442         | 4,0          |
| 13.                             | 732                               | 5,6          | 22 809         | 4,6          | 19   | 2,4          | 2 023         | 4,5          | 6                 | 1,2          | 860           | 2,4          |
| 14.                             | 697                               | 5,3          | 23 057         | 4,6          | 15   | 1,9          | 1 197         | 2,7          | 10                | 2,1          | 566           | 1,6          |
| 15.                             | 692                               | 5,3          | 22 419         | 4,5          | 21   | 2,7          | 507           | 1,1          | 7                 | 1,4          | 274           | ,8           |
| 16.                             | 631                               | 4,8          | 19 596         | 3,9          | 19   | 2,4          | 612           | 1,4          | 7                 | 1,4          | 1 418         | 3,9          |
| 17.                             | 595                               | 4,5          | 19 578         | 3,9          | 22   | 2,8          | 1 239         | 2,8          | 3                 | ,6           | 108           | ,3           |
| 18.                             | 509                               | 3,9          | 15 324         | 3,1          | 25   | 3,2          | 369           | ,8           | 15                | 3,1          | 567           | 1,6          |
| 19.                             | 471                               | 3,6          | 17 364         | 3,5          | 21   | 2,7          | 1 801         | 4,0          | 3                 | ,6           | 603           | 1,7          |
| 20.                             | 1 603                             | 12,2         | 64 015         | 12,8         | 110  | 14,0         | 4 444         | 9,9          | 33                | 6,8          | 2 350         | 6,5          |
| 21.                             | 797                               | 6,1          | 34 577         | 6,9          | 83   | 10,6         | 4 128         | 9,2          | 19                | 3,9          | 328           | ,9           |
| 22.                             | 599                               | 4,6          | 41 565         | 8,3          | 91   | 11,6         | 2 978         | 6,6          | 14                | 2,9          | 1 028         | 2,8          |
| 23.                             | 199                               | 1,5          | 16 946         | 3,4          | 45   | 5,7          | 3 455         | 7,7          | 4                 | ,8           | 468           | 1,3          |
| 24.                             | 71                                | ,5           | 14 120         | 2,8          | 11   | 1,4          | 731           | 1,6          | 1                 | ,2           | 18            | ,0           |
|                                 | <b>13 097</b>                     | <b>100,0</b> | <b>500 765</b> | <b>100,0</b> | <b>786</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>44 836</b> | <b>100,0</b> | <b>485</b>        | <b>100,0</b> | <b>36 259</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E L U I K  
A R R O N D I S S E M E N T L U I K

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 10 522                          | 4,3          | 456 676            | ,3           | 10 278            | 4,3          | 438 047            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 6 003                           | 2,5          | 745 349            | ,5           | 5 636             | 2,3          | 683 636            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 6 763                           | 2,8          | 1 192 107          | ,8           | 6 515             | 2,7          | 1 115 983          | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 7 962                           | 3,3          | 1 792 780          | 1,2          | 7 801             | 3,2          | 1 700 688          | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 10 266                          | 4,2          | 2 837 562          | 1,9          | 10 178            | 4,2          | 2 731 335          | 1,8          |
| 6. 300 -< 350  | 16 185                          | 6,7          | 5 297 179          | 3,5          | 16 127            | 6,7          | 5 195 583          | 3,5          |
| 7. 350 -< 400  | 19 160                          | 7,9          | 7 183 486          | 4,8          | 19 126            | 7,9          | 7 106 671          | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 18 825                          | 7,8          | 7 999 096          | 5,3          | 18 792            | 7,8          | 7 937 058          | 5,3          |
| 9. 450 -< 500  | 17 415                          | 7,2          | 8 264 411          | 5,5          | 17 398            | 7,2          | 8 221 424          | 5,5          |
| 10. 500 -< 550                                       | 15 121                          | 6,2          | 7 930 442          | 5,3          | 15 106            | 6,3          | 7 910 058          | 5,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 13 770                          | 5,7          | 7 910 816          | 5,3          | 13 761            | 5,7          | 7 907 609          | 5,3          |
| 12. 600 -< 650                                       | 12 439                          | 5,1          | 7 767 446          | 5,2          | 12 428            | 5,2          | 7 765 360          | 5,2          |
| 13. 650 -< 700                                       | 11 432                          | 4,7          | 7 709 036          | 5,1          | 11 423            | 4,7          | 7 707 912          | 5,2          |
| 14. 700 -< 750                                       | 10 271                          | 4,2          | 7 441 425          | 5,0          | 10 269            | 4,3          | 7 446 584          | 5,0          |
| 15. 750 -< 800                                       | 9 007                           | 3,7          | 6 975 209          | 4,7          | 9 004             | 3,7          | 6 981 654          | 4,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 7 901                           | 3,3          | 6 514 245          | 4,4          | 7 897             | 3,3          | 6 527 181          | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 6 807                           | 2,8          | 5 952 596          | 4,0          | 6 803             | 2,8          | 5 966 965          | 4,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 5 868                           | 2,4          | 5 422 432          | 3,6          | 5 861             | 2,4          | 5 435 822          | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 5 085                           | 2,1          | 4 954 341          | 3,3          | 5 083             | 2,1          | 4 981 458          | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 16 344                          | 6,7          | 18 110 018         | 12,1         | 16 337            | 6,8          | 18 192 699         | 12,2         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 7 143                           | 2,9          | 9 710 298          | 6,5          | 7 141             | 3,0          | 9 755 784          | 6,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 5 174                           | 2,1          | 8 774 035          | 5,9          | 5 172             | 2,1          | 8 797 745          | 5,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 2 194                           | ,9           | 5 189 457          | 3,5          | 2 187             | ,9           | 5 163 279          | 3,5          |
| 24. 3000 & +   | 776                             | ,3           | 3 584 339          | 2,4          | 773               | ,3           | 3 631 451          | 2,4          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>242 433</b>                  | <b>100,0</b> | <b>149 714 781</b> | <b>100,0</b> | <b>241 096</b>    | <b>100,0</b> | <b>149 301 986</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 343 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanden  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L U I K

## A R R O N D I S S E M E N T L U I K

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 315                               | ,4           | 13 813           | ,4           | 172  | 3,5          | 5 259          | 1,9          | 245               | 5,4          | 12 082         | 3,0          |
| 2.                              | 399                               | ,5           | 21 072           | ,5           | 115  | 2,4          | 6 409          | 2,3          | 510               | 11,3         | 51 953         | 12,7         |
| 3.                              | 774                               | 1,0          | 38 424           | 1,0          | 219  | 4,5          | 11 634         | 4,2          | 440               | 9,7          | 50 228         | 12,3         |
| 4.                              | 1 251                             | 1,6          | 67 825           | 1,7          | 327  | 6,7          | 19 747         | 7,1          | 423               | 9,4          | 44 196         | 10,8         |
| 5.                              | 1 729                             | 2,3          | 98 275           | 2,5          | 310  | 6,4          | 19 434         | 7,0          | 448               | 9,9          | 40 625         | 10,0         |
| 6.                              | 2 620                             | 3,4          | 127 472          | 3,3          | 278  | 5,7          | 20 734         | 7,4          | 462               | 10,2         | 35 439         | 8,7          |
| 7.                              | 3 158                             | 4,1          | 147 533          | 3,8          | 133  | 2,7          | 12 205         | 4,4          | 280               | 6,2          | 24 205         | 5,9          |
| 8.                              | 3 587                             | 4,7          | 161 905          | 4,1          | 107  | 2,2          | 13 341         | 4,8          | 207               | 4,6          | 21 166         | 5,2          |
| 9.                              | 4 042                             | 5,3          | 171 666          | 4,4          | 107  | 2,2          | 10 576         | 3,8          | 165               | 3,7          | 15 098         | 3,7          |
| 10.                             | 4 116                             | 5,4          | 167 849          | 4,3          | 84   | 1,7          | 8 998          | 3,2          | 134               | 3,0          | 10 379         | 2,5          |
| 11.                             | 4 103                             | 5,3          | 167 161          | 4,3          | 83   | 1,7          | 6 355          | 2,3          | 106               | 2,3          | 10 305         | 2,5          |
| 12.                             | 4 197                             | 5,5          | 168 341          | 4,3          | 104  | 2,1          | 5 821          | 2,1          | 91                | 2,0          | 5 591          | 1,4          |
| 13.                             | 4 266                             | 5,6          | 172 362          | 4,4          | 91   | 1,9          | 4 839          | 1,7          | 81                | 1,8          | 8 049          | 2,0          |
| 14.                             | 4 286                             | 5,6          | 172 629          | 4,4          | 128  | 2,6          | 3 418          | 1,2          | 84                | 1,9          | 4 238          | 1,0          |
| 15.                             | 3 994                             | 5,2          | 161 445          | 4,1          | 117  | 2,4          | 5 289          | 1,9          | 78                | 1,7          | 5 930          | 1,5          |
| 16.                             | 3 783                             | 4,9          | 150 341          | 3,8          | 115  | 2,4          | 6 374          | 2,3          | 79                | 1,7          | 4 912          | 1,2          |
| 17.                             | 3 451                             | 4,5          | 142 070          | 3,6          | 122  | 2,5          | 2 410          | ,9           | 60                | 1,3          | 6 948          | 1,7          |
| 18.                             | 3 129                             | 4,1          | 131 810          | 3,4          | 130  | 2,7          | 6 756          | 2,4          | 59                | 1,3          | 2 674          | ,7           |
| 19.                             | 2 857                             | 3,7          | 118 583          | 3,0          | 139  | 2,9          | 3 482          | 1,2          | 47                | 1,0          | 2 783          | ,7           |
| 20.                             | 9 989                             | 13,0         | 491 443          | 12,6         | 665  | 13,7         | 25 317         | 9,1          | 193               | 4,3          | 10 574         | 2,6          |
| 21.                             | 4 776                             | 6,2          | 298 507          | 7,6          | 468  | 9,6          | 15 847         | 5,7          | 125               | 2,8          | 7 613          | 1,9          |
| 22.                             | 3 719                             | 4,8          | 312 544          | 8,0          | 520  | 10,7         | 27 030         | 9,7          | 111               | 2,5          | 8 864          | 2,2          |
| 23.                             | 1 650                             | 2,1          | 246 681          | 6,3          | 256  | 5,3          | 23 983         | 8,6          | 60                | 1,3          | 4 797          | 1,2          |
| 24.                             | 599                               | ,8           | 156 646          | 4,0          | 80   | 1,6          | 13 537         | 4,9          | 28                | ,6           | 19 042         | 4,7          |
|                                 | <b>76 790</b>                     | <b>100,0</b> | <b>3 906 397</b> | <b>100,0</b> | <b>4 870</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>278 795</b> | <b>100,0</b> | <b>4 516</b>      | <b>100,0</b> | <b>407 691</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUIK

ARRONDISSEMENT VERVIERS

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 5 184                           | 5,2          | 231 174           | ,4           | 5 057             | 5,1          | 225 544           | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 2 689                           | 2,7          | 336 783           | ,6           | 2 589             | 2,6          | 318 265           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 3 695                           | 3,7          | 652 786           | 1,2          | 3 628             | 3,6          | 625 684           | 1,1          |
| 4. 200 -< 250  | 4 253                           | 4,2          | 957 630           | 1,7          | 4 215             | 4,2          | 916 509           | 1,6          |
| 5. 250 -< 300  | 5 493                           | 5,5          | 1 517 488         | 2,7          | 5 476             | 5,5          | 1 463 180         | 2,6          |
| 6. 300 -< 350  | 7 432                           | 7,4          | 2 429 626         | 4,3          | 7 411             | 7,4          | 2 375 928         | 4,2          |
| 7. 350 -< 400  | 8 360                           | 8,3          | 3 135 810         | 5,5          | 8 347             | 8,4          | 3 105 498         | 5,5          |
| 8. 400 -< 450  | 8 269                           | 8,2          | 3 510 306         | 6,2          | 8 260             | 8,3          | 3 490 784         | 6,2          |
| 9. 450 -< 500  | 7 484                           | 7,5          | 3 552 752         | 6,3          | 7 478             | 7,5          | 3 541 234         | 6,3          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 497                           | 6,5          | 3 409 241         | 6,0          | 6 486             | 6,5          | 3 399 095         | 6,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 584                           | 5,6          | 3 206 804         | 5,7          | 5 581             | 5,6          | 3 202 593         | 5,7          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 903                           | 4,9          | 3 060 989         | 5,4          | 4 895             | 4,9          | 3 062 493         | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 213                           | 4,2          | 2 841 544         | 5,0          | 4 208             | 4,2          | 2 841 765         | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 678                           | 3,7          | 2 665 927         | 4,7          | 3 674             | 3,7          | 2 669 953         | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 368                           | 3,4          | 2 608 071         | 4,6          | 3 365             | 3,4          | 2 618 507         | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 2 906                           | 2,9          | 2 397 205         | 4,2          | 2 901             | 2,9          | 2 402 100         | 4,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 2 473                           | 2,5          | 2 161 929         | 3,8          | 2 468             | 2,5          | 2 167 779         | 3,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 116                           | 2,1          | 1 955 554         | 3,5          | 2 115             | 2,1          | 1 967 042         | 3,5          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 750                           | 1,7          | 1 705 951         | 3,0          | 1 748             | 1,8          | 1 718 637         | 3,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 5 238                           | 5,2          | 5 799 882         | 10,3         | 5 234             | 5,2          | 5 835 053         | 10,4         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 2 223                           | 2,2          | 3 022 735         | 5,3          | 2 221             | 2,2          | 3 035 003         | 5,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 546                           | 1,5          | 2 616 185         | 4,6          | 1 546             | 1,5          | 2 621 952         | 4,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 705                             | ,7           | 1 662 987         | 2,9          | 703               | ,7           | 1 649 519         | 2,9          |
| 24. 3000 & +   | 250                             | ,2           | 1 113 260         | 2,0          | 249               | ,2           | 1 123 141         | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>100 309</b>                  | <b>100,0</b> | <b>56 552 619</b> | <b>100,0</b> | <b>99 855</b>     | <b>100,0</b> | <b>56 377 258</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 153 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE LUIK

ARRONDISSEMENT VERVIERS

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 207                               | ,6           | 10 578           | ,6           | 112  | 3,9          | 2 850          | 1,3          | 73                | 4,9          | 3 119          | 3,0          |
| 2.                              | 239                               | ,7           | 10 214           | ,6           | 74   | 2,6          | 3 752          | 1,8          | 155               | 10,3         | 14 748         | 14,2         |
| 3.                              | 621                               | 1,9          | 19 896           | 1,2          | 184  | 6,4          | 7 955          | 3,8          | 134               | 8,9          | 11 811         | 11,4         |
| 4.                              | 933                               | 2,8          | 39 225           | 2,4          | 237  | 8,3          | 12 481         | 5,9          | 145               | 9,7          | 11 562         | 11,1         |
| 5.                              | 1 230                             | 3,7          | 55 865           | 3,4          | 273  | 9,5          | 16 353         | 7,7          | 177               | 11,8         | 10 405         | 10,0         |
| 6.                              | 1 487                             | 4,5          | 65 552           | 4,0          | 213  | 7,4          | 17 141         | 8,1          | 171               | 11,4         | 11 585         | 11,1         |
| 7.                              | 1 688                             | 5,1          | 70 302           | 4,3          | 109  | 3,8          | 11 139         | 5,3          | 88                | 5,9          | 7 819          | 7,5          |
| 8.                              | 1 961                             | 6,0          | 78 119           | 4,7          | 79   | 2,8          | 6 925          | 3,3          | 69                | 4,6          | 5 481          | 5,3          |
| 9.                              | 1 972                             | 6,0          | 77 041           | 4,7          | 68   | 2,4          | 6 096          | 2,9          | 55                | 3,7          | 3 099          | 3,0          |
| 10.                             | 2 058                             | 6,3          | 77 296           | 4,7          | 56   | 2,0          | 6 900          | 3,3          | 44                | 2,9          | 2 717          | 2,6          |
| 11.                             | 1 946                             | 5,9          | 81 603           | 5,0          | 58   | 2,0          | 4 826          | 2,3          | 41                | 2,7          | 2 780          | 2,7          |
| 12.                             | 1 839                             | 5,6          | 72 966           | 4,4          | 65   | 2,3          | 5 408          | 2,6          | 33                | 2,2          | 2 230          | 2,1          |
| 13.                             | 1 731                             | 5,3          | 76 059           | 4,6          | 73   | 2,6          | 4 714          | 2,2          | 34                | 2,3          | 2 052          | 2,0          |
| 14.                             | 1 681                             | 5,1          | 71 872           | 4,4          | 61   | 2,1          | 4 538          | 2,1          | 29                | 1,9          | 1 019          | 1,0          |
| 15.                             | 1 629                             | 5,0          | 71 560           | 4,3          | 68   | 2,4          | 3 214          | 1,5          | 20                | 1,3          | 1 303          | 1,3          |
| 16.                             | 1 461                             | 4,4          | 67 406           | 4,1          | 61   | 2,1          | 3 918          | 1,8          | 18                | 1,2          | 729            | ,7           |
| 17.                             | 1 289                             | 3,9          | 57 218           | 3,5          | 89   | 3,1          | 8 711          | 4,1          | 21                | 1,4          | 1 885          | 1,8          |
| 18.                             | 1 178                             | 3,6          | 55 365           | 3,4          | 90   | 3,1          | 3 367          | 1,6          | 18                | 1,2          | 510            | ,5           |
| 19.                             | 979                               | 3,0          | 47 276           | 2,9          | 99   | 3,5          | 6 025          | 2,8          | 15                | 1,0          | 827            | ,8           |
| 20.                             | 3 317                             | 10,1         | 181 404          | 11,0         | 303  | 10,6         | 14 090         | 6,6          | 72                | 4,8          | 3 297          | 3,2          |
| 21.                             | 1 568                             | 4,8          | 107 562          | 6,5          | 201  | 7,0          | 11 864         | 5,6          | 47                | 3,1          | 1 730          | 1,7          |
| 22.                             | 1 142                             | 3,5          | 108 034          | 6,6          | 170  | 5,9          | 12 638         | 6,0          | 23                | 1,5          | 1 725          | 1,7          |
| 23.                             | 543                               | 1,7          | 94 716           | 5,8          | 91   | 3,2          | 16 405         | 7,7          | 14                | ,9           | 839            | ,8           |
| 24.                             | 191                               | ,6           | 48 499           | 2,9          | 27   | ,9           | 20 685         | 9,8          | 5                 | ,3           | 678            | ,7           |
|                                 | <b>32 890</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 645 628</b> | <b>100,0</b> | <b>2 861</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>211 995</b> | <b>100,0</b> | <b>1 501</b>      | <b>100,0</b> | <b>103 950</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUIK

ARRONDISSEMENT BORGWORM

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 136                           | 4,6          | 51 825            | ,3           | 1 118             | 4,6          | 50 641            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 562                             | 2,3          | 70 504            | ,5           | 548               | 2,2          | 67 787            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 693                             | 2,8          | 122 911           | ,8           | 681               | 2,8          | 117 050           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 843                             | 3,4          | 190 290           | 1,3          | 834               | 3,4          | 181 522           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 1 185                           | 4,8          | 327 802           | 2,2          | 1 180             | 4,8          | 320 898           | 2,2          |
| 6. 300 -< 350  | 1 669                           | 6,8          | 546 893           | 3,7          | 1 663             | 6,8          | 539 433           | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 2 087                           | 8,5          | 783 226           | 5,3          | 2 083             | 8,5          | 777 821           | 5,2          |
| 8. 400 -< 450  | 1 956                           | 8,0          | 830 263           | 5,6          | 1 954             | 8,0          | 829 281           | 5,6          |
| 9. 450 -< 500  | 1 683                           | 6,9          | 798 867           | 5,4          | 1 680             | 6,9          | 797 070           | 5,4          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 502                           | 6,1          | 788 199           | 5,3          | 1 499             | 6,1          | 786 867           | 5,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 302                           | 5,3          | 747 608           | 5,0          | 1 302             | 5,3          | 747 994           | 5,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 161                           | 4,7          | 724 781           | 4,9          | 1 160             | 4,7          | 726 156           | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 090                           | 4,4          | 735 272           | 5,0          | 1 090             | 4,5          | 739 695           | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 974                             | 4,0          | 706 192           | 4,8          | 974               | 4,0          | 711 346           | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 947                             | 3,9          | 733 060           | 4,9          | 947               | 3,9          | 736 466           | 5,0          |
| 16. 800 -< 850                                       | 792                             | 3,2          | 653 141           | 4,4          | 792               | 3,2          | 658 921           | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 680                             | 2,8          | 595 202           | 4,0          | 680               | 2,8          | 598 624           | 4,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 590                             | 2,4          | 545 298           | 3,7          | 590               | 2,4          | 551 018           | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 516                             | 2,1          | 502 715           | 3,4          | 516               | 2,1          | 505 674           | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 685                           | 6,9          | 1 867 397         | 12,6         | 1 685             | 6,9          | 1 883 455         | 12,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 739                             | 3,0          | 1 003 754         | 6,8          | 738               | 3,0          | 1 016 434         | 6,8          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 497                             | 2,0          | 840 784           | 5,7          | 497               | 2,0          | 848 053           | 5,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 176                             | ,7           | 414 535           | 2,8          | 176               | ,7           | 412 290           | 2,8          |
| 24. 3000 & +   | 59                              | ,2           | 241 083           | 1,6          | 59                | ,2           | 247 278           | 1,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>24 524</b>                   | <b>100,0</b> | <b>14 821 602</b> | <b>100,0</b> | <b>24 446</b>     | <b>100,0</b> | <b>14 851 774</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 30 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L U I K

## A R R O N D I S S E M E N T B O R G W O R M

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 47                                | ,5           | 1 428          | ,4           | 14   | 2,8          | 432           | 2,1          | 14                | 4,7          | 582           | 2,4          |
| 2.                              | 48                                | ,5           | 1 499          | ,4           | 7  | 1,4          | 326           | 1,6          | 23                | 7,7          | 2 258         | 9,3          |
| 3.                              | 215                               | 2,2          | 4 840          | 1,4          | 20   | 4,1          | 745           | 3,6          | 24                | 8,1          | 2 650         | 10,9         |
| 4.                              | 270                               | 2,8          | 9 146          | 2,6          | 17   | 3,4          | 983           | 4,7          | 21                | 7,0          | 2 109         | 8,7          |
| 5.                              | 298                               | 3,1          | 8 491          | 2,4          | 24   | 4,9          | 1 524         | 7,3          | 29                | 9,7          | 2 268         | 9,3          |
| 6.                              | 371                               | 3,8          | 11 282         | 3,3          | 17   | 3,4          | 1 646         | 7,9          | 28                | 9,4          | 2 701         | 11,1         |
| 7.                              | 460                               | 4,7          | 13 991         | 4,0          | 13   | 2,6          | 1 675         | 8,0          | 16                | 5,4          | 1 858         | 7,6          |
| 8.                              | 508                               | 5,2          | 14 617         | 4,2          | 11   | 2,2          | 870           | 4,2          | 12                | 4,0          | 1 429         | 5,9          |
| 9.                              | 550                               | 5,7          | 17 628         | 5,1          | 13   | 2,6          | 1 042         | 5,0          | 10                | 3,4          | 869           | 3,6          |
| 10.                             | 525                               | 5,4          | 16 298         | 4,7          | 6  | 1,2          | 300           | 1,4          | 9                 | 3,0          | 1 744         | 7,2          |
| 11.                             | 537                               | 5,5          | 15 593         | 4,5          | 8  | 1,6          | 331           | 1,6          | 10                | 3,4          | 333           | 1,4          |
| 12.                             | 531                               | 5,5          | 15 511         | 4,5          | 8  | 1,6          | 190           | ,9           | 7                 | 2,3          | 372           | 1,5          |
| 13.                             | 516                               | 5,3          | 12 797         | 3,7          | 11   | 2,2          | 273           | 1,3          | 11                | 3,7          | 730           | 3,0          |
| 14.                             | 515                               | 5,3          | 13 591         | 3,9          | 15   | 3,0          | 483           | 2,3          | 6                 | 2,0          | 664           | 2,7          |
| 15.                             | 513                               | 5,3          | 14 423         | 4,2          | 13   | 2,6          | 493           | 2,4          | 8                 | 2,7          | 437           | 1,8          |
| 16.                             | 479                               | 4,9          | 12 953         | 3,7          | 14   | 2,8          | 318           | 1,5          | 7                 | 2,3          | 163           | ,7           |
| 17.                             | 417                               | 4,3          | 13 330         | 3,8          | 14   | 2,8          | 553           | 2,6          | 3                 | 1,0          | 78            | ,3           |
| 18.                             | 374                               | 3,8          | 12 077         | 3,5          | 21   | 4,3          | 368           | 1,8          | 3                 | 1,0          | 43            | ,2           |
| 19.                             | 318                               | 3,3          | 14 739         | 4,3          | 12   | 2,4          | 269           | 1,3          | 7                 | 2,3          | 568           | 2,3          |
| 20.                             | 1 150                             | 11,8         | 48 956         | 14,1         | 106  | 21,5         | 3 345         | 16,0         | 20                | 6,7          | 910           | 3,7          |
| 21.                             | 532                               | 5,5          | 25 640         | 7,4          | 51   | 10,3         | 1 329         | 6,3          | 12                | 4,0          | 354           | 1,5          |
| 22.                             | 374                               | 3,8          | 25 954         | 7,5          | 43   | 8,7          | 1 693         | 8,1          | 14                | 4,7          | 1 202         | 4,9          |
| 23.                             | 139                               | 1,4          | 17 275         | 5,0          | 28   | 5,7          | 1 374         | 6,6          | 4                 | 1,3          | 52            | ,2           |
| 24.                             | 44                                | ,5           | 4 597          | 1,3          | 7  | 1,4          | 387           | 1,8          |                   |              |               |              |
|                                 | <b>9 731</b>                      | <b>100,0</b> | <b>346 656</b> | <b>100,0</b> | <b>493</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>20 949</b> | <b>100,0</b> | <b>298</b>        | <b>100,0</b> | <b>24 374</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E L I M B U R G

A R R O N D I S S E M E N T H A S S E L T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 6 730                           | 4,9          | 289 017           | ,4           | 6 659             | 4,9          | 286 286           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 3 682                           | 2,7          | 455 791           | ,6           | 3 620             | 2,6          | 448 604           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 3 844                           | 2,8          | 676 204           | ,8           | 3 785             | 2,8          | 663 767           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 4 149                           | 3,0          | 932 404           | 1,1          | 4 116             | 3,0          | 917 396           | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 5 063                           | 3,7          | 1 396 206         | 1,7          | 5 040             | 3,7          | 1 375 162         | 1,7          |
| 6. 300 -< 350  | 8 094                           | 5,9          | 2 653 305         | 3,2          | 8 086             | 5,9          | 2 639 897         | 3,2          |
| 7. 350 -< 400  | 10 630                          | 7,7          | 3 997 820         | 4,8          | 10 621            | 7,8          | 3 983 812         | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 10 924                          | 8,0          | 4 637 420         | 5,6          | 10 916            | 8,0          | 4 634 177         | 5,6          |
| 9. 450 -< 500  | 9 548                           | 7,0          | 4 533 845         | 5,5          | 9 543             | 7,0          | 4 538 666         | 5,5          |
| 10. 500 -< 550                                       | 8 886                           | 6,5          | 4 662 337         | 5,7          | 8 880             | 6,5          | 4 677 910         | 5,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 8 547                           | 6,2          | 4 911 383         | 6,0          | 8 543             | 6,2          | 4 932 961         | 6,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 7 685                           | 5,6          | 4 800 204         | 5,8          | 7 683             | 5,6          | 4 829 002         | 5,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 6 862                           | 5,0          | 4 629 179         | 5,6          | 6 860             | 5,0          | 4 655 824         | 5,6          |
| 14. 700 -< 750                                       | 6 502                           | 4,7          | 4 710 679         | 5,7          | 6 499             | 4,7          | 4 740 497         | 5,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 5 652                           | 4,1          | 4 375 322         | 5,3          | 5 649             | 4,1          | 4 407 510         | 5,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 5 087                           | 3,7          | 4 191 751         | 5,1          | 5 086             | 3,7          | 4 237 840         | 5,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 4 075                           | 3,0          | 3 563 164         | 4,3          | 4 071             | 3,0          | 3 593 961         | 4,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 3 450                           | 2,5          | 3 187 632         | 3,9          | 3 450             | 2,5          | 3 223 774         | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 919                           | 2,1          | 2 844 793         | 3,5          | 2 919             | 2,1          | 2 882 687         | 3,5          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 8 303                           | 6,0          | 9 173 270         | 11,1         | 8 298             | 6,1          | 9 269 561         | 11,2         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 3 302                           | 2,4          | 4 486 281         | 5,4          | 3 300             | 2,4          | 4 532 935         | 5,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 2 097                           | 1,5          | 3 533 253         | 4,3          | 2 096             | 1,5          | 3 555 986         | 4,3          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 932                             | ,7           | 2 201 892         | 2,7          | 932               | ,7           | 2 201 980         | 2,7          |
| 24. 3000 & +   | 352                             | ,3           | 1 603 569         | 1,9          | 352               | ,3           | 1 666 482         | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>137 315</b>                  | <b>100,0</b> | <b>82 446 721</b> | <b>100,0</b> | <b>137 004</b>    | <b>100,0</b> | <b>82 896 677</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 141 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L I M B U R G

## A R R O N D I S S E M E N T H A S S E L T

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 110                               | ,2           | 5 674            | ,3           | 66   | 1,8          | 2 011          | 1,7          | 25                | 2,4          | 1 275         | 1,7          |
| 2.                              | 141                               | ,3           | 5 884            | ,3           | 19   | ,5           | 965            | ,8           | 76                | 7,3          | 7 082         | 9,4          |
| 3.                              | 343                               | ,7           | 15 577           | ,7           | 35   | 1,0          | 1 771          | 1,5          | 76                | 7,3          | 8 889         | 11,8         |
| 4.                              | 494                               | 1,0          | 26 177           | 1,3          | 34   | ,9           | 1 831          | 1,5          | 76                | 7,3          | 7 748         | 10,3         |
| 5.                              | 748                               | 1,6          | 38 604           | 1,9          | 41   | 1,1          | 1 929          | 1,6          | 78                | 7,5          | 7 133         | 9,5          |
| 6.                              | 1 339                             | 2,8          | 52 403           | 2,5          | 57   | 1,6          | 2 984          | 2,5          | 70                | 6,7          | 5 505         | 7,3          |
| 7.                              | 1 897                             | 4,0          | 69 117           | 3,3          | 44   | 1,2          | 3 745          | 3,1          | 50                | 4,8          | 3 903         | 5,2          |
| 8.                              | 2 357                             | 4,9          | 83 651           | 4,0          | 54   | 1,5          | 1 414          | 1,2          | 50                | 4,8          | 5 348         | 7,1          |
| 9.                              | 2 643                             | 5,5          | 93 227           | 4,5          | 61   | 1,7          | 1 516          | 1,2          | 27                | 2,6          | 2 759         | 3,7          |
| 10.                             | 2 890                             | 6,1          | 100 834          | 4,9          | 70   | 1,9          | 2 440          | 2,0          | 26                | 2,5          | 1 315         | 1,8          |
| 11.                             | 3 077                             | 6,5          | 105 622          | 5,1          | 92   | 2,5          | 2 007          | 1,7          | 37                | 3,6          | 2 653         | 3,5          |
| 12.                             | 3 182                             | 6,7          | 108 368          | 5,2          | 123  | 3,4          | 2 373          | 2,0          | 19                | 1,8          | 628           | ,8           |
| 13.                             | 3 188                             | 6,7          | 116 591          | 5,6          | 143  | 3,9          | 3 617          | 3,0          | 31                | 3,0          | 2 321         | 3,1          |
| 14.                             | 3 163                             | 6,6          | 117 413          | 5,7          | 160  | 4,4          | 3 763          | 3,1          | 20                | 1,9          | 1 233         | 1,6          |
| 15.                             | 2 848                             | 6,0          | 105 935          | 5,1          | 144  | 3,9          | 3 041          | 2,5          | 26                | 2,5          | 1 533         | 2,0          |
| 16.                             | 2 732                             | 5,7          | 92 515           | 4,5          | 189  | 5,2          | 4 795          | 3,9          | 33                | 3,2          | 1 111         | 1,5          |
| 17.                             | 2 293                             | 4,8          | 94 564           | 4,6          | 201  | 5,5          | 4 576          | 3,8          | 22                | 2,1          | 951           | 1,3          |
| 18.                             | 2 058                             | 4,3          | 75 312           | 3,6          | 179  | 4,9          | 4 644          | 3,8          | 34                | 3,3          | 1 263         | 1,7          |
| 19.                             | 1 790                             | 3,8          | 70 318           | 3,4          | 182  | 5,0          | 4 316          | 3,6          | 19                | 1,8          | 850           | 1,1          |
| 20.                             | 5 391                             | 11,3         | 270 630          | 13,0         | 720  | 19,7         | 20 274         | 16,7         | 89                | 8,6          | 3 263         | 4,3          |
| 21.                             | 2 383                             | 5,0          | 148 389          | 7,1          | 462  | 12,7         | 16 643         | 13,7         | 76                | 7,3          | 3 673         | 4,9          |
| 22.                             | 1 583                             | 3,3          | 129 449          | 6,2          | 320  | 8,8          | 13 357         | 11,0         | 54                | 5,2          | 1 911         | 2,5          |
| 23.                             | 702                               | 1,5          | 91 576           | 4,4          | 175  | 4,8          | 14 247         | 11,7         | 19                | 1,8          | 603           | ,8           |
| 24.                             | 276                               | ,6           | 60 237           | 2,9          | 75   | 2,1          | 3 136          | 2,6          | 6                 | ,6           | 2 090         | 2,8          |
|                                 | <b>47 628</b>                     | <b>100,0</b> | <b>2 078 067</b> | <b>100,0</b> | <b>3 646</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>121 395</b> | <b>100,0</b> | <b>1 039</b>      | <b>100,0</b> | <b>75 040</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LIMBURG

ARRONDISSEMENT MAASEIK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 3 515                           | 4,9          | 154 988           | ,4           | 3 489             | 4,9          | 154 128           | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 2 025                           | 2,8          | 250 705           | ,6           | 2 002             | 2,8          | 248 150           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 825                           | 2,6          | 320 866           | ,8           | 1 803             | 2,5          | 317 879           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 2 070                           | 2,9          | 467 193           | 1,1          | 2 056             | 2,9          | 462 647           | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 2 804                           | 3,9          | 772 831           | 1,9          | 2 799             | 3,9          | 769 883           | 1,9          |
| 6. 300 -< 350  | 4 136                           | 5,8          | 1 353 111         | 3,3          | 4 118             | 5,8          | 1 350 156         | 3,3          |
| 7. 350 -< 400  | 5 766                           | 8,1          | 2 166 594         | 5,3          | 5 761             | 8,1          | 2 170 882         | 5,3          |
| 8. 400 -< 450  | 6 250                           | 8,7          | 2 653 762         | 6,5          | 6 246             | 8,7          | 2 670 744         | 6,5          |
| 9. 450 -< 500  | 5 370                           | 7,5          | 2 547 223         | 6,2          | 5 369             | 7,5          | 2 565 555         | 6,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 4 845                           | 6,8          | 2 541 722         | 6,2          | 4 845             | 6,8          | 2 568 846         | 6,2          |
| 11. 550 -< 600                                       | 4 667                           | 6,5          | 2 684 521         | 6,6          | 4 663             | 6,5          | 2 709 701         | 6,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 360                           | 6,1          | 2 723 539         | 6,7          | 4 360             | 6,1          | 2 753 911         | 6,7          |
| 13. 650 -< 700                                       | 3 650                           | 5,1          | 2 463 363         | 6,0          | 3 649             | 5,1          | 2 488 576         | 6,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 428                           | 4,8          | 2 483 195         | 6,1          | 3 428             | 4,8          | 2 510 004         | 6,1          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 069                           | 4,3          | 2 376 219         | 5,8          | 3 068             | 4,3          | 2 403 435         | 5,8          |
| 16. 800 -< 850                                       | 2 669                           | 3,7          | 2 199 172         | 5,4          | 2 669             | 3,7          | 2 228 618         | 5,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 2 152                           | 3,0          | 1 881 680         | 4,6          | 2 152             | 3,0          | 1 908 264         | 4,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 686                           | 2,4          | 1 557 534         | 3,8          | 1 686             | 2,4          | 1 579 458         | 3,8          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 327                           | 1,9          | 1 292 561         | 3,2          | 1 327             | 1,9          | 1 313 879         | 3,2          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 3 437                           | 4,8          | 3 778 907         | 9,3          | 3 436             | 4,8          | 3 844 080         | 9,3          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 288                           | 1,8          | 1 748 123         | 4,3          | 1 288             | 1,8          | 1 779 392         | 4,3          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 756                             | 1,1          | 1 279 588         | 3,1          | 756               | 1,1          | 1 297 527         | 3,1          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 326                             | ,5           | 771 378           | 1,9          | 326               | ,5           | 776 251           | 1,9          |
| 24. 3000 & +   | 90                              | ,1           | 381 039           | ,9           | 90                | ,1           | 392 119           | 1,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>71 511</b>                   | <b>100,0</b> | <b>40 849 814</b> | <b>100,0</b> | <b>71 386</b>     | <b>100,0</b> | <b>41 264 085</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 86 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L I M B U R G

## A R R O N D I S S E M E N T M A A S E I K

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 42                                | ,2           | 1 718          | ,2           | 25   | 1,2          | 811           | 1,1          | 8                 | 2,3          | 331           | 1,4          |
| 2.                              | 71                                | ,3           | 3 282          | ,4           | 8  | ,4           | 613           | ,8           | 21                | 5,9          | 2 222         | 9,1          |
| 3.                              | 130                               | ,5           | 5 080          | ,6           | 21   | 1,0          | 1 793         | 2,4          | 17                | 4,8          | 2 172         | 8,9          |
| 4.                              | 206                               | ,8           | 10 938         | 1,2          | 24   | 1,1          | 2 083         | 2,8          | 17                | 4,8          | 1 621         | 6,6          |
| 5.                              | 371                               | 1,5          | 18 924         | 2,1          | 28   | 1,3          | 1 694         | 2,3          | 19                | 5,4          | 1 606         | 6,6          |
| 6.                              | 641                               | 2,5          | 27 703         | 3,1          | 45   | 2,1          | 2 395         | 3,2          | 23                | 6,5          | 3 187         | 13,1         |
| 7.                              | 949                               | 3,8          | 34 438         | 3,8          | 44   | 2,1          | 2 878         | 3,9          | 23                | 6,5          | 2 231         | 9,1          |
| 8.                              | 1 369                             | 5,4          | 39 001         | 4,3          | 48   | 2,3          | 1 482         | 2,0          | 22                | 6,2          | 1 777         | 7,3          |
| 9.                              | 1 631                             | 6,5          | 45 941         | 5,1          | 53   | 2,5          | 1 906         | 2,6          | 12                | 3,4          | 1 124         | 4,6          |
| 10.                             | 1 796                             | 7,1          | 51 449         | 5,7          | 89   | 4,2          | 1 724         | 2,3          | 11                | 3,1          | 1 201         | 4,9          |
| 11.                             | 2 007                             | 8,0          | 59 390         | 6,6          | 96   | 4,5          | 3 944         | 5,3          | 14                | 4,0          | 1 060         | 4,3          |
| 12.                             | 2 119                             | 8,4          | 61 524         | 6,8          | 103  | 4,9          | 2 352         | 3,1          | 16                | 4,5          | 422           | 1,7          |
| 13.                             | 1 869                             | 7,4          | 58 867         | 6,6          | 112  | 5,3          | 2 286         | 3,1          | 11                | 3,1          | 284           | 1,2          |
| 14.                             | 1 813                             | 7,2          | 57 298         | 6,4          | 112  | 5,3          | 2 586         | 3,5          | 11                | 3,1          | 616           | 2,5          |
| 15.                             | 1 667                             | 6,6          | 53 027         | 5,9          | 111  | 5,3          | 2 412         | 3,2          | 11                | 3,1          | 383           | 1,6          |
| 16.                             | 1 447                             | 5,7          | 47 280         | 5,3          | 117  | 5,5          | 3 058         | 4,1          | 9                 | 2,5          | 270           | 1,1          |
| 17.                             | 1 255                             | 5,0          | 40 317         | 4,5          | 94   | 4,5          | 1 988         | 2,7          | 10                | 2,8          | 269           | 1,1          |
| 18.                             | 991                               | 3,9          | 33 841         | 3,8          | 105  | 5,0          | 1 692         | 2,3          | 12                | 3,4          | 301           | 1,2          |
| 19.                             | 807                               | 3,2          | 29 175         | 3,2          | 94   | 4,5          | 1 737         | 2,3          | 10                | 2,8          | 399           | 1,6          |
| 20.                             | 2 238                             | 8,9          | 95 233         | 10,6         | 369  | 17,5         | 13 135        | 17,6         | 36                | 10,2         | 1 372         | 5,6          |
| 21.                             | 912                               | 3,6          | 42 521         | 4,7          | 191  | 9,0          | 12 488        | 16,7         | 21                | 5,9          | 754           | 3,1          |
| 22.                             | 532                               | 2,1          | 36 080         | 4,0          | 151  | 7,2          | 5 780         | 7,7          | 14                | 4,0          | 664           | 2,7          |
| 23.                             | 239                               | ,9           | 31 298         | 3,5          | 53   | 2,5          | 3 072         | 4,1          | 4                 | 1,1          | 106           | ,4           |
| 24.                             | 69                                | ,3           | 14 168         | 1,6          | 18   | ,9           | 777           | 1,0          | 1                 | ,3           | 25            | ,1           |
|                                 | <b>25 171</b>                     | <b>100,0</b> | <b>898 493</b> | <b>100,0</b> | <b>2 111</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>74 686</b> | <b>100,0</b> | <b>353</b>        | <b>100,0</b> | <b>24 397</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LIMBURG

ARRONDISSEMENT TONGEREN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 915                           | 4,4          | 130 214           | ,3           | 2 857             | 4,3          | 128 462           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 1 745                           | 2,6          | 215 948           | ,6           | 1 718             | 2,6          | 212 095           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 2 078                           | 3,1          | 367 055           | 1,0          | 2 051             | 3,1          | 360 183           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 2 520                           | 3,8          | 566 676           | 1,5          | 2 500             | 3,8          | 554 104           | 1,5          |
| 5. 250 -< 300  | 3 173                           | 4,8          | 877 292           | 2,3          | 3 161             | 4,8          | 862 267           | 2,3          |
| 6. 300 -< 350  | 4 587                           | 6,9          | 1 501 518         | 4,0          | 4 576             | 6,9          | 1 486 839         | 3,9          |
| 7. 350 -< 400  | 5 648                           | 8,5          | 2 120 527         | 5,7          | 5 640             | 8,5          | 2 111 426         | 5,6          |
| 8. 400 -< 450  | 5 521                           | 8,3          | 2 342 771         | 6,2          | 5 517             | 8,4          | 2 339 056         | 6,2          |
| 9. 450 -< 500  | 4 731                           | 7,1          | 2 246 851         | 6,0          | 4 729             | 7,2          | 2 251 472         | 6,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 4 236                           | 6,4          | 2 223 026         | 5,9          | 4 234             | 6,4          | 2 229 057         | 5,9          |
| 11. 550 -< 600                                       | 4 138                           | 6,3          | 2 379 683         | 6,3          | 4 138             | 6,3          | 2 393 433         | 6,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 3 611                           | 5,5          | 2 253 650         | 6,0          | 3 606             | 5,5          | 2 265 801         | 6,0          |
| 13. 650 -< 700                                       | 3 231                           | 4,9          | 2 180 356         | 5,8          | 3 231             | 4,9          | 2 195 142         | 5,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 2 935                           | 4,4          | 2 126 564         | 5,7          | 2 934             | 4,4          | 2 143 859         | 5,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 2 464                           | 3,7          | 1 908 142         | 5,1          | 2 464             | 3,7          | 1 925 572         | 5,1          |
| 16. 800 -< 850                                       | 2 178                           | 3,3          | 1 795 974         | 4,8          | 2 177             | 3,3          | 1 814 078         | 4,8          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 823                           | 2,8          | 1 593 461         | 4,2          | 1 821             | 2,8          | 1 606 461         | 4,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 569                           | 2,4          | 1 449 897         | 3,9          | 1 568             | 2,4          | 1 464 067         | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 218                           | 1,8          | 1 185 812         | 3,2          | 1 218             | 1,8          | 1 199 877         | 3,2          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 3 412                           | 5,2          | 3 769 414         | 10,0         | 3 412             | 5,2          | 3 815 080         | 10,1         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 239                           | 1,9          | 1 683 574         | 4,5          | 1 239             | 1,9          | 1 702 648         | 4,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 820                             | 1,2          | 1 382 756         | 3,7          | 820               | 1,2          | 1 391 947         | 3,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 295                             | ,4           | 696 715           | 1,9          | 295               | ,4           | 694 743           | 1,8          |
| 24. 3000 & +   | 108                             | ,2           | 512 389           | 1,4          | 108               | ,2           | 521 120           | 1,4          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>66 195</b>                   | <b>100,0</b> | <b>37 510 265</b> | <b>100,0</b> | <b>66 014</b>     | <b>100,0</b> | <b>37 668 789</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 74 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L I M B U R G

## A R R O N D I S S E M E N T T O N G E R E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 56                                | ,2           | 2 870          | ,3           | 42   | 2,7          | 1 423         | 2,6          | 10                | 2,1          | 504           | 1,3          |
| 2.                              | 82                                | ,4           | 4 687          | ,5           | 19   | 1,2          | 979           | 1,8          | 30                | 6,2          | 3 155         | 8,1          |
| 3.                              | 254                               | 1,1          | 8 408          | ,9           | 33   | 2,1          | 1 266         | 2,3          | 41                | 8,5          | 4 508         | 11,5         |
| 4.                              | 379                               | 1,6          | 15 370         | 1,7          | 52   | 3,4          | 3 082         | 5,5          | 39                | 8,1          | 3 735         | 9,5          |
| 5.                              | 564                               | 2,4          | 23 561         | 2,6          | 54   | 3,5          | 3 283         | 5,9          | 52                | 10,8         | 3 846         | 9,8          |
| 6.                              | 859                               | 3,7          | 30 089         | 3,4          | 40   | 2,6          | 2 443         | 4,4          | 57                | 11,9         | 4 876         | 12,5         |
| 7.                              | 1 129                             | 4,8          | 39 444         | 4,4          | 26   | 1,7          | 1 774         | 3,2          | 22                | 4,6          | 2 026         | 5,2          |
| 8.                              | 1 322                             | 5,7          | 45 048         | 5,1          | 29   | 1,9          | 1 398         | 2,5          | 22                | 4,6          | 2 574         | 6,6          |
| 9.                              | 1 390                             | 6,0          | 43 919         | 4,9          | 36   | 2,3          | 1 762         | 3,2          | 14                | 2,9          | 870           | 2,2          |
| 10.                             | 1 467                             | 6,3          | 46 024         | 5,2          | 30   | 2,0          | 1 548         | 2,8          | 11                | 2,3          | 1 212         | 3,1          |
| 11.                             | 1 622                             | 7,0          | 45 540         | 5,1          | 56   | 3,6          | 708           | 1,3          | 7                 | 1,5          | 755           | 1,9          |
| 12.                             | 1 624                             | 7,0          | 50 124         | 5,6          | 40   | 2,6          | 1 421         | 2,6          | 7                 | 1,5          | 395           | 1,0          |
| 13.                             | 1 560                             | 6,7          | 49 446         | 5,6          | 54   | 3,5          | 1 078         | 1,9          | 5                 | 1,0          | 1 176         | 3,0          |
| 14.                             | 1 481                             | 6,4          | 44 515         | 5,0          | 69   | 4,5          | 1 696         | 3,1          | 14                | 2,9          | 1 117         | 2,9          |
| 15.                             | 1 303                             | 5,6          | 41 757         | 4,7          | 63   | 4,1          | 1 329         | 2,4          | 9                 | 1,9          | 254           | ,6           |
| 16.                             | 1 232                             | 5,3          | 41 943         | 4,7          | 70   | 4,6          | 2 110         | 3,8          | 11                | 2,3          | 281           | ,7           |
| 17.                             | 1 096                             | 4,7          | 42 320         | 4,8          | 56   | 3,6          | 1 826         | 3,3          | 10                | 2,1          | 417           | 1,1          |
| 18.                             | 975                               | 4,2          | 35 292         | 4,0          | 66   | 4,3          | 1 470         | 2,6          | 9                 | 1,9          | 230           | ,6           |
| 19.                             | 765                               | 3,3          | 26 613         | 3,0          | 65   | 4,2          | 1 427         | 2,6          | 9                 | 1,9          | 255           | ,7           |
| 20.                             | 2 328                             | 10,0         | 106 218        | 11,9         | 294  | 19,1         | 9 018         | 16,2         | 42                | 8,7          | 1 946         | 5,0          |
| 21.                             | 893                               | 3,8          | 50 406         | 5,7          | 167  | 10,9         | 5 781         | 10,4         | 27                | 5,6          | 2 002         | 5,1          |
| 22.                             | 610                               | 2,6          | 49 075         | 5,5          | 120  | 7,8          | 4 741         | 8,5          | 29                | 6,0          | 1 559         | 4,0          |
| 23.                             | 227                               | 1,0          | 27 321         | 3,1          | 38   | 2,5          | 2 267         | 4,1          | 3                 | ,6           | 1 250         | 3,2          |
| 24.                             | 76                                | ,3           | 19 398         | 2,2          | 18   | 1,2          | 1 743         | 3,1          | 1                 | ,2           | 185           | ,5           |
|                                 | <b>23 294</b>                     | <b>100,0</b> | <b>889 388</b> | <b>100,0</b> | <b>1 537</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>55 573</b> | <b>100,0</b> | <b>481</b>        | <b>100,0</b> | <b>39 128</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E L U X E M B U R G

A R R O N D I S S E M E N T A A R L E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1 < 100  | 1 085                           | 6,2          | 40 758            | ,4           | 1 070             | 6,1          | 39 622            | ,4           |
| 2 100 -< 150   | 492                             | 2,8          | 60 867            | ,6           | 475               | 2,7          | 57 780            | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 545                             | 3,1          | 96 051            | 1,0          | 534               | 3,1          | 91 360            | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 610                             | 3,5          | 137 492           | 1,4          | 599               | 3,4          | 130 855           | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 715                             | 4,1          | 198 183           | 2,0          | 708               | 4,1          | 190 229           | 1,9          |
| 6. 300 -< 350  | 1 215                           | 6,9          | 398 417           | 3,9          | 1 212             | 6,9          | 389 895           | 3,9          |
| 7. 350 -< 400  | 1 395                           | 8,0          | 522 796           | 5,2          | 1 394             | 8,0          | 517 496           | 5,1          |
| 8. 400 -< 450  | 1 517                           | 8,6          | 644 711           | 6,4          | 1 516             | 8,7          | 639 519           | 6,4          |
| 9. 450 -< 500  | 1 291                           | 7,4          | 612 650           | 6,1          | 1 289             | 7,4          | 608 897           | 6,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 074                           | 6,1          | 562 835           | 5,6          | 1 073             | 6,1          | 556 791           | 5,5          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 012                           | 5,8          | 581 746           | 5,8          | 1 012             | 5,8          | 581 063           | 5,8          |
| 12. 600 -< 650                                       | 827                             | 4,7          | 516 449           | 5,1          | 826               | 4,7          | 516 306           | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 725                             | 4,1          | 488 997           | 4,8          | 724               | 4,1          | 487 484           | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 710                             | 4,0          | 514 341           | 5,1          | 709               | 4,1          | 511 541           | 5,1          |
| 15. 750 -< 800                                       | 620                             | 3,5          | 479 836           | 4,7          | 619               | 3,5          | 478 262           | 4,8          |
| 16. 800 -< 850                                       | 558                             | 3,2          | 459 428           | 4,5          | 558               | 3,2          | 458 143           | 4,6          |
| 17. 850 -< 900                                       | 464                             | 2,6          | 405 825           | 4,0          | 464               | 2,7          | 407 573           | 4,1          |
| 18. 900 -< 950                                       | 380                             | 2,2          | 351 473           | 3,5          | 379               | 2,2          | 351 841           | 3,5          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 335                             | 1,9          | 327 007           | 3,2          | 335               | 1,9          | 327 347           | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 003                           | 5,7          | 1 110 352         | 11,0         | 1 003             | 5,7          | 1 117 702         | 11,1         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 479                             | 2,7          | 651 497           | 6,4          | 479               | 2,7          | 657 154           | 6,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 347                             | 2,0          | 583 034           | 5,8          | 347               | 2,0          | 585 547           | 5,8          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 116                             | ,7           | 273 240           | 2,7          | 116               | ,7           | 272 630           | 2,7          |
| 24. 3000 & +   | 24                              | ,1           | 88 267            | ,9           | 24                | ,1           | 87 475            | ,9           |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>17 539</b>                   | <b>100,0</b> | <b>10 106 252</b> | <b>100,0</b> | <b>17 465</b>     | <b>100,0</b> | <b>10 062 512</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 16 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT AARLEN

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 28                                | ,4           | 1 682          | ,6           | 10   | 2,8          | 296           | 2,4          | 13                | 6,3          | 521           | 3,7          |
| 2.                              | 54                                | ,8           | 1 902          | ,7           | 5  | 1,4          | 386           | 3,1          | 21                | 10,2         | 1 668         | 12,0         |
| 3.                              | 98                                | 1,5          | 3 831          | 1,4          | 6  | 1,7          | 240           | 1,9          | 20                | 9,7          | 2 037         | 14,6         |
| 4.                              | 140                               | 2,2          | 6 582          | 2,4          | 14   | 4,0          | 506           | 4,1          | 22                | 10,7         | 2 088         | 15,0         |
| 5.                              | 176                               | 2,8          | 9 943          | 3,6          | 23   | 6,6          | 1 470         | 11,9         | 18                | 8,7          | 1 211         | 8,7          |
| 6.                              | 293                               | 4,6          | 11 585         | 4,2          | 18   | 5,1          | 914           | 7,4          | 15                | 7,3          | 1 566         | 11,2         |
| 7.                              | 301                               | 4,7          | 11 152         | 4,1          | 8  | 2,3          | 516           | 4,2          | 8                 | 3,9          | 596           | 4,3          |
| 8.                              | 394                               | 6,2          | 13 670         | 5,0          | 10   | 2,8          | 511           | 4,1          | 8                 | 3,9          | 504           | 3,6          |
| 9.                              | 393                               | 6,2          | 11 630         | 4,3          | 12   | 3,4          | 162           | 1,3          | 9                 | 4,4          | 1 020         | 7,3          |
| 10.                             | 375                               | 5,9          | 14 867         | 5,4          | 5  | 1,4          | 372           | 3,0          | 6                 | 2,9          | 66            | ,5           |
| 11.                             | 381                               | 6,0          | 12 649         | 4,6          | 9  | 2,6          | 293           | 2,4          | 7                 | 3,4          | 492           | 3,5          |
| 12.                             | 359                               | 5,6          | 12 159         | 4,4          | 8  | 2,3          | 300           | 2,4          | 4                 | 1,9          | 213           | 1,5          |
| 13.                             | 371                               | 5,8          | 12 811         | 4,7          | 8  | 2,3          | 482           | 3,9          | 6                 | 2,9          | 159           | 1,1          |
| 14.                             | 356                               | 5,6          | 14 939         | 5,5          | 11   | 3,1          | 343           | 2,8          | 4                 | 1,9          | 59            | ,4           |
| 15.                             | 313                               | 4,9          | 12 553         | 4,6          | 12   | 3,4          | 329           | 2,7          | 4                 | 1,9          | 48            | ,3           |
| 16.                             | 275                               | 4,3          | 11 368         | 4,2          | 15   | 4,3          | 428           | 3,5          | 3                 | 1,5          | 504           | 3,6          |
| 17.                             | 279                               | 4,4          | 10 456         | 3,8          | 9  | 2,6          | 580           | 4,7          | 3                 | 1,5          | 191           | 1,4          |
| 18.                             | 227                               | 3,6          | 9 989          | 3,7          | 11   | 3,1          | 271           | 2,2          | 6                 | 2,9          | 87            | ,6           |
| 19.                             | 192                               | 3,0          | 7 990          | 2,9          | 9  | 2,6          | 208           | 1,7          | 2                 | 1,0          | 97            | ,7           |
| 20.                             | 638                               | 10,0         | 28 763         | 10,5         | 50   | 14,2         | 1 237         | 10,0         | 16                | 7,8          | 525           | 3,8          |
| 21.                             | 337                               | 5,3          | 16 833         | 6,2          | 41   | 11,7         | 750           | 6,1          | 4                 | 1,9          | 103           | ,7           |
| 22.                             | 271                               | 4,3          | 18 471         | 6,8          | 31   | 8,8          | 785           | 6,4          | 6                 | 2,9          | 135           | 1,0          |
| 23.                             | 93                                | 1,5          | 12 417         | 4,5          | 21   | 6,0          | 737           | 6,0          | 1                 | ,5           | 36            | ,3           |
| 24.                             | 15                                | ,2           | 5 248          | 1,9          | 5  | 1,4          | 202           | 1,6          |                   |              |               |              |
|                                 | <b>6 359</b>                      | <b>100,0</b> | <b>273 490</b> | <b>100,0</b> | <b>351</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>12 318</b> | <b>100,0</b> | <b>206</b>        | <b>100,0</b> | <b>13 926</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT BASTENAKEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                  |              | Bedrijfsinkomsten |              |                  |              |
|--|---------------------------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1. < 100   | 754                             | 5,6          | 33 659           | ,5           | 745               | 5,6          | 32 990           | ,5           |
| 2. 100 -< 150  | 454                             | 3,4          | 57 138           | ,9           | 445               | 3,3          | 55 060           | ,8           |
| 3. 150 -< 200  | 607                             | 4,5          | 107 239          | 1,6          | 597               | 4,5          | 102 566          | 1,5          |
| 4. 200 -< 250  | 818                             | 6,1          | 183 755          | 2,7          | 812               | 6,1          | 176 640          | 2,6          |
| 5. 250 -< 300  | 966                             | 7,2          | 266 387          | 4,0          | 961               | 7,2          | 260 543          | 3,9          |
| 6. 300 -< 350  | 1 179                           | 8,8          | 384 807          | 5,7          | 1 175             | 8,8          | 378 329          | 5,7          |
| 7. 350 -< 400  | 1 229                           | 9,2          | 460 709          | 6,9          | 1 227             | 9,2          | 456 913          | 6,8          |
| 8. 400 -< 450  | 1 172                           | 8,8          | 497 494          | 7,4          | 1 170             | 8,8          | 495 201          | 7,4          |
| 9. 450 -< 500  | 990                             | 7,4          | 468 960          | 7,0          | 986               | 7,4          | 466 977          | 7,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 811                             | 6,1          | 425 035          | 6,3          | 811               | 6,1          | 423 874          | 6,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 645                             | 4,8          | 370 777          | 5,5          | 645               | 4,8          | 370 706          | 5,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 575                             | 4,3          | 358 807          | 5,4          | 572               | 4,3          | 357 440          | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 510                             | 3,8          | 344 262          | 5,1          | 510               | 3,8          | 346 277          | 5,2          |
| 14. 700 -< 750                                       | 447                             | 3,3          | 323 742          | 4,8          | 447               | 3,4          | 323 619          | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 373                             | 2,8          | 289 012          | 4,3          | 373               | 2,8          | 290 290          | 4,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 305                             | 2,3          | 251 337          | 3,8          | 305               | 2,3          | 252 376          | 3,8          |
| 17. 850 -< 900                                       | 232                             | 1,7          | 203 041          | 3,0          | 231               | 1,7          | 203 559          | 3,0          |
| 18. 900 -< 950                                       | 220                             | 1,6          | 203 094          | 3,0          | 220               | 1,7          | 204 742          | 3,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 168                             | 1,3          | 163 814          | 2,4          | 168               | 1,3          | 164 028          | 2,5          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 481                             | 3,6          | 531 161          | 7,9          | 480               | 3,6          | 537 831          | 8,1          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 221                             | 1,7          | 301 307          | 4,5          | 221               | 1,7          | 304 721          | 4,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 142                             | 1,1          | 241 209          | 3,6          | 142               | 1,1          | 242 820          | 3,6          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 51                              | ,4           | 121 130          | 1,8          | 51                | ,4           | 119 897          | 1,8          |
| 24. 3000 & +   | 20                              | ,1           | 113 547          | 1,7          | 20                | ,2           | 111 698          | 1,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>13 370</b>                   | <b>100,0</b> | <b>6 701 423</b> | <b>100,0</b> | <b>13 314</b>     | <b>100,0</b> | <b>6 679 097</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 16 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L U X E M B U R G

## A R R O N D I S S E M E N T B A S T E N A K E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 26                                | ,4           | 524            | ,3           | 12   | 4,1          | 348           | 2,6          | 11                | 5,9          | 546           | 4,4          |
| 2.                              | 77                                | 1,3          | 1 992          | 1,0          | 1  | ,3           | 21            | ,2           | 11                | 5,9          | 1 044         | 8,5          |
| 3.                              | 200                               | 3,4          | 6 096          | 2,9          | 12   | 4,1          | 337           | 2,5          | 11                | 5,9          | 1 005         | 8,2          |
| 4.                              | 282                               | 4,8          | 7 372          | 3,5          | 17   | 5,8          | 1 117         | 8,2          | 24                | 13,0         | 1 584         | 12,8         |
| 5.                              | 336                               | 5,8          | 8 490          | 4,1          | 18   | 6,2          | 1 203         | 8,8          | 21                | 11,4         | 2 176         | 17,7         |
| 6.                              | 416                               | 7,1          | 10 990         | 5,3          | 17   | 5,8          | 1 258         | 9,2          | 11                | 5,9          | 818           | 6,6          |
| 7.                              | 428                               | 7,3          | 10 728         | 5,1          | 9  | 3,1          | 985           | 7,2          | 8                 | 4,3          | 821           | 6,7          |
| 8.                              | 441                               | 7,6          | 11 644         | 5,6          | 7  | 2,4          | 296           | 2,2          | 9                 | 4,9          | 249           | 2,0          |
| 9.                              | 472                               | 8,1          | 14 864         | 7,1          | 10   | 3,4          | 1 029         | 7,5          | 10                | 5,4          | 409           | 3,3          |
| 10.                             | 413                               | 7,1          | 11 304         | 5,4          | 6  | 2,1          | 100           | ,7           | 6                 | 3,2          | 249           | 2,0          |
| 11.                             | 341                               | 5,8          | 9 974          | 4,8          | 13   | 4,5          | 772           | 5,7          | 5                 | 2,7          | 505           | 4,1          |
| 12.                             | 313                               | 5,4          | 11 384         | 5,5          | 10   | 3,4          | 546           | 4,0          | 4                 | 2,2          | 167           | 1,4          |
| 13.                             | 309                               | 5,3          | 10 088         | 4,8          | 7  | 2,4          | 208           | 1,5          | 4                 | 2,2          | 61            | ,5           |
| 14.                             | 236                               | 4,0          | 8 630          | 4,1          | 8  | 2,7          | 598           | 4,4          | 5                 | 2,7          | 395           | 3,2          |
| 15.                             | 234                               | 4,0          | 7 270          | 3,5          | 9  | 3,1          | 367           | 2,7          | 5                 | 2,7          | 468           | 3,8          |
| 16.                             | 197                               | 3,4          | 7 923          | 3,8          | 5  | 1,7          | 101           | ,7           | 2                 | 1,1          | 115           | ,9           |
| 17.                             | 144                               | 2,5          | 6 558          | 3,1          | 10   | 3,4          | 237           | 1,7          | 2                 | 1,1          | 208           | 1,7          |
| 18.                             | 147                               | 2,5          | 7 545          | 3,6          | 11   | 3,8          | 234           | 1,7          | 3                 | 1,6          | 38            | ,3           |
| 19.                             | 118                               | 2,0          | 5 316          | 2,5          | 7  | 2,4          | 131           | 1,0          | 3                 | 1,6          | 30            | ,2           |
| 20.                             | 357                               | 6,1          | 16 134         | 7,7          | 42   | 14,4         | 1 278         | 9,4          | 10                | 5,4          | 367           | 3,0          |
| 21.                             | 168                               | 2,9          | 10 189         | 4,9          | 31   | 10,7         | 1 578         | 11,6         | 6                 | 3,2          | 122           | 1,0          |
| 22.                             | 115                               | 2,0          | 12 312         | 5,9          | 21   | 7,2          | 648           | 4,7          | 10                | 5,4          | 491           | 4,0          |
| 23.                             | 43                                | ,7           | 5 444          | 2,6          | 6  | 2,1          | 216           | 1,6          | 4                 | 2,2          | 460           | 3,7          |
| 24.                             | 17                                | ,3           | 5 876          | 2,8          | 2  | ,7           | 39            | ,3           |                   |              |               |              |
|                                 | <b>5 830</b>                      | <b>100,0</b> | <b>208 647</b> | <b>100,0</b> | <b>291</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>13 647</b> | <b>100,0</b> | <b>185</b>        | <b>100,0</b> | <b>12 328</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT MARCHE - EN - F A M E N N E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                  |              | Bedrijfsinkomsten |              |                  |              |
|--|---------------------------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1. < 100   | 944                             | 5,4          | 38 688           | ,4           | 915               | 5,2          | 37 483           | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 453                             | 2,6          | 56 293           | ,6           | 441               | 2,5          | 54 773           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 692                             | 3,9          | 122 073          | 1,3          | 681               | 3,9          | 116 859          | 1,3          |
| 4. 200 -< 250  | 864                             | 4,9          | 194 821          | 2,1          | 851               | 4,9          | 184 130          | 2,0          |
| 5. 250 -< 300  | 1 105                           | 6,3          | 305 781          | 3,3          | 1 098             | 6,3          | 296 022          | 3,2          |
| 6. 300 -< 350  | 1 455                           | 8,3          | 474 244          | 5,1          | 1 448             | 8,3          | 465 675          | 5,1          |
| 7. 350 -< 400  | 1 622                           | 9,3          | 608 086          | 6,6          | 1 620             | 9,3          | 598 434          | 6,5          |
| 8. 400 -< 450  | 1 651                           | 9,4          | 700 445          | 7,6          | 1 650             | 9,5          | 696 051          | 7,6          |
| 9. 450 -< 500  | 1 358                           | 7,8          | 644 421          | 7,0          | 1 358             | 7,8          | 641 936          | 7,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 069                           | 6,1          | 560 734          | 6,1          | 1 067             | 6,1          | 555 818          | 6,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 942                             | 5,4          | 540 519          | 5,8          | 939               | 5,4          | 538 889          | 5,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 749                             | 4,3          | 467 497          | 5,1          | 749               | 4,3          | 466 442          | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 678                             | 3,9          | 457 065          | 4,9          | 678               | 3,9          | 456 756          | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 590                             | 3,4          | 427 060          | 4,6          | 590               | 3,4          | 427 626          | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 535                             | 3,1          | 414 384          | 4,5          | 534               | 3,1          | 414 133          | 4,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 477                             | 2,7          | 393 027          | 4,2          | 477               | 2,7          | 394 666          | 4,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 404                             | 2,3          | 353 075          | 3,8          | 404               | 2,3          | 356 668          | 3,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 334                             | 1,9          | 308 612          | 3,3          | 333               | 1,9          | 309 926          | 3,4          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 259                             | 1,5          | 252 523          | 2,7          | 259               | 1,5          | 253 139          | 2,7          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 715                             | 4,1          | 789 606          | 8,5          | 714               | 4,1          | 791 735          | 8,6          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 315                             | 1,8          | 428 077          | 4,6          | 314               | 1,8          | 426 528          | 4,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 186                             | 1,1          | 313 303          | 3,4          | 186               | 1,1          | 313 661          | 3,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 88                              | ,5           | 208 645          | 2,3          | 88                | ,5           | 207 388          | 2,3          |
| 24. 3000 & +   | 37                              | ,2           | 194 883          | 2,1          | 37                | ,2           | 203 109          | 2,2          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>17 522</b>                   | <b>100,0</b> | <b>9 253 862</b> | <b>100,0</b> | <b>17 431</b>     | <b>100,0</b> | <b>9 207 847</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 28 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L U X E M B U R G

## A R R O N D I S S E M E N T M A R C H E - E N - F A M E N N E

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag         | %            | Aantal  | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 41                                   | ,6           | 1 119          | ,4           | 29  | 6,5          | 1 200         | 3,9          | 13                | 6,0          | 739           | 4,6          |
| 2.                              | 60                                   | ,9           | 1 270          | ,4           | 3   | ,7           | 189           | ,6           | 14                | 6,5          | 1 163         | 7,2          |
| 3.                              | 203                                  | 2,9          | 8 037          | 2,8          | 15  | 3,3          | 975           | 3,2          | 22                | 10,2         | 2 362         | 14,7         |
| 4.                              | 267                                  | 3,8          | 10 215         | 3,6          | 24  | 5,3          | 1 912         | 6,2          | 19                | 8,8          | 1 830         | 11,4         |
| 5.                              | 343                                  | 4,9          | 13 639         | 4,8          | 17  | 3,8          | 1 180         | 3,8          | 24                | 11,2         | 1 487         | 9,3          |
| 6.                              | 410                                  | 5,8          | 13 770         | 4,8          | 25  | 5,6          | 2 580         | 8,4          | 19                | 8,8          | 1 322         | 8,2          |
| 7.                              | 457                                  | 6,5          | 17 865         | 6,2          | 13  | 2,9          | 1 550         | 5,0          | 15                | 7,0          | 1 226         | 7,6          |
| 8.                              | 518                                  | 7,4          | 16 718         | 5,8          | 22  | 4,9          | 1 021         | 3,3          | 10                | 4,7          | 784           | 4,9          |
| 9.                              | 506                                  | 7,2          | 16 879         | 5,9          | 15  | 3,3          | 811           | 2,6          | 5                 | 2,3          | 600           | 3,7          |
| 10.                             | 473                                  | 6,7          | 14 467         | 5,1          | 15  | 3,3          | 2 460         | 8,0          | 12                | 5,6          | 866           | 5,4          |
| 11.                             | 437                                  | 6,2          | 12 799         | 4,5          | 26  | 5,8          | 2 737         | 8,9          | 5                 | 2,3          | 261           | 1,6          |
| 12.                             | 365                                  | 5,2          | 13 553         | 4,7          | 12  | 2,7          | 749           | 2,4          | 6                 | 2,8          | 84            | ,5           |
| 13.                             | 367                                  | 5,2          | 13 978         | 4,9          | 15  | 3,3          | 831           | 2,7          | 9                 | 4,2          | 490           | 3,0          |
| 14.                             | 342                                  | 4,9          | 11 716         | 4,1          | 14  | 3,1          | 281           | ,9           | 4                 | 1,9          | 129           | ,8           |
| 15.                             | 324                                  | 4,6          | 13 159         | 4,6          | 16  | 3,6          | 1 272         | 4,1          | 1                 | ,5           | 50            | ,3           |
| 16.                             | 294                                  | 4,2          | 11 195         | 3,9          | 16  | 3,6          | 365           | 1,2          | 2                 | ,9           | 64            | ,4           |
| 17.                             | 254                                  | 3,6          | 8 324          | 2,9          | 12  | 2,7          | 834           | 2,7          | 5                 | 2,3          | 328           | 2,0          |
| 18.                             | 209                                  | 3,0          | 9 387          | 3,3          | 16  | 3,6          | 1 385         | 4,5          | 5                 | 2,3          | 307           | 1,9          |
| 19.                             | 179                                  | 2,5          | 8 543          | 3,0          | 16  | 3,6          | 288           | ,9           | 4                 | 1,9          | 165           | 1,0          |
| 20.                             | 507                                  | 7,2          | 27 646         | 9,7          | 66  | 14,7         | 2 778         | 9,0          | 11                | 5,1          | 1 480         | 9,2          |
| 21.                             | 231                                  | 3,3          | 16 748         | 5,8          | 33  | 7,3          | 3 120         | 10,2         | 8                 | 3,7          | 258           | 1,6          |
| 22.                             | 142                                  | 2,0          | 10 379         | 3,6          | 15  | 3,3          | 846           | 2,8          | 2                 | ,9           | 78            | ,5           |
| 23.                             | 69                                   | 1,0          | 10 769         | 3,8          | 9   | 2,0          | 910           | 3,0          |                   |              |               |              |
| 24.                             | 31                                   | ,4           | 4 240          | 1,5          | 5   | 1,1          | 432           | 1,4          |                   |              |               |              |
|                                 | <b>7 029</b>                         | <b>100,0</b> | <b>286 415</b> | <b>100,0</b> | <b>449</b>                                      | <b>100,0</b> | <b>30 706</b> | <b>100,0</b> | <b>215</b>        | <b>100,0</b> | <b>16 073</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT NEUFCHATEAU

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 193                           | 5,9          | 50 820            | ,5           | 1 169             | 5,8          | 49 494            | ,5           |
| 2. 100 -< 150  | 565                             | 2,8          | 70 692            | ,7           | 550               | 2,7          | 68 701            | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 811                             | 4,0          | 143 767           | 1,4          | 804               | 4,0          | 139 854           | 1,3          |
| 4. 200 -< 250  | 951                             | 4,7          | 214 654           | 2,0          | 947               | 4,7          | 209 253           | 2,0          |
| 5. 250 -< 300  | 1 234                           | 6,1          | 341 236           | 3,2          | 1 232             | 6,1          | 334 524           | 3,2          |
| 6. 300 -< 350  | 1 721                           | 8,5          | 562 364           | 5,3          | 1 720             | 8,6          | 557 186           | 5,3          |
| 7. 350 -< 400  | 1 882                           | 9,3          | 705 361           | 6,7          | 1 882             | 9,4          | 703 138           | 6,6          |
| 8. 400 -< 450  | 1 833                           | 9,1          | 778 284           | 7,3          | 1 831             | 9,1          | 779 237           | 7,4          |
| 9. 450 -< 500  | 1 582                           | 7,8          | 751 039           | 7,1          | 1 579             | 7,9          | 750 512           | 7,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 233                           | 6,1          | 646 275           | 6,1          | 1 233             | 6,1          | 646 634           | 6,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 104                           | 5,5          | 633 281           | 6,0          | 1 102             | 5,5          | 634 359           | 6,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 902                             | 4,5          | 562 830           | 5,3          | 900               | 4,5          | 563 721           | 5,3          |
| 13. 650 -< 700                                       | 772                             | 3,8          | 520 936           | 4,9          | 771               | 3,8          | 524 893           | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 695                             | 3,4          | 503 230           | 4,8          | 695               | 3,5          | 506 340           | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 578                             | 2,9          | 447 249           | 4,2          | 577               | 2,9          | 447 693           | 4,2          |
| 16. 800 -< 850                                       | 489                             | 2,4          | 403 410           | 3,8          | 488               | 2,4          | 404 373           | 3,8          |
| 17. 850 -< 900                                       | 434                             | 2,2          | 379 950           | 3,6          | 433               | 2,2          | 380 688           | 3,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 326                             | 1,6          | 301 057           | 2,8          | 326               | 1,6          | 303 192           | 2,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 265                             | 1,3          | 258 213           | 2,4          | 265               | 1,3          | 261 188           | 2,5          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 844                             | 4,2          | 935 134           | 8,8          | 844               | 4,2          | 943 395           | 8,9          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 371                             | 1,8          | 501 029           | 4,7          | 371               | 1,8          | 502 733           | 4,7          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 243                             | 1,2          | 407 296           | 3,8          | 243               | 1,2          | 404 893           | 3,8          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 92                              | ,5           | 217 165           | 2,1          | 92                | ,5           | 222 084           | 2,1          |
| 24. 3000 & +   | 48                              | ,2           | 257 437           | 2,4          | 48                | ,2           | 263 615           | 2,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>20 168</b>                   | <b>100,0</b> | <b>10 592 709</b> | <b>100,0</b> | <b>20 102</b>     | <b>100,0</b> | <b>10 601 700</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 30 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E L U X E M B U R G

## A R R O N D I S S E M E N T N E U F C H A T E A U

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag         | %            | Aantal  | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 58                                   | ,7           | 1 536          | ,5           | 20  | 3,6          | 637           | 2,1          | 13                | 5,3          | 599           | 3,9          |
| 2.                              | 84                                   | 1,0          | 2 899          | ,9           | 8   | 1,5          | 429           | 1,4          | 11                | 4,5          | 1 109         | 7,2          |
| 3.                              | 245                                  | 2,9          | 5 690          | 1,8          | 18  | 3,3          | 615           | 2,0          | 16                | 6,5          | 1 205         | 7,8          |
| 4.                              | 310                                  | 3,6          | 7 854          | 2,5          | 19  | 3,5          | 1 142         | 3,8          | 19                | 7,7          | 1 485         | 9,6          |
| 5.                              | 368                                  | 4,3          | 9 932          | 3,2          | 23  | 4,2          | 1 055         | 3,5          | 28                | 11,4         | 1 802         | 11,7         |
| 6.                              | 548                                  | 6,4          | 13 409         | 4,3          | 24  | 4,4          | 1 216         | 4,0          | 16                | 6,5          | 1 503         | 9,7          |
| 7.                              | 588                                  | 6,9          | 15 774         | 5,1          | 18  | 3,3          | 908           | 3,0          | 22                | 8,9          | 786           | 5,1          |
| 8.                              | 624                                  | 7,3          | 13 565         | 4,4          | 16  | 2,9          | 1 377         | 4,5          | 11                | 4,5          | 820           | 5,3          |
| 9.                              | 657                                  | 7,7          | 17 439         | 5,6          | 15  | 2,7          | 1 080         | 3,6          | 8                 | 3,3          | 604           | 3,9          |
| 10.                             | 574                                  | 6,7          | 16 090         | 5,2          | 16  | 2,9          | 1 308         | 4,3          | 10                | 4,1          | 737           | 4,8          |
| 11.                             | 545                                  | 6,4          | 14 695         | 4,7          | 22  | 4,0          | 1 156         | 3,8          | 16                | 6,5          | 917           | 5,9          |
| 12.                             | 486                                  | 5,7          | 14 984         | 4,8          | 12  | 2,2          | 480           | 1,6          | 7                 | 2,8          | 411           | 2,7          |
| 13.                             | 453                                  | 5,3          | 13 433         | 4,3          | 25  | 4,6          | 2 014         | 6,6          | 6                 | 2,4          | 278           | 1,8          |
| 14.                             | 411                                  | 4,8          | 14 726         | 4,8          | 18  | 3,3          | 673           | 2,2          | 7                 | 2,8          | 367           | 2,4          |
| 15.                             | 366                                  | 4,3          | 15 273         | 4,9          | 23  | 4,2          | 916           | 3,0          | 10                | 4,1          | 409           | 2,6          |
| 16.                             | 315                                  | 3,7          | 12 549         | 4,1          | 21  | 3,8          | 577           | 1,9          | 4                 | 1,6          | 106           | ,7           |
| 17.                             | 281                                  | 3,3          | 10 940         | 3,5          | 21  | 3,8          | 1 140         | 3,8          | 1                 | ,4           | 62            | ,4           |
| 18.                             | 216                                  | 2,5          | 9 304          | 3,0          | 26  | 4,7          | 1 735         | 5,7          | 3                 | 1,2          | 104           | ,7           |
| 19.                             | 193                                  | 2,3          | 7 554          | 2,4          | 14  | 2,6          | 502           | 1,7          | 5                 | 2,0          | 255           | 1,7          |
| 20.                             | 622                                  | 7,3          | 30 247         | 9,8          | 80  | 14,6         | 4 001         | 13,2         | 14                | 5,7          | 1 219         | 7,9          |
| 21.                             | 281                                  | 3,3          | 21 630         | 7,0          | 54  | 9,8          | 2 101         | 6,9          | 8                 | 3,3          | 300           | 1,9          |
| 22.                             | 193                                  | 2,3          | 16 255         | 5,2          | 36  | 6,6          | 3 657         | 12,0         | 9                 | 3,7          | 275           | 1,8          |
| 23.                             | 68                                   | ,8           | 4 237          | 1,4          | 14  | 2,6          | 1 019         | 3,4          | 1                 | ,4           | 12            | ,1           |
| 24.                             | 39                                   | ,5           | 19 735         | 6,4          | 6   | 1,1          | 654           | 2,2          | 1                 | ,4           | 82            | ,5           |
|                                 | <b>8 525</b>                         | <b>100,0</b> | <b>309 750</b> | <b>100,0</b> | <b>549</b>                                      | <b>100,0</b> | <b>30 392</b> | <b>100,0</b> | <b>246</b>        | <b>100,0</b> | <b>15 447</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E L U X E M B U R G  
A R R O N D I S S E M E N T V I R T O N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                  |              | Bedrijfsinkomsten |              |                  |              |
|--|---------------------------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1. < 100   | 1 096                           | 6,4          | 44 634           | ,5           | 1 079             | 6,3          | 43 447           | ,5           |
| 2. 100 -< 150  | 441                             | 2,6          | 54 746           | ,6           | 426               | 2,5          | 52 599           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 549                             | 3,2          | 97 172           | 1,1          | 540               | 3,2          | 93 974           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 709                             | 4,1          | 159 895          | 1,7          | 706               | 4,1          | 153 571          | 1,7          |
| 5. 250 -< 300  | 854                             | 5,0          | 235 483          | 2,6          | 845               | 5,0          | 226 623          | 2,5          |
| 6. 300 -< 350  | 1 267                           | 7,4          | 413 857          | 4,5          | 1 266             | 7,4          | 407 494          | 4,4          |
| 7. 350 -< 400  | 1 471                           | 8,6          | 551 916          | 6,0          | 1 469             | 8,6          | 548 274          | 6,0          |
| 8. 400 -< 450  | 1 591                           | 9,3          | 675 907          | 7,3          | 1 591             | 9,3          | 674 463          | 7,3          |
| 9. 450 -< 500  | 1 340                           | 7,8          | 635 173          | 6,9          | 1 337             | 7,8          | 632 242          | 6,9          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 098                           | 6,4          | 576 006          | 6,3          | 1 097             | 6,4          | 576 643          | 6,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 979                             | 5,7          | 561 862          | 6,1          | 978               | 5,7          | 561 131          | 6,1          |
| 12. 600 -< 650                                       | 915                             | 5,3          | 570 864          | 6,2          | 915               | 5,4          | 572 209          | 6,2          |
| 13. 650 -< 700                                       | 706                             | 4,1          | 476 979          | 5,2          | 705               | 4,1          | 476 734          | 5,2          |
| 14. 700 -< 750                                       | 671                             | 3,9          | 486 098          | 5,3          | 671               | 3,9          | 488 537          | 5,3          |
| 15. 750 -< 800                                       | 539                             | 3,1          | 417 094          | 4,5          | 539               | 3,2          | 419 308          | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 502                             | 2,9          | 414 003          | 4,5          | 502               | 2,9          | 414 562          | 4,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 388                             | 2,3          | 339 418          | 3,7          | 388               | 2,3          | 342 438          | 3,7          |
| 18. 900 -< 950                                       | 317                             | 1,9          | 293 139          | 3,2          | 317               | 1,9          | 295 832          | 3,2          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 257                             | 1,5          | 250 364          | 2,7          | 257               | 1,5          | 252 735          | 2,7          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 771                             | 4,5          | 855 297          | 9,3          | 770               | 4,5          | 860 081          | 9,3          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 364                             | 2,1          | 495 443          | 5,4          | 364               | 2,1          | 499 574          | 5,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 212                             | 1,2          | 356 886          | 3,9          | 212               | 1,2          | 361 030          | 3,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 74                              | ,4           | 176 535          | 1,9          | 74                | ,4           | 178 194          | 1,9          |
| 24. 3000 & +   | 17                              | ,1           | 75 614           | ,8           | 17                | ,1           | 75 514           | ,8           |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>17 128</b>                   | <b>100,0</b> | <b>9 214 385</b> | <b>100,0</b> | <b>17 065</b>     | <b>100,0</b> | <b>9 207 209</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 24 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT VIRTON

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 40                                | ,6           | 1 108          | ,5           | 13   | 3,4          | 507           | 2,2          | 14                | 7,4          | 423           | 3,8          |
| 2.                              | 44                                | ,6           | 986            | ,5           | 6  | 1,6          | 523           | 2,2          | 17                | 8,9          | 1 833         | 16,4         |
| 3.                              | 140                               | 1,9          | 4 178          | 1,9          | 17   | 4,5          | 321           | 1,4          | 13                | 6,8          | 1 799         | 16,1         |
| 4.                              | 244                               | 3,4          | 6 793          | 3,2          | 25   | 6,6          | 1 750         | 7,5          | 24                | 12,6         | 1 504         | 13,5         |
| 5.                              | 286                               | 4,0          | 8 857          | 4,1          | 39   | 10,3         | 3 873         | 16,6         | 10                | 5,3          | 838           | 7,5          |
| 6.                              | 392                               | 5,4          | 9 582          | 4,4          | 27   | 7,1          | 1 845         | 7,9          | 19                | 10,0         | 1 374         | 12,3         |
| 7.                              | 453                               | 6,3          | 9 980          | 4,6          | 13   | 3,4          | 1 387         | 5,9          | 8                 | 4,2          | 469           | 4,2          |
| 8.                              | 544                               | 7,5          | 11 116         | 5,2          | 10   | 2,6          | 605           | 2,6          | 11                | 5,8          | 388           | 3,5          |
| 9.                              | 523                               | 7,2          | 12 598         | 5,8          | 13   | 3,4          | 2 143         | 9,2          | 9                 | 4,7          | 231           | 2,1          |
| 10.                             | 460                               | 6,4          | 11 400         | 5,3          | 12   | 3,2          | 597           | 2,6          | 5                 | 2,6          | 200           | 1,8          |
| 11.                             | 457                               | 6,3          | 11 303         | 5,2          | 8  | 2,1          | 650           | 2,8          | 9                 | 4,7          | 243           | 2,2          |
| 12.                             | 481                               | 6,6          | 12 732         | 5,9          | 16   | 4,2          | 881           | 3,8          | 8                 | 4,2          | 226           | 2,0          |
| 13.                             | 401                               | 5,5          | 11 346         | 5,3          | 12   | 3,2          | 1 508         | 6,5          | 3                 | 1,6          | 59            | ,5           |
| 14.                             | 399                               | 5,5          | 10 274         | 4,8          | 9  | 2,4          | 141           | ,6           | 5                 | 2,6          | 67            | ,6           |
| 15.                             | 340                               | 4,7          | 8 737          | 4,1          | 21   | 5,5          | 441           | 1,9          | 8                 | 4,2          | 572           | 5,1          |
| 16.                             | 341                               | 4,7          | 11 699         | 5,4          | 9  | 2,4          | 348           | 1,5          | 3                 | 1,6          | 38            | ,3           |
| 17.                             | 245                               | 3,4          | 6 581          | 3,1          | 12   | 3,2          | 288           | 1,2          | 4                 | 2,1          | 86            | ,8           |
| 18.                             | 201                               | 2,8          | 5 798          | 2,7          | 9  | 2,4          | 172           | ,7           | 2                 | 1,1          | 203           | 1,8          |
| 19.                             | 180                               | 2,5          | 5 074          | 2,4          | 10   | 2,6          | 283           | 1,2          | 2                 | 1,1          | 32            | ,3           |
| 20.                             | 546                               | 7,5          | 21 182         | 9,8          | 42   | 11,1         | 2 341         | 10,0         | 7                 | 3,7          | 205           | 1,8          |
| 21.                             | 288                               | 4,0          | 14 388         | 6,7          | 28   | 7,4          | 785           | 3,4          | 4                 | 2,1          | 97            | ,9           |
| 22.                             | 155                               | 2,1          | 8 989          | 4,2          | 18   | 4,7          | 1 289         | 5,5          | 4                 | 2,1          | 245           | 2,2          |
| 23.                             | 64                                | ,9           | 7 001          | 3,3          | 9  | 2,4          | 600           | 2,6          | 1                 | ,5           | 31            | ,3           |
| 24.                             | 13                                | ,2           | 3 697          | 1,7          | 2  | ,5           | 40            | ,2           |                   |              |               |              |
|                                 | <b>7 237</b>                      | <b>100,0</b> | <b>215 399</b> | <b>100,0</b> | <b>380</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>23 318</b> | <b>100,0</b> | <b>190</b>        | <b>100,0</b> | <b>11 163</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E N A M E N

A R R O N D I S S E M E N T D I N A N T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 475                           | 4,3          | 68 758            | ,4           | 1 429             | 4,2          | 66 261            | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 976                             | 2,8          | 122 302           | ,6           | 938               | 2,7          | 116 392           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 301                           | 3,8          | 228 164           | 1,2          | 1 277             | 3,7          | 220 872           | 1,2          |
| 4. 200 -< 250  | 1 473                           | 4,3          | 332 702           | 1,8          | 1 454             | 4,2          | 318 676           | 1,7          |
| 5. 250 -< 300  | 2 056                           | 6,0          | 567 655           | 3,0          | 2 045             | 6,0          | 549 578           | 2,9          |
| 6. 300 -< 350  | 2 672                           | 7,8          | 873 078           | 4,6          | 2 656             | 7,8          | 854 308           | 4,5          |
| 7. 350 -< 400  | 3 028                           | 8,8          | 1 135 271         | 6,0          | 3 020             | 8,8          | 1 124 040         | 6,0          |
| 8. 400 -< 450  | 3 112                           | 9,0          | 1 322 104         | 7,0          | 3 102             | 9,1          | 1 314 177         | 7,0          |
| 9. 450 -< 500  | 2 688                           | 7,8          | 1 275 658         | 6,7          | 2 684             | 7,8          | 1 267 972         | 6,7          |
| 10. 500 -< 550                                       | 2 314                           | 6,7          | 1 212 577         | 6,4          | 2 312             | 6,8          | 1 207 535         | 6,4          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 892                           | 5,5          | 1 086 464         | 5,7          | 1 887             | 5,5          | 1 082 102         | 5,8          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 698                           | 4,9          | 1 060 153         | 5,6          | 1 697             | 5,0          | 1 057 346         | 5,6          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 407                           | 4,1          | 949 344           | 5,0          | 1 405             | 4,1          | 946 616           | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 213                           | 3,5          | 878 642           | 4,6          | 1 213             | 3,5          | 878 516           | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 139                           | 3,3          | 881 631           | 4,7          | 1 138             | 3,3          | 882 605           | 4,7          |
| 16. 800 -< 850                                       | 996                             | 2,9          | 820 418           | 4,3          | 996               | 2,9          | 820 000           | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 772                             | 2,2          | 674 980           | 3,6          | 772               | 2,3          | 675 499           | 3,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 594                             | 1,7          | 548 656           | 2,9          | 593               | 1,7          | 550 886           | 2,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 539                             | 1,6          | 525 114           | 2,8          | 538               | 1,6          | 526 134           | 2,8          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 607                           | 4,7          | 1 777 814         | 9,4          | 1 605             | 4,7          | 1 781 344         | 9,5          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 710                             | 2,1          | 965 101           | 5,1          | 709               | 2,1          | 961 168           | 5,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 496                             | 1,4          | 836 507           | 4,4          | 496               | 1,4          | 835 321           | 4,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 199                             | ,6           | 466 762           | 2,5          | 198               | ,6           | 463 600           | 2,5          |
| 24. 3000 & +   | 70                              | ,2           | 317 400           | 1,7          | 70                | ,2           | 310 294           | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>34 427</b>                   | <b>100,0</b> | <b>18 927 255</b> | <b>100,0</b> | <b>34 234</b>     | <b>100,0</b> | <b>18 811 242</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 84 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E N A M E N

## A R R O N D I S S E M E N T D I N A N T

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag         | %            | Aantal  | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 90                                   | ,7           | 3 511          | ,6           | 38  | 4,1          | 1 232         | 1,7          | 25                | 4,7          | 1 061         | 2,9          |
| 2.                              | 93                                   | ,7           | 4 050          | ,7           | 19  | 2,0          | 1 488         | 2,1          | 36                | 6,7          | 3 561         | 9,7          |
| 3.                              | 220                                  | 1,7          | 9 833          | 1,6          | 42  | 4,5          | 3 604         | 5,0          | 38                | 7,1          | 3 996         | 10,9         |
| 4.                              | 351                                  | 2,7          | 15 226         | 2,5          | 67  | 7,2          | 4 264         | 5,9          | 47                | 8,8          | 3 474         | 9,4          |
| 5.                              | 471                                  | 3,6          | 21 162         | 3,5          | 78  | 8,4          | 5 448         | 7,6          | 64                | 12,0         | 4 537         | 12,3         |
| 6.                              | 621                                  | 4,8          | 24 599         | 4,0          | 54  | 5,8          | 6 180         | 8,6          | 66                | 12,3         | 4 785         | 13,0         |
| 7.                              | 721                                  | 5,6          | 27 551         | 4,5          | 39  | 4,2          | 3 404         | 4,7          | 31                | 5,8          | 1 872         | 5,1          |
| 8.                              | 900                                  | 6,9          | 29 829         | 4,9          | 28  | 3,0          | 3 452         | 4,8          | 23                | 4,3          | 1 826         | 5,0          |
| 9.                              | 953                                  | 7,3          | 32 790         | 5,4          | 21  | 2,3          | 2 881         | 4,0          | 20                | 3,7          | 1 265         | 3,4          |
| 10.                             | 894                                  | 6,9          | 32 720         | 5,4          | 26  | 2,8          | 1 412         | 2,0          | 14                | 2,6          | 675           | 1,8          |
| 11.                             | 791                                  | 6,1          | 28 597         | 4,7          | 26  | 2,8          | 1 967         | 2,7          | 14                | 2,6          | 1 009         | 2,7          |
| 12.                             | 791                                  | 6,1          | 27 901         | 4,6          | 35  | 3,8          | 3 211         | 4,5          | 17                | 3,2          | 458           | 1,2          |
| 13.                             | 735                                  | 5,7          | 27 111         | 4,5          | 23  | 2,5          | 1 999         | 2,8          | 16                | 3,0          | 607           | 1,7          |
| 14.                             | 683                                  | 5,3          | 24 789         | 4,1          | 14  | 1,5          | 1 355         | 1,9          | 10                | 1,9          | 1 140         | 3,1          |
| 15.                             | 645                                  | 5,0          | 22 945         | 3,8          | 33  | 3,5          | 2 124         | 3,0          | 16                | 3,0          | 1 250         | 3,4          |
| 16.                             | 587                                  | 4,5          | 25 048         | 4,1          | 23  | 2,5          | 464           | ,6           | 10                | 1,9          | 230           | ,6           |
| 17.                             | 481                                  | 3,7          | 20 145         | 3,3          | 36  | 3,9          | 885           | 1,2          | 8                 | 1,5          | 1 047         | 2,8          |
| 18.                             | 371                                  | 2,9          | 14 270         | 2,3          | 27  | 2,9          | 2 298         | 3,2          | 14                | 2,6          | 271           | ,7           |
| 19.                             | 360                                  | 2,8          | 16 118         | 2,6          | 24  | 2,6          | 1 966         | 2,7          | 5                 | ,9           | 316           | ,9           |
| 20.                             | 1 100                                | 8,5          | 61 689         | 10,1         | 108   | 11,6         | 8 911         | 12,4         | 26                | 4,9          | 1 303         | 3,5          |
| 21.                             | 532                                  | 4,1          | 41 518         | 6,8          | 66  | 7,1          | 1 728         | 2,4          | 15                | 2,8          | 694           | 1,9          |
| 22.                             | 370                                  | 2,9          | 39 203         | 6,4          | 57  | 6,1          | 3 581         | 5,0          | 11                | 2,1          | 796           | 2,2          |
| 23.                             | 155                                  | 1,2          | 31 933         | 5,2          | 35  | 3,8          | 5 941         | 8,3          | 6                 | 1,1          | 254           | ,7           |
| 24.                             | 61                                   | ,5           | 25 742         | 4,2          | 13  | 1,4          | 2 041         | 2,8          | 3                 | ,6           | 335           | ,9           |
|                                 | <b>12 976</b>                        | <b>100,0</b> | <b>608 280</b> | <b>100,0</b> | <b>932</b>                                      | <b>100,0</b> | <b>71 836</b> | <b>100,0</b> | <b>535</b>        | <b>100,0</b> | <b>36 762</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E N A M E N

A R R O N D I S S E M E N T N A M E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 4 426                           | 4,3          | 196 600           | ,3           | 4 310             | 4,2          | 190 223           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 316                           | 2,3          | 289 428           | ,5           | 2 177             | 2,1          | 267 653           | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 2 697                           | 2,6          | 475 386           | ,8           | 2 600             | 2,6          | 448 737           | ,7           |
| 4. 200 -< 250  | 3 306                           | 3,2          | 744 826           | 1,2          | 3 250             | 3,2          | 711 519           | 1,1          |
| 5. 250 -< 300  | 4 619                           | 4,5          | 1 276 694         | 2,0          | 4 588             | 4,5          | 1 237 319         | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 6 947                           | 6,8          | 2 273 768         | 3,6          | 6 922             | 6,8          | 2 239 179         | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 8 669                           | 8,5          | 3 251 397         | 5,2          | 8 651             | 8,5          | 3 218 236         | 5,2          |
| 8. 400 -< 450  | 8 658                           | 8,5          | 3 679 980         | 5,9          | 8 647             | 8,5          | 3 657 626         | 5,9          |
| 9. 450 -< 500  | 7 902                           | 7,7          | 3 746 232         | 6,0          | 7 890             | 7,8          | 3 723 279         | 6,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 289                           | 6,2          | 3 295 918         | 5,3          | 6 279             | 6,2          | 3 279 357         | 5,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 567                           | 5,5          | 3 199 489         | 5,1          | 5 559             | 5,5          | 3 185 370         | 5,1          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 847                           | 4,7          | 3 027 476         | 4,8          | 4 840             | 4,8          | 3 015 801         | 4,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 296                           | 4,2          | 2 898 511         | 4,6          | 4 291             | 4,2          | 2 889 974         | 4,6          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 880                           | 3,8          | 2 811 071         | 4,5          | 3 877             | 3,8          | 2 810 032         | 4,5          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 570                           | 3,5          | 2 766 082         | 4,4          | 3 564             | 3,5          | 2 759 176         | 4,4          |
| 16. 800 -< 850                                       | 3 245                           | 3,2          | 2 676 057         | 4,3          | 3 243             | 3,2          | 2 676 951         | 4,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 2 797                           | 2,7          | 2 445 834         | 3,9          | 2 795             | 2,8          | 2 451 387         | 3,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 475                           | 2,4          | 2 288 394         | 3,7          | 2 470             | 2,4          | 2 296 326         | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 081                           | 2,0          | 2 028 594         | 3,2          | 2 076             | 2,0          | 2 036 280         | 3,3          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 6 695                           | 6,6          | 7 437 152         | 11,9         | 6 693             | 6,6          | 7 488 036         | 12,0         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 3 298                           | 3,2          | 4 480 309         | 7,2          | 3 296             | 3,2          | 4 504 242         | 7,2          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 2 359                           | 2,3          | 3 992 533         | 6,4          | 2 356             | 2,3          | 4 008 809         | 6,4          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 867                             | ,8           | 2 050 947         | 3,3          | 865               | ,9           | 2 047 554         | 3,3          |
| 24. 3000 & +   | 275                             | ,3           | 1 238 385         | 2,0          | 274               | ,3           | 1 264 682         | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>102 081</b>                  | <b>100,0</b> | <b>62 571 063</b> | <b>100,0</b> | <b>101 513</b>    | <b>100,0</b> | <b>62 407 748</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 201 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E N A M E N

## A R R O N D I S S E M E N T N A M E N

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 174                               | ,5           | 8 748            | ,5           | 87   | 3,0          | 3 056          | 1,7          | 78                | 4,5          | 4 137          | 3,0          |
| 2.                              | 197                               | ,5           | 10 116           | ,5           | 52   | 1,8          | 3 013          | 1,7          | 166               | 9,6          | 16 966         | 12,5         |
| 3.                              | 358                               | 1,0          | 19 210           | 1,0          | 100  | 3,4          | 6 220          | 3,4          | 137               | 7,9          | 16 691         | 12,3         |
| 4.                              | 563                               | 1,5          | 29 487           | 1,6          | 137  | 4,7          | 8 614          | 4,7          | 146               | 8,4          | 14 743         | 10,8         |
| 5.                              | 816                               | 2,2          | 46 425           | 2,4          | 161  | 5,5          | 11 197         | 6,2          | 112               | 6,5          | 10 211         | 7,5          |
| 6.                              | 1 291                             | 3,5          | 57 590           | 3,0          | 124  | 4,2          | 10 200         | 5,6          | 120               | 6,9          | 10 849         | 8,0          |
| 7.                              | 1 655                             | 4,5          | 75 965           | 4,0          | 71   | 2,4          | 8 526          | 4,7          | 85                | 4,9          | 6 078          | 4,5          |
| 8.                              | 1 918                             | 5,2          | 81 915           | 4,3          | 47   | 1,6          | 6 038          | 3,3          | 84                | 4,9          | 6 277          | 4,6          |
| 9.                              | 2 144                             | 5,8          | 89 588           | 4,7          | 63   | 2,2          | 4 260          | 2,3          | 78                | 4,5          | 6 643          | 4,9          |
| 10.                             | 2 047                             | 5,5          | 84 031           | 4,4          | 63   | 2,2          | 7 284          | 4,0          | 56                | 3,2          | 4 484          | 3,3          |
| 11.                             | 2 092                             | 5,7          | 86 408           | 4,5          | 64   | 2,2          | 7 841          | 4,3          | 40                | 2,3          | 2 459          | 1,8          |
| 12.                             | 2 000                             | 5,4          | 83 897           | 4,4          | 60   | 2,0          | 5 586          | 3,1          | 57                | 3,3          | 3 504          | 2,6          |
| 13.                             | 1 878                             | 5,1          | 83 001           | 4,4          | 51   | 1,7          | 2 490          | 1,4          | 38                | 2,2          | 3 024          | 2,2          |
| 14.                             | 1 885                             | 5,1          | 81 589           | 4,3          | 72   | 2,5          | 3 114          | 1,7          | 45                | 2,6          | 2 566          | 1,9          |
| 15.                             | 1 871                             | 5,1          | 86 059           | 4,5          | 75   | 2,6          | 5 314          | 2,9          | 42                | 2,4          | 3 282          | 2,4          |
| 16.                             | 1 800                             | 4,9          | 76 284           | 4,0          | 86   | 2,9          | 3 219          | 1,8          | 40                | 2,3          | 3 142          | 2,3          |
| 17.                             | 1 647                             | 4,5          | 73 316           | 3,9          | 84   | 2,9          | 3 468          | 1,9          | 34                | 2,0          | 2 551          | 1,9          |
| 18.                             | 1 543                             | 4,2          | 72 667           | 3,8          | 85   | 2,9          | 7 377          | 4,1          | 30                | 1,7          | 1 330          | 1,0          |
| 19.                             | 1 326                             | 3,6          | 63 398           | 3,3          | 92   | 3,1          | 2 565          | 1,4          | 35                | 2,0          | 1 173          | ,9           |
| 20.                             | 4 567                             | 12,4         | 233 988          | 12,3         | 477  | 16,3         | 19 888         | 10,9         | 109               | 6,3          | 4 492          | 3,3          |
| 21.                             | 2 471                             | 6,7          | 155 188          | 8,2          | 393  | 13,4         | 14 147         | 7,8          | 88                | 5,1          | 4 035          | 3,0          |
| 22.                             | 1 809                             | 4,9          | 149 876          | 7,9          | 289  | 9,9          | 17 614         | 9,7          | 80                | 4,6          | 5 020          | 3,7          |
| 23.                             | 696                               | 1,9          | 95 117           | 5,0          | 156  | 5,3          | 12 186         | 6,7          | 26                | 1,5          | 996            | ,7           |
| 24.                             | 215                               | ,6           | 56 955           | 3,0          | 40   | 1,4          | 8 509          | 4,7          | 5                 | ,3           | 1 454          | 1,1          |
|                                 | <b>36 963</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 900 818</b> | <b>100,0</b> | <b>2 929</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>181 726</b> | <b>100,0</b> | <b>1 731</b>      | <b>100,0</b> | <b>136 107</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E N A M E N

A R R O N D I S S E M E N T P H I L I P P E V I L L E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 945                             | 4,2          | 43 536            | ,4           | 924               | 4,2          | 43 011            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 641                             | 2,9          | 79 167            | ,6           | 618               | 2,8          | 75 658            | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 773                             | 3,5          | 135 760           | 1,1          | 753               | 3,4          | 128 876           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 927                             | 4,2          | 208 702           | 1,7          | 921               | 4,2          | 199 989           | 1,6          |
| 5. 250 -< 300  | 1 221                           | 5,5          | 336 656           | 2,7          | 1 219             | 5,5          | 327 447           | 2,7          |
| 6. 300 -< 350  | 1 716                           | 7,7          | 560 985           | 4,6          | 1 714             | 7,7          | 555 782           | 4,5          |
| 7. 350 -< 400  | 1 965                           | 8,8          | 737 630           | 6,0          | 1 963             | 8,9          | 732 031           | 5,9          |
| 8. 400 -< 450  | 2 008                           | 9,0          | 851 522           | 6,9          | 2 008             | 9,1          | 849 909           | 6,9          |
| 9. 450 -< 500  | 1 665                           | 7,5          | 788 749           | 6,4          | 1 664             | 7,5          | 782 396           | 6,4          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 483                           | 6,7          | 778 026           | 6,3          | 1 482             | 6,7          | 778 352           | 6,3          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 289                           | 5,8          | 739 194           | 6,0          | 1 289             | 5,8          | 741 130           | 6,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 100                           | 4,9          | 687 257           | 5,6          | 1 100             | 5,0          | 686 444           | 5,6          |
| 13. 650 -< 700                                       | 912                             | 4,1          | 614 825           | 5,0          | 912               | 4,1          | 617 795           | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 805                             | 3,6          | 583 089           | 4,7          | 805               | 3,6          | 584 439           | 4,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 672                             | 3,0          | 520 675           | 4,2          | 672               | 3,0          | 524 545           | 4,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 627                             | 2,8          | 516 720           | 4,2          | 627               | 2,8          | 516 550           | 4,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 509                             | 2,3          | 445 101           | 3,6          | 509               | 2,3          | 445 865           | 3,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 478                             | 2,1          | 441 479           | 3,6          | 478               | 2,2          | 442 854           | 3,6          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 390                             | 1,8          | 379 992           | 3,1          | 390               | 1,8          | 382 249           | 3,1          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 181                           | 5,3          | 1 305 964         | 10,6         | 1 180             | 5,3          | 1 316 632         | 10,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 525                             | 2,4          | 714 641           | 5,8          | 525               | 2,4          | 722 366           | 5,9          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 285                             | 1,3          | 477 602           | 3,9          | 284               | 1,3          | 482 387           | 3,9          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 102                             | ,5           | 239 267           | 1,9          | 102               | ,5           | 238 482           | 1,9          |
| 24. 3000 & +   | 33                              | ,1           | 140 680           | 1,1          | 33                | ,1           | 136 667           | 1,1          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>22 252</b>                   | <b>100,0</b> | <b>12 327 219</b> | <b>100,0</b> | <b>22 172</b>     | <b>100,0</b> | <b>12 311 856</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 28 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE NAMEN

ARRONDISSEMENT PHILIPPEVILLE

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 43                                | ,5           | 1 300          | ,4           | 11   | 2,2          | 345           | 1,3          | 8                 | 3,1          | 571           | 3,4          |
| 2.                              | 55                                | ,6           | 2 117          | ,7           | 8  | 1,6          | 578           | 2,2          | 22                | 8,6          | 2 454         | 14,8         |
| 3.                              | 158                               | 1,8          | 4 518          | 1,5          | 16   | 3,2          | 1 486         | 5,7          | 30                | 11,7         | 3 743         | 22,5         |
| 4.                              | 261                               | 3,0          | 8 912          | 3,0          | 28   | 5,6          | 1 706         | 6,6          | 26                | 10,1         | 1 995         | 12,0         |
| 5.                              | 316                               | 3,6          | 11 715         | 3,9          | 33   | 6,7          | 2 559         | 9,9          | 24                | 9,3          | 1 332         | 8,0          |
| 6.                              | 428                               | 4,9          | 12 327         | 4,1          | 20   | 4,0          | 881           | 3,4          | 23                | 8,9          | 1 209         | 7,3          |
| 7.                              | 479                               | 5,5          | 15 608         | 5,2          | 15   | 3,0          | 528           | 2,0          | 8                 | 3,1          | 701           | 4,2          |
| 8.                              | 576                               | 6,6          | 15 864         | 5,3          | 19   | 3,8          | 430           | 1,7          | 9                 | 3,5          | 317           | 1,9          |
| 9.                              | 575                               | 6,6          | 19 033         | 6,3          | 6  | 1,2          | 1 243         | 4,8          | 10                | 3,9          | 422           | 2,5          |
| 10.                             | 586                               | 6,7          | 15 587         | 5,2          | 11   | 2,2          | 112           | ,4           | 11                | 4,3          | 1 130         | 6,8          |
| 11.                             | 545                               | 6,3          | 14 593         | 4,9          | 10   | 2,0          | 156           | ,6           | 11                | 4,3          | 276           | 1,7          |
| 12.                             | 503                               | 5,8          | 13 944         | 4,6          | 10   | 2,0          | 662           | 2,6          | 8                 | 3,1          | 166           | 1,0          |
| 13.                             | 472                               | 5,4          | 13 477         | 4,5          | 16   | 3,2          | 269           | 1,0          | 8                 | 3,1          | 369           | 2,2          |
| 14.                             | 432                               | 5,0          | 13 162         | 4,4          | 17   | 3,4          | 917           | 3,5          | 4                 | 1,6          | 97            | ,6           |
| 15.                             | 381                               | 4,4          | 11 374         | 3,8          | 17   | 3,4          | 443           | 1,7          | 8                 | 3,1          | 369           | 2,2          |
| 16.                             | 367                               | 4,2          | 12 915         | 4,3          | 15   | 3,0          | 1 027         | 4,0          | 4                 | 1,6          | 93            | ,6           |
| 17.                             | 339                               | 3,9          | 12 890         | 4,3          | 11   | 2,2          | 332           | 1,3          | 5                 | 1,9          | 121           | ,7           |
| 18.                             | 310                               | 3,6          | 10 261         | 3,4          | 16   | 3,2          | 430           | 1,7          | 4                 | 1,6          | 112           | ,7           |
| 19.                             | 285                               | 3,3          | 9 688          | 3,2          | 23   | 4,6          | 420           | 1,6          | 3                 | 1,2          | 32            | ,2           |
| 20.                             | 873                               | 10,0         | 31 201         | 10,4         | 81   | 16,3         | 3 374         | 13,0         | 8                 | 3,1          | 497           | 3,0          |
| 21.                             | 397                               | 4,6          | 18 424         | 6,1          | 63   | 12,7         | 2 182         | 8,4          | 15                | 5,8          | 371           | 2,2          |
| 22.                             | 228                               | 2,6          | 11 824         | 3,9          | 36   | 7,3          | 2 874         | 11,1         | 5                 | 1,9          | 131           | ,8           |
| 23.                             | 77                                | ,9           | 9 785          | 3,3          | 10   | 2,0          | 278           | 1,1          | 1                 | ,4           | 8             | ,0           |
| 24.                             | 26                                | ,3           | 9 858          | 3,3          | 4  | ,8           | 2 662         | 10,3         | 2                 | ,8           | 120           | ,7           |
|                                 | <b>8 712</b>                      | <b>100,0</b> | <b>300 377</b> | <b>100,0</b> | <b>496</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>25 894</b> | <b>100,0</b> | <b>257</b>        | <b>100,0</b> | <b>16 636</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT AALST

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 4 501                           | 4,4          | 198 360           | ,3           | 4 387             | 4,3          | 194 157           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 194                           | 2,1          | 275 234           | ,4           | 2 156             | 2,1          | 269 565           | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 2 857                           | 2,8          | 504 860           | ,8           | 2 803             | 2,7          | 492 088           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 3 582                           | 3,5          | 805 355           | 1,3          | 3 557             | 3,5          | 785 191           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 4 888                           | 4,7          | 1 356 818         | 2,2          | 4 868             | 4,7          | 1 328 989         | 2,1          |
| 6. 300 -< 350  | 6 968                           | 6,8          | 2 276 068         | 3,6          | 6 955             | 6,8          | 2 245 289         | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 8 137                           | 7,9          | 3 055 483         | 4,9          | 8 127             | 7,9          | 3 037 355         | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 8 071                           | 7,8          | 3 423 210         | 5,4          | 8 067             | 7,9          | 3 410 427         | 5,4          |
| 9. 450 -< 500  | 7 208                           | 7,0          | 3 418 814         | 5,4          | 7 205             | 7,0          | 3 410 966         | 5,4          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 183                           | 6,0          | 3 245 033         | 5,2          | 6 180             | 6,0          | 3 237 948         | 5,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 406                           | 5,3          | 3 108 695         | 4,9          | 5 401             | 5,3          | 3 105 745         | 4,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 829                           | 4,7          | 3 013 676         | 4,8          | 4 827             | 4,7          | 3 015 955         | 4,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 234                           | 4,1          | 2 857 385         | 4,5          | 4 232             | 4,1          | 2 866 975         | 4,5          |
| 14. 700 -< 750                                       | 4 224                           | 4,1          | 3 061 230         | 4,9          | 4 221             | 4,1          | 3 065 159         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 4 065                           | 3,9          | 3 148 078         | 5,0          | 4 064             | 4,0          | 3 163 875         | 5,0          |
| 16. 800 -< 850                                       | 3 857                           | 3,7          | 3 180 718         | 5,1          | 3 855             | 3,8          | 3 199 369         | 5,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 3 402                           | 3,3          | 2 974 430         | 4,7          | 3 402             | 3,3          | 2 995 161         | 4,7          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 915                           | 2,8          | 2 692 989         | 4,3          | 2 914             | 2,8          | 2 718 791         | 4,3          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 392                           | 2,3          | 2 331 453         | 3,7          | 2 391             | 2,3          | 2 353 251         | 3,7          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 7 050                           | 6,8          | 7 806 610         | 12,4         | 7 045             | 6,9          | 7 881 288         | 12,5         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 2 986                           | 2,9          | 4 059 412         | 6,4          | 2 984             | 2,9          | 4 102 736         | 6,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 2 050                           | 2,0          | 3 452 596         | 5,5          | 2 049             | 2,0          | 3 469 116         | 5,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 734                             | ,7           | 1 711 080         | 2,7          | 732               | ,7           | 1 702 733         | 2,7          |
| 24. 3000 & +   | 216                             | ,2           | 981 529           | 1,6          | 216               | ,2           | 1 010 660         | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>102 949</b>                  | <b>100,0</b> | <b>62 939 116</b> | <b>100,0</b> | <b>102 638</b>    | <b>100,0</b> | <b>63 062 789</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 118 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT AALST

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 119                               | ,3           | 5 129            | ,3           | 107  | 2,9          | 2 480          | 1,7          | 30                | 2,6          | 1 599         | 2,3          |
| 2.                              | 115                               | ,3           | 5 978            | ,4           | 23   | ,6           | 989            | ,7           | 64                | 5,5          | 5 688         | 8,3          |
| 3.                              | 323                               | ,9           | 16 205           | 1,0          | 56   | 1,5          | 2 727          | 1,8          | 59                | 5,1          | 6 579         | 9,6          |
| 4.                              | 527                               | 1,5          | 24 120           | 1,5          | 74   | 2,0          | 4 740          | 3,2          | 77                | 6,6          | 6 210         | 9,1          |
| 5.                              | 719                               | 2,0          | 36 097           | 2,2          | 96   | 2,6          | 5 472          | 3,7          | 92                | 7,9          | 6 940         | 10,2         |
| 6.                              | 1 167                             | 3,3          | 55 232           | 3,4          | 79   | 2,1          | 4 597          | 3,1          | 111               | 9,6          | 7 390         | 10,8         |
| 7.                              | 1 384                             | 3,9          | 58 371           | 3,6          | 56   | 1,5          | 3 919          | 2,7          | 58                | 5,0          | 4 513         | 6,6          |
| 8.                              | 1 599                             | 4,5          | 65 885           | 4,0          | 40   | 1,1          | 2 057          | 1,4          | 25                | 2,2          | 1 825         | 2,7          |
| 9.                              | 1 802                             | 5,1          | 71 739           | 4,4          | 52   | 1,4          | 1 584          | 1,1          | 28                | 2,4          | 2 056         | 3,0          |
| 10.                             | 1 794                             | 5,0          | 69 307           | 4,3          | 41   | 1,1          | 2 482          | 1,7          | 38                | 3,3          | 2 075         | 3,0          |
| 11.                             | 1 850                             | 5,2          | 71 533           | 4,4          | 62   | 1,7          | 1 113          | ,8           | 25                | 2,2          | 728           | 1,1          |
| 12.                             | 1 795                             | 5,0          | 66 445           | 4,1          | 59   | 1,6          | 2 110          | 1,4          | 25                | 2,2          | 605           | ,9           |
| 13.                             | 1 835                             | 5,2          | 67 761           | 4,2          | 95   | 2,6          | 2 932          | 2,0          | 17                | 1,5          | 1 214         | 1,8          |
| 14.                             | 2 047                             | 5,7          | 79 697           | 4,9          | 99   | 2,7          | 2 563          | 1,7          | 34                | 2,9          | 1 662         | 2,4          |
| 15.                             | 2 087                             | 5,9          | 72 705           | 4,5          | 102  | 2,8          | 2 673          | 1,8          | 37                | 3,2          | 1 031         | 1,5          |
| 16.                             | 2 132                             | 6,0          | 75 398           | 4,6          | 128  | 3,5          | 4 167          | 2,8          | 20                | 1,7          | 511           | ,7           |
| 17.                             | 1 944                             | 5,5          | 76 174           | 4,7          | 159  | 4,3          | 4 888          | 3,3          | 31                | 2,7          | 862           | 1,3          |
| 18.                             | 1 709                             | 4,8          | 64 546           | 4,0          | 184  | 5,0          | 4 906          | 3,3          | 30                | 2,6          | 1 366         | 2,0          |
| 19.                             | 1 445                             | 4,1          | 59 138           | 3,6          | 156  | 4,2          | 4 308          | 2,9          | 20                | 1,7          | 959           | 1,4          |
| 20.                             | 4 746                             | 13,3         | 233 453          | 14,3         | 856  | 23,1         | 27 856         | 18,9         | 132               | 11,4         | 3 608         | 5,3          |
| 21.                             | 2 181                             | 6,1          | 122 182          | 7,5          | 566  | 15,3         | 22 783         | 15,4         | 90                | 7,7          | 2 732         | 4,0          |
| 22.                             | 1 582                             | 4,4          | 124 361          | 7,6          | 439  | 11,9         | 21 019         | 14,2         | 90                | 7,7          | 4 164         | 6,1          |
| 23.                             | 564                               | 1,6          | 77 250           | 4,7          | 136  | 3,7          | 11 564         | 7,8          | 24                | 2,1          | 3 929         | 5,8          |
| 24.                             | 165                               | ,5           | 31 509           | 1,9          | 33   | ,9           | 3 682          | 2,5          | 5                 | ,4           | 68            | ,1           |
|                                 | <b>35 631</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 630 215</b> | <b>100,0</b> | <b>3 698</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>147 611</b> | <b>100,0</b> | <b>1 162</b>      | <b>100,0</b> | <b>68 314</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT DENDERMONDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 3 141                           | 4,4          | 146 691           | ,4           | 3 061             | 4,3          | 142 823           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 1 719                           | 2,4          | 216 316           | ,5           | 1 670             | 2,3          | 208 375           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 2 203                           | 3,1          | 389 524           | ,9           | 2 167             | 3,0          | 379 404           | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 2 608                           | 3,6          | 586 319           | 1,4          | 2 585             | 3,6          | 566 145           | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 3 879                           | 5,4          | 1 073 627         | 2,6          | 3 863             | 5,4          | 1 053 126         | 2,5          |
| 6. 300 -< 350  | 5 132                           | 7,1          | 1 678 587         | 4,0          | 5 122             | 7,2          | 1 659 211         | 3,9          |
| 7. 350 -< 400  | 5 949                           | 8,3          | 2 230 894         | 5,3          | 5 942             | 8,3          | 2 216 208         | 5,3          |
| 8. 400 -< 450  | 5 887                           | 8,2          | 2 500 346         | 6,0          | 5 883             | 8,2          | 2 496 598         | 5,9          |
| 9. 450 -< 500  | 5 464                           | 7,6          | 2 592 245         | 6,2          | 5 459             | 7,6          | 2 592 790         | 6,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 4 757                           | 6,6          | 2 495 971         | 6,0          | 4 755             | 6,6          | 2 502 255         | 6,0          |
| 11. 550 -< 600                                       | 3 857                           | 5,4          | 2 213 971         | 5,3          | 3 855             | 5,4          | 2 214 289         | 5,3          |
| 12. 600 -< 650                                       | 3 300                           | 4,6          | 2 061 086         | 4,9          | 3 300             | 4,6          | 2 067 881         | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 2 900                           | 4,0          | 1 958 199         | 4,7          | 2 900             | 4,1          | 1 969 203         | 4,7          |
| 14. 700 -< 750                                       | 2 631                           | 3,7          | 1 906 580         | 4,5          | 2 631             | 3,7          | 1 916 084         | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 2 608                           | 3,6          | 2 020 694         | 4,8          | 2 606             | 3,6          | 2 036 277         | 4,8          |
| 16. 800 -< 850                                       | 2 418                           | 3,4          | 1 994 532         | 4,8          | 2 414             | 3,4          | 2 008 032         | 4,8          |
| 17. 850 -< 900                                       | 2 161                           | 3,0          | 1 890 324         | 4,5          | 2 161             | 3,0          | 1 911 303         | 4,5          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 858                           | 2,6          | 1 716 640         | 4,1          | 1 857             | 2,6          | 1 738 227         | 4,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 567                           | 2,2          | 1 526 263         | 3,6          | 1 566             | 2,2          | 1 544 265         | 3,7          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 4 387                           | 6,1          | 4 849 064         | 11,6         | 4 386             | 6,1          | 4 919 956         | 11,7         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 732                           | 2,4          | 2 351 646         | 5,6          | 1 731             | 2,4          | 2 371 057         | 5,6          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 111                           | 1,5          | 1 875 331         | 4,5          | 1 111             | 1,6          | 1 890 546         | 4,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 409                             | ,6           | 963 013           | 2,3          | 408               | ,6           | 958 700           | 2,3          |
| 24. 3000 & +   | 150                             | ,2           | 671 018           | 1,6          | 150               | ,2           | 687 347           | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>71 828</b>                   | <b>100,0</b> | <b>41 908 881</b> | <b>100,0</b> | <b>71 583</b>     | <b>100,0</b> | <b>42 050 102</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 105 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

## A R R O N D I S S E M E N T D E N D E R M O N D E

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 104                               | ,4           | 5 649            | ,5           | 59   | 2,4          | 1 512          | 1,3          | 36                | 4,9          | 1 865         | 4,1          |
| 2.                              | 129                               | ,6           | 5 885            | ,5           | 23   | ,9           | 762            | ,7           | 57                | 7,7          | 6 059         | 13,2         |
| 3.                              | 340                               | 1,5          | 13 409           | 1,2          | 39   | 1,6          | 1 848          | 1,6          | 44                | 5,9          | 4 714         | 10,3         |
| 4.                              | 449                               | 1,9          | 20 797           | 1,9          | 58   | 2,3          | 3 682          | 3,2          | 72                | 9,7          | 6 129         | 13,4         |
| 5.                              | 577                               | 2,5          | 30 749           | 2,7          | 65   | 2,6          | 3 072          | 2,7          | 59                | 8,0          | 4 726         | 10,3         |
| 6.                              | 820                               | 3,5          | 38 352           | 3,4          | 61   | 2,5          | 3 985          | 3,5          | 50                | 6,8          | 3 507         | 7,7          |
| 7.                              | 957                               | 4,1          | 42 869           | 3,8          | 38   | 1,5          | 2 952          | 2,6          | 42                | 5,7          | 3 498         | 7,6          |
| 8.                              | 1 108                             | 4,8          | 46 057           | 4,1          | 51   | 2,1          | 2 429          | 2,1          | 20                | 2,7          | 1 008         | 2,2          |
| 9.                              | 1 321                             | 5,7          | 54 346           | 4,8          | 55   | 2,2          | 2 595          | 2,3          | 14                | 1,9          | 1 046         | 2,3          |
| 10.                             | 1 315                             | 5,6          | 47 853           | 4,3          | 46   | 1,9          | 976            | ,9           | 22                | 3,0          | 1 258         | 2,7          |
| 11.                             | 1 235                             | 5,3          | 57 410           | 5,1          | 56   | 2,3          | 1 375          | 1,2          | 26                | 3,5          | 882           | 1,9          |
| 12.                             | 1 310                             | 5,6          | 53 109           | 4,7          | 59   | 2,4          | 2 088          | 1,8          | 15                | 2,0          | 753           | 1,6          |
| 13.                             | 1 214                             | 5,2          | 44 854           | 4,0          | 62   | 2,5          | 2 318          | 2,0          | 14                | 1,9          | 725           | 1,6          |
| 14.                             | 1 244                             | 5,3          | 49 998           | 4,5          | 89   | 3,6          | 3 479          | 3,1          | 12                | 1,6          | 265           | ,6           |
| 15.                             | 1 330                             | 5,7          | 51 541           | 4,6          | 98   | 4,0          | 3 354          | 2,9          | 26                | 3,5          | 944           | 2,1          |
| 16.                             | 1 256                             | 5,4          | 54 642           | 4,9          | 97   | 3,9          | 2 995          | 2,6          | 16                | 2,2          | 575           | 1,3          |
| 17.                             | 1 212                             | 5,2          | 46 578           | 4,2          | 113  | 4,6          | 3 069          | 2,7          | 15                | 2,0          | 472           | 1,0          |
| 18.                             | 1 062                             | 4,6          | 42 926           | 3,8          | 105  | 4,2          | 3 876          | 3,4          | 21                | 2,8          | 292           | ,6           |
| 19.                             | 936                               | 4,0          | 41 142           | 3,7          | 123  | 5,0          | 3 848          | 3,4          | 17                | 2,3          | 372           | ,8           |
| 20.                             | 2 868                             | 12,3         | 137 475          | 12,3         | 531  | 21,5         | 18 699         | 16,4         | 66                | 8,9          | 1 881         | 4,1          |
| 21.                             | 1 260                             | 5,4          | 87 644           | 7,8          | 299  | 12,1         | 16 083         | 14,1         | 40                | 5,4          | 1 311         | 2,9          |
| 22.                             | 828                               | 3,6          | 72 452           | 6,5          | 222  | 9,0          | 15 048         | 13,2         | 40                | 5,4          | 1 458         | 3,2          |
| 23.                             | 320                               | 1,4          | 52 470           | 4,7          | 97   | 3,9          | 12 892         | 11,3         | 11                | 1,5          | 1 416         | 3,1          |
| 24.                             | 117                               | ,5           | 23 578           | 2,1          | 26   | 1,1          | 1 103          | 1,0          | 5                 | ,7           | 677           | 1,5          |
|                                 | <b>23 312</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 121 785</b> | <b>100,0</b> | <b>2 472</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>114 040</b> | <b>100,0</b> | <b>740</b>        | <b>100,0</b> | <b>45 833</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT EEKLO

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 195                           | 4,1          | 54 147            | ,3           | 1 164             | 4,0          | 53 372            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 766                             | 2,6          | 95 961            | ,6           | 749               | 2,5          | 93 946            | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 972                             | 3,3          | 172 216           | 1,0          | 956               | 3,3          | 167 251           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 1 212                           | 4,1          | 271 914           | 1,6          | 1 204             | 4,1          | 264 020           | 1,5          |
| 5. 250 -< 300  | 1 481                           | 5,0          | 409 061           | 2,4          | 1 476             | 5,0          | 400 138           | 2,3          |
| 6. 300 -< 350  | 1 986                           | 6,7          | 649 033           | 3,8          | 1 976             | 6,7          | 638 379           | 3,7          |
| 7. 350 -< 400  | 2 312                           | 7,8          | 868 192           | 5,1          | 2 309             | 7,9          | 861 361           | 5,0          |
| 8. 400 -< 450  | 2 340                           | 7,9          | 993 224           | 5,8          | 2 339             | 8,0          | 987 712           | 5,7          |
| 9. 450 -< 500  | 2 071                           | 7,0          | 982 419           | 5,7          | 2 070             | 7,0          | 985 826           | 5,7          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 853                           | 6,3          | 972 812           | 5,7          | 1 850             | 6,3          | 975 874           | 5,7          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 611                           | 5,5          | 924 889           | 5,4          | 1 609             | 5,5          | 930 100           | 5,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 421                           | 4,8          | 887 203           | 5,2          | 1 421             | 4,8          | 892 776           | 5,2          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 432                           | 4,9          | 967 151           | 5,6          | 1 430             | 4,9          | 974 839           | 5,6          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 338                           | 4,5          | 969 771           | 5,6          | 1 338             | 4,6          | 980 800           | 5,7          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 222                           | 4,1          | 946 580           | 5,5          | 1 222             | 4,2          | 953 068           | 5,5          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 014                           | 3,4          | 836 316           | 4,9          | 1 011             | 3,4          | 843 284           | 4,9          |
| 17. 850 -< 900                                       | 873                             | 3,0          | 762 882           | 4,4          | 873               | 3,0          | 773 054           | 4,5          |
| 18. 900 -< 950                                       | 726                             | 2,5          | 670 815           | 3,9          | 725               | 2,5          | 680 311           | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 595                             | 2,0          | 580 067           | 3,4          | 595               | 2,0          | 587 269           | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 735                           | 5,9          | 1 922 139         | 11,2         | 1 735             | 5,9          | 1 954 049         | 11,3         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 716                             | 2,4          | 971 413           | 5,7          | 716               | 2,4          | 981 799           | 5,7          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 404                             | 1,4          | 680 416           | 4,0          | 403               | 1,4          | 682 614           | 4,0          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 163                             | ,6           | 384 508           | 2,2          | 163               | ,6           | 384 300           | 2,2          |
| 24. 3000 & +   | 55                              | ,2           | 218 645           | 1,3          | 55                | ,2           | 222 862           | 1,3          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>29 493</b>                   | <b>100,0</b> | <b>17 191 774</b> | <b>100,0</b> | <b>29 389</b>     | <b>100,0</b> | <b>17 269 004</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 44 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT EEKLO

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 45                                | ,5           | 1 337          | ,3           | 28   | 2,2          | 740           | 1,4          | 8                 | 3,3          | 402           | 2,4          |
| 2.                              | 58                                | ,6           | 2 187          | ,5           | 14   | 1,1          | 577           | 1,1          | 17                | 7,1          | 1 597         | 9,7          |
| 3.                              | 155                               | 1,6          | 5 098          | 1,2          | 46   | 3,6          | 1 601         | 3,0          | 21                | 8,7          | 2 144         | 13,0         |
| 4.                              | 253                               | 2,7          | 8 229          | 1,9          | 50   | 3,9          | 2 829         | 5,3          | 20                | 8,3          | 3 205         | 19,5         |
| 5.                              | 285                               | 3,0          | 11 700         | 2,8          | 54   | 4,3          | 2 569         | 4,8          | 22                | 9,1          | 1 519         | 9,2          |
| 6.                              | 352                               | 3,7          | 17 514         | 4,1          | 34   | 2,7          | 2 876         | 5,4          | 24                | 10,0         | 2 238         | 13,6         |
| 7.                              | 450                               | 4,7          | 20 765         | 4,9          | 21   | 1,7          | 1 004         | 1,9          | 12                | 5,0          | 1 148         | 7,0          |
| 8.                              | 481                               | 5,1          | 21 961         | 5,2          | 22   | 1,7          | 1 454         | 2,7          | 8                 | 3,3          | 495           | 3,0          |
| 9.                              | 501                               | 5,3          | 17 662         | 4,2          | 27   | 2,1          | 712           | 1,3          | 4                 | 1,7          | 118           | ,7           |
| 10.                             | 519                               | 5,5          | 19 655         | 4,6          | 19   | 1,5          | 1 186         | 2,2          | 5                 | 2,1          | 234           | 1,4          |
| 11.                             | 525                               | 5,5          | 18 621         | 4,4          | 31   | 2,4          | 1 477         | 2,8          | 6                 | 2,5          | 206           | 1,3          |
| 12.                             | 506                               | 5,3          | 18 992         | 4,5          | 39   | 3,1          | 1 103         | 2,1          | 5                 | 2,1          | 77            | ,5           |
| 13.                             | 555                               | 5,8          | 19 250         | 4,5          | 47   | 3,7          | 1 426         | 2,7          | 9                 | 3,7          | 273           | 1,7          |
| 14.                             | 548                               | 5,8          | 19 113         | 4,5          | 47   | 3,7          | 1 286         | 2,4          | 5                 | 2,1          | 163           | 1,0          |
| 15.                             | 560                               | 5,9          | 21 697         | 5,1          | 60   | 4,7          | 1 411         | 2,6          | 3                 | 1,2          | 166           | 1,0          |
| 16.                             | 506                               | 5,3          | 18 157         | 4,3          | 61   | 4,8          | 1 791         | 3,4          | 6                 | 2,5          | 187           | 1,1          |
| 17.                             | 461                               | 4,8          | 15 174         | 3,6          | 57   | 4,5          | 2 227         | 4,2          | 4                 | 1,7          | 97            | ,6           |
| 18.                             | 383                               | 4,0          | 14 365         | 3,4          | 46   | 3,6          | 1 435         | 2,7          | 7                 | 2,9          | 98            | ,6           |
| 19.                             | 337                               | 3,5          | 14 786         | 3,5          | 65   | 5,1          | 2 429         | 4,5          | 4                 | 1,7          | 62            | ,4           |
| 20.                             | 1 092                             | 11,5         | 45 894         | 10,8         | 240  | 18,9         | 7 642         | 14,3         | 23                | 9,5          | 810           | 4,9          |
| 21.                             | 492                               | 5,2          | 33 606         | 7,9          | 125  | 9,9          | 5 021         | 9,4          | 11                | 4,6          | 389           | 2,4          |
| 22.                             | 284                               | 3,0          | 31 444         | 7,4          | 85   | 6,7          | 5 184         | 9,7          | 10                | 4,1          | 228           | 1,4          |
| 23.                             | 126                               | 1,3          | 16 630         | 3,9          | 36   | 2,8          | 3 574         | 6,7          | 5                 | 2,1          | 583           | 3,5          |
| 24.                             | 43                                | ,5           | 9 562          | 2,3          | 15   | 1,2          | 1 908         | 3,6          | 2                 | ,8           | 26            | ,2           |
|                                 | <b>9 517</b>                      | <b>100,0</b> | <b>423 399</b> | <b>100,0</b> | <b>1 269</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>53 462</b> | <b>100,0</b> | <b>241</b>        | <b>100,0</b> | <b>16 465</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT GENT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                    |              | Bedrijfsinkomsten |              |                    |              |
|--|---------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten          |              | Aangiften         |              | Inkomsten          |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag             | %            | Aantal            | %            | Bedrag             | %            |
| 1. < 100   | 8 361                           | 4,4          | 368 574            | ,3           | 8 100             | 4,2          | 355 043            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 4 564                           | 2,4          | 575 519            | ,5           | 4 353             | 2,3          | 539 151            | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 5 768                           | 3,0          | 1 016 695          | ,8           | 5 578             | 2,9          | 965 891            | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 6 751                           | 3,5          | 1 520 789          | 1,3          | 6 631             | 3,5          | 1 446 303          | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 8 741                           | 4,5          | 2 416 248          | 2,0          | 8 660             | 4,5          | 2 331 045          | 1,9          |
| 6. 300 -< 350  | 12 527                          | 6,5          | 4 097 036          | 3,4          | 12 476            | 6,5          | 4 020 255          | 3,3          |
| 7. 350 -< 400  | 14 696                          | 7,6          | 5 512 043          | 4,6          | 14 657            | 7,7          | 5 451 821          | 4,5          |
| 8. 400 -< 450  | 14 886                          | 7,7          | 6 322 910          | 5,2          | 14 854            | 7,8          | 6 280 192          | 5,2          |
| 9. 450 -< 500  | 13 305                          | 6,9          | 6 314 169          | 5,2          | 13 289            | 7,0          | 6 296 536          | 5,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 11 758                          | 6,1          | 6 170 957          | 5,1          | 11 743            | 6,1          | 6 160 324          | 5,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 10 190                          | 5,3          | 5 856 193          | 4,9          | 10 178            | 5,3          | 5 856 122          | 4,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 9 273                           | 4,8          | 5 792 366          | 4,8          | 9 261             | 4,8          | 5 802 496          | 4,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 8 080                           | 4,2          | 5 450 507          | 4,5          | 8 074             | 4,2          | 5 465 437          | 4,5          |
| 14. 700 -< 750                                       | 7 713                           | 4,0          | 5 589 369          | 4,6          | 7 705             | 4,0          | 5 603 699          | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 7 101                           | 3,7          | 5 501 934          | 4,6          | 7 095             | 3,7          | 5 534 504          | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 6 559                           | 3,4          | 5 409 834          | 4,5          | 6 556             | 3,4          | 5 456 033          | 4,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 5 718                           | 3,0          | 5 001 346          | 4,1          | 5 713             | 3,0          | 5 041 617          | 4,2          |
| 18. 900 -< 950                                       | 4 972                           | 2,6          | 4 594 675          | 3,8          | 4 969             | 2,6          | 4 626 759          | 3,8          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 4 364                           | 2,3          | 4 250 513          | 3,5          | 4 361             | 2,3          | 4 284 115          | 3,6          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 13 493                          | 7,0          | 14 942 084         | 12,4         | 13 482            | 7,1          | 15 090 082         | 12,5         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 6 122                           | 3,2          | 8 319 020          | 6,9          | 6 117             | 3,2          | 8 402 213          | 7,0          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 4 388                           | 2,3          | 7 466 263          | 6,2          | 4 381             | 2,3          | 7 493 133          | 6,2          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 2 046                           | 1,1          | 4 835 729          | 4,0          | 2 044             | 1,1          | 4 833 459          | 4,0          |
| 24. 3000 & +   | 739                             | ,4           | 3 210 931          | 2,7          | 738               | ,4           | 3 256 448          | 2,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>192 115</b>                  | <b>100,0</b> | <b>120 535 704</b> | <b>100,0</b> | <b>191 015</b>    | <b>100,0</b> | <b>120 592 678</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 337 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT GENT

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 294                               | ,5           | 20 230           | ,6           | 243  | 3,2          | 8 179          | 1,9          | 141               | 4,1          | 6 512          | 2,4          |
| 2.                              | 350                               | ,6           | 18 648           | ,6           | 116  | 1,5          | 7 746          | 1,8          | 257               | 7,4          | 25 589         | 9,4          |
| 3.                              | 712                               | 1,2          | 38 015           | 1,2          | 223  | 2,9          | 10 995         | 2,5          | 247               | 7,1          | 29 257         | 10,7         |
| 4.                              | 1 151                             | 2,0          | 60 591           | 1,8          | 361  | 4,7          | 22 356         | 5,1          | 233               | 6,7          | 26 880         | 9,8          |
| 5.                              | 1 378                             | 2,4          | 80 234           | 2,4          | 376  | 4,9          | 26 569         | 6,1          | 219               | 6,3          | 24 759         | 9,1          |
| 6.                              | 1 844                             | 3,2          | 107 440          | 3,3          | 277  | 3,6          | 23 572         | 5,4          | 211               | 6,1          | 17 266         | 6,3          |
| 7.                              | 2 248                             | 3,9          | 123 954          | 3,8          | 167  | 2,2          | 16 220         | 3,7          | 198               | 5,7          | 17 724         | 6,5          |
| 8.                              | 2 552                             | 4,4          | 134 047          | 4,1          | 141  | 1,8          | 12 516         | 2,9          | 191               | 5,5          | 15 307         | 6,0          |
| 9.                              | 2 803                             | 4,9          | 133 166          | 4,0          | 132  | 1,7          | 7 330          | 1,7          | 133               | 3,8          | 10 280         | 3,8          |
| 10.                             | 2 920                             | 5,1          | 129 509          | 3,9          | 157  | 2,1          | 11 867         | 2,7          | 134               | 3,9          | 8 964          | 3,3          |
| 11.                             | 2 840                             | 4,9          | 133 685          | 4,1          | 189  | 2,5          | 10 037         | 2,3          | 86                | 2,5          | 6 239          | 2,3          |
| 12.                             | 2 827                             | 4,9          | 127 483          | 3,9          | 178  | 2,3          | 6 614          | 1,5          | 89                | 2,6          | 4 493          | 1,6          |
| 13.                             | 2 901                             | 5,0          | 130 051          | 3,9          | 201  | 2,6          | 9 814          | 2,3          | 83                | 2,4          | 5 283          | 1,9          |
| 14.                             | 2 962                             | 5,1          | 133 413          | 4,0          | 208  | 2,7          | 11 054         | 2,5          | 98                | 2,8          | 5 124          | 1,9          |
| 15.                             | 2 958                             | 5,1          | 124 336          | 3,8          | 223  | 2,9          | 10 302         | 2,4          | 83                | 2,4          | 4 023          | 1,5          |
| 16.                             | 2 879                             | 5,0          | 116 713          | 3,5          | 266  | 3,5          | 10 843         | 2,5          | 76                | 2,2          | 3 329          | 1,2          |
| 17.                             | 2 726                             | 4,7          | 123 128          | 3,7          | 276  | 3,6          | 8 693          | 2,0          | 76                | 2,2          | 3 326          | 1,2          |
| 18.                             | 2 494                             | 4,3          | 116 686          | 3,5          | 264  | 3,5          | 10 662         | 2,4          | 66                | 1,9          | 2 312          | ,8           |
| 19.                             | 2 264                             | 3,9          | 115 232          | 3,5          | 240  | 3,1          | 9 387          | 2,2          | 73                | 2,1          | 2 968          | 1,1          |
| 20.                             | 7 608                             | 13,2         | 412 718          | 12,5         | 1 286  | 16,8         | 55 739         | 12,8         | 271               | 7,8          | 9 950          | 3,6          |
| 21.                             | 3 889                             | 6,7          | 259 736          | 7,9          | 882  | 11,5         | 40 906         | 9,4          | 181               | 5,2          | 8 438          | 3,1          |
| 22.                             | 2 988                             | 5,2          | 283 840          | 8,6          | 701  | 9,2          | 54 629         | 12,5         | 180               | 5,2          | 8 104          | 3,0          |
| 23.                             | 1 516                             | 2,6          | 208 369          | 6,3          | 399  | 5,2          | 32 673         | 7,5          | 105               | 3,0          | 6 986          | 2,6          |
| 24.                             | 561                               | 1,0          | 165 854          | 5,0          | 135  | 1,8          | 17 233         | 4,0          | 44                | 1,3          | 19 072         | 7,0          |
|                                 | <b>57 665</b>                     | <b>100,0</b> | <b>3 297 078</b> | <b>100,0</b> | <b>7 641</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>435 936</b> | <b>100,0</b> | <b>3 475</b>      | <b>100,0</b> | <b>273 185</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N  
A R R O N D I S S E M E N T O U D E N A A R D E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 003                           | 4,4          | 90 561            | ,3           | 1 935             | 4,2          | 87 602            | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 950                             | 2,1          | 118 635           | ,4           | 926               | 2,0          | 114 532           | ,4           |
| 3. 150 -< 200  | 1 559                           | 3,4          | 275 999           | 1,0          | 1 534             | 3,4          | 267 988           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 1 835                           | 4,0          | 414 114           | 1,6          | 1 824             | 4,0          | 401 826           | 1,5          |
| 5. 250 -< 300  | 2 698                           | 5,9          | 747 457           | 2,8          | 2 682             | 5,9          | 730 100           | 2,7          |
| 6. 300 -< 350  | 3 475                           | 7,6          | 1 134 055         | 4,3          | 3 472             | 7,6          | 1 122 846         | 4,2          |
| 7. 350 -< 400  | 3 791                           | 8,3          | 1 422 867         | 5,4          | 3 789             | 8,3          | 1 416 182         | 5,3          |
| 8. 400 -< 450  | 3 772                           | 8,2          | 1 601 285         | 6,0          | 3 769             | 8,3          | 1 595 005         | 6,0          |
| 9. 450 -< 500  | 3 459                           | 7,6          | 1 640 970         | 6,2          | 3 458             | 7,6          | 1 638 029         | 6,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 2 814                           | 6,1          | 1 474 155         | 5,6          | 2 813             | 6,2          | 1 472 277         | 5,5          |
| 11. 550 -< 600                                       | 2 121                           | 4,6          | 1 218 079         | 4,6          | 2 120             | 4,6          | 1 219 564         | 4,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 991                           | 4,3          | 1 243 419         | 4,7          | 1 989             | 4,4          | 1 246 551         | 4,7          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 719                           | 3,8          | 1 159 447         | 4,4          | 1 717             | 3,8          | 1 163 805         | 4,4          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 799                           | 3,9          | 1 303 619         | 4,9          | 1 798             | 3,9          | 1 311 335         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 764                           | 3,9          | 1 366 508         | 5,2          | 1 764             | 3,9          | 1 376 303         | 5,2          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 744                           | 3,8          | 1 437 589         | 5,4          | 1 743             | 3,8          | 1 448 846         | 5,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 465                           | 3,2          | 1 280 333         | 4,8          | 1 465             | 3,2          | 1 290 285         | 4,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 234                           | 2,7          | 1 140 306         | 4,3          | 1 234             | 2,7          | 1 152 307         | 4,3          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 963                             | 2,1          | 937 718           | 3,5          | 963               | 2,1          | 947 612           | 3,6          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 2 571                           | 5,6          | 2 841 885         | 10,7         | 2 571             | 5,6          | 2 877 821         | 10,8         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 022                           | 2,2          | 1 386 411         | 5,2          | 1 022             | 2,2          | 1 404 989         | 5,3          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 661                             | 1,4          | 1 116 539         | 4,2          | 661               | 1,4          | 1 123 735         | 4,2          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 269                             | ,6           | 637 128           | 2,4          | 269               | ,6           | 641 084           | 2,4          |
| 24. 3000 & +   | 109                             | ,2           | 524 825           | 2,0          | 109               | ,2           | 537 818           | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>45 788</b>                   | <b>100,0</b> | <b>26 513 904</b> | <b>100,0</b> | <b>45 627</b>     | <b>100,0</b> | <b>26 588 442</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 73 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT OUDENAARDE

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 73                                | ,5           | 3 247          | ,5           | 54   | 3,8          | 1 274         | 1,6          | 18                | 5,5          | 918           | 3,8          |
| 2.                              | 82                                | ,6           | 3 853          | ,6           | 12   | ,8           | 926           | 1,1          | 19                | 5,8          | 1 952         | 8,2          |
| 3.                              | 246                               | 1,7          | 8 251          | 1,3          | 41   | 2,9          | 2 090         | 2,6          | 22                | 6,8          | 2 451         | 10,3         |
| 4.                              | 385                               | 2,6          | 15 276         | 2,5          | 55   | 3,9          | 2 431         | 3,0          | 27                | 8,3          | 2 288         | 9,6          |
| 5.                              | 410                               | 2,8          | 19 666         | 3,2          | 67   | 4,7          | 4 155         | 5,1          | 22                | 6,8          | 3 411         | 14,3         |
| 6.                              | 565                               | 3,8          | 25 262         | 4,1          | 45   | 3,2          | 2 719         | 3,4          | 39                | 12,0         | 2 514         | 10,5         |
| 7.                              | 629                               | 4,3          | 26 367         | 4,3          | 24   | 1,7          | 1 802         | 2,2          | 18                | 5,5          | 1 162         | 4,9          |
| 8.                              | 712                               | 4,8          | 28 828         | 4,7          | 28   | 2,0          | 1 481         | 1,8          | 23                | 7,1          | 1 329         | 5,6          |
| 9.                              | 787                               | 5,3          | 30 575         | 4,9          | 24   | 1,7          | 1 176         | 1,4          | 7                 | 2,2          | 444           | 1,9          |
| 10.                             | 789                               | 5,4          | 31 157         | 5,0          | 23   | 1,6          | 2 129         | 2,6          | 16                | 4,9          | 1 318         | 5,5          |
| 11.                             | 674                               | 4,6          | 26 834         | 4,3          | 36   | 2,5          | 1 468         | 1,8          | 4                 | 1,2          | 85            | ,4           |
| 12.                             | 709                               | 4,8          | 24 163         | 3,9          | 39   | 2,7          | 1 532         | 1,9          | 5                 | 1,5          | 872           | 3,6          |
| 13.                             | 728                               | 4,9          | 26 888         | 4,4          | 28   | 2,0          | 1 122         | 1,4          | 7                 | 2,2          | 945           | 4,0          |
| 14.                             | 839                               | 5,7          | 26 580         | 4,3          | 45   | 3,2          | 2 192         | 2,7          | 7                 | 2,2          | 132           | ,6           |
| 15.                             | 902                               | 6,1          | 31 416         | 5,1          | 35   | 2,5          | 707           | ,9           | 6                 | 1,8          | 167           | ,7           |
| 16.                             | 929                               | 6,3          | 27 300         | 4,4          | 51   | 3,6          | 1 912         | 2,4          | 6                 | 1,8          | 70            | ,3           |
| 17.                             | 820                               | 5,6          | 26 778         | 4,3          | 47   | 3,3          | 1 324         | 1,6          | 5                 | 1,5          | 343           | 1,4          |
| 18.                             | 702                               | 4,8          | 24 481         | 4,0          | 58   | 4,1          | 1 979         | 2,4          |                   |              |               |              |
| 19.                             | 563                               | 3,8          | 22 411         | 3,6          | 67   | 4,7          | 2 027         | 2,5          | 7                 | 2,2          | 232           | 1,0          |
| 20.                             | 1 666                             | 11,3         | 73 609         | 11,9         | 256  | 18,0         | 12 463        | 15,4         | 25                | 7,7          | 984           | 4,1          |
| 21.                             | 740                               | 5,0          | 41 892         | 6,8          | 182  | 12,8         | 9 743         | 12,0         | 19                | 5,8          | 839           | 3,5          |
| 22.                             | 512                               | 3,5          | 40 472         | 6,5          | 138  | 9,7          | 12 911        | 15,9         | 16                | 4,9          | 1 318         | 5,5          |
| 23.                             | 199                               | 1,3          | 20 383         | 3,3          | 51   | 3,6          | 4 371         | 5,4          | 3                 | ,9           | 86            | ,4           |
| 24.                             | 80                                | ,5           | 12 210         | 2,0          | 16   | 1,1          | 7 208         | 8,9          | 4                 | 1,2          | 35            | ,1           |
|                                 | <b>14 741</b>                     | <b>100,0</b> | <b>617 899</b> | <b>100,0</b> | <b>1 422</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>81 142</b> | <b>100,0</b> | <b>325</b>        | <b>100,0</b> | <b>23 895</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT SINT-NIKLAAS

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 3 635                           | 4,4          | 168 096           | ,3           | 3 538             | 4,3          | 163 648           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 1 872                           | 2,3          | 235 539           | ,5           | 1 787             | 2,2          | 224 476           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 2 396                           | 2,9          | 423 572           | ,9           | 2 350             | 2,9          | 409 717           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 2 854                           | 3,5          | 643 582           | 1,3          | 2 822             | 3,4          | 620 351           | 1,3          |
| 5. 250 -< 300  | 3 759                           | 4,6          | 1 041 256         | 2,1          | 3 741             | 4,6          | 1 013 418         | 2,0          |
| 6. 300 -< 350  | 5 522                           | 6,7          | 1 803 760         | 3,7          | 5 503             | 6,7          | 1 774 070         | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 6 091                           | 7,4          | 2 286 180         | 4,6          | 6 078             | 7,4          | 2 271 649         | 4,6          |
| 8. 400 -< 450  | 6 402                           | 7,8          | 2 716 859         | 5,5          | 6 392             | 7,8          | 2 705 609         | 5,5          |
| 9. 450 -< 500  | 6 139                           | 7,5          | 2 913 426         | 5,9          | 6 132             | 7,5          | 2 909 713         | 5,9          |
| 10. 500 -< 550                                       | 5 482                           | 6,7          | 2 874 948         | 5,8          | 5 476             | 6,7          | 2 877 087         | 5,8          |
| 11. 550 -< 600                                       | 4 657                           | 5,7          | 2 674 794         | 5,4          | 4 655             | 5,7          | 2 674 047         | 5,4          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 025                           | 4,9          | 2 514 932         | 5,1          | 4 021             | 4,9          | 2 517 431         | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 3 747                           | 4,5          | 2 529 166         | 5,1          | 3 746             | 4,6          | 2 544 071         | 5,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 398                           | 4,1          | 2 462 138         | 5,0          | 3 396             | 4,1          | 2 473 070         | 5,0          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 209                           | 3,9          | 2 485 293         | 5,0          | 3 209             | 3,9          | 2 506 617         | 5,1          |
| 16. 800 -< 850                                       | 3 037                           | 3,7          | 2 504 624         | 5,1          | 3 037             | 3,7          | 2 526 397         | 5,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 2 654                           | 3,2          | 2 320 317         | 4,7          | 2 654             | 3,2          | 2 344 352         | 4,7          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 219                           | 2,7          | 2 051 307         | 4,2          | 2 218             | 2,7          | 2 076 738         | 4,2          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 837                           | 2,2          | 1 789 246         | 3,6          | 1 837             | 2,2          | 1 808 907         | 3,7          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 5 300                           | 6,4          | 5 867 794         | 11,9         | 5 297             | 6,5          | 5 932 405         | 12,0         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 2 132                           | 2,6          | 2 896 194         | 5,9          | 2 132             | 2,6          | 2 921 479         | 5,9          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 322                           | 1,6          | 2 237 270         | 4,5          | 1 322             | 1,6          | 2 251 297         | 4,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 516                             | ,6           | 1 229 644         | 2,5          | 515               | ,6           | 1 218 712         | 2,5          |
| 24. 3000 & +   | 179                             | ,2           | 741 105           | 1,5          | 179               | ,2           | 760 169           | 1,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>82 384</b>                   | <b>100,0</b> | <b>49 411 042</b> | <b>100,0</b> | <b>82 037</b>     | <b>100,0</b> | <b>49 525 430</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 121 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N  
A R R O N D I S S E M E N T S I N T - N I K L A A S

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 98                                | ,4           | 5 138            | ,4           | 83   | 2,8          | 2 467          | 1,9          | 44                | 4,4          | 2 222         | 3,5          |
| 2.                              | 158                               | ,6           | 8 941            | ,7           | 46   | 1,6          | 3 114          | 2,5          | 82                | 8,3          | 8 015         | 12,6         |
| 3.                              | 346                               | 1,3          | 13 261           | 1,0          | 59   | 2,0          | 2 734          | 2,2          | 74                | 7,5          | 8 444         | 13,2         |
| 4.                              | 490                               | 1,8          | 26 570           | 1,9          | 87   | 2,9          | 4 624          | 3,7          | 74                | 7,5          | 5 922         | 9,3          |
| 5.                              | 607                               | 2,2          | 33 037           | 2,4          | 99   | 3,3          | 7 683          | 6,1          | 75                | 7,6          | 6 022         | 9,4          |
| 6.                              | 859                               | 3,1          | 46 962           | 3,4          | 81   | 2,7          | 7 681          | 6,1          | 82                | 8,3          | 6 155         | 9,7          |
| 7.                              | 974                               | 3,6          | 49 970           | 3,7          | 54   | 1,8          | 3 180          | 2,5          | 49                | 4,9          | 4 156         | 6,5          |
| 8.                              | 1 219                             | 4,5          | 62 524           | 4,6          | 37   | 1,2          | 2 458          | 1,9          | 48                | 4,8          | 3 397         | 5,3          |
| 9.                              | 1 448                             | 5,3          | 68 523           | 5,0          | 57   | 1,9          | 2 308          | 1,8          | 36                | 3,6          | 2 068         | 3,2          |
| 10.                             | 1 671                             | 6,1          | 68 137           | 5,0          | 56   | 1,9          | 1 961          | 1,5          | 28                | 2,8          | 1 832         | 2,9          |
| 11.                             | 1 599                             | 5,8          | 67 497           | 4,9          | 70   | 2,4          | 1 857          | 1,5          | 22                | 2,2          | 1 323         | 2,1          |
| 12.                             | 1 516                             | 5,5          | 69 591           | 5,1          | 78   | 2,6          | 1 995          | 1,6          | 22                | 2,2          | 503           | ,8           |
| 13.                             | 1 576                             | 5,8          | 59 410           | 4,3          | 115  | 3,9          | 3 271          | 2,6          | 22                | 2,2          | 706           | 1,1          |
| 14.                             | 1 556                             | 5,7          | 63 870           | 4,7          | 84   | 2,8          | 4 276          | 3,4          | 18                | 1,8          | 677           | 1,1          |
| 15.                             | 1 617                             | 5,9          | 60 234           | 4,4          | 117  | 3,9          | 4 209          | 3,3          | 28                | 2,8          | 999           | 1,6          |
| 16.                             | 1 594                             | 5,8          | 58 891           | 4,3          | 141  | 4,8          | 2 928          | 2,3          | 19                | 1,9          | 1 161         | 1,8          |
| 17.                             | 1 394                             | 5,1          | 52 870           | 3,9          | 131  | 4,4          | 3 687          | 2,9          | 27                | 2,7          | 1 087         | 1,7          |
| 18.                             | 1 266                             | 4,6          | 47 805           | 3,5          | 147  | 5,0          | 3 127          | 2,5          | 25                | 2,5          | 818           | 1,3          |
| 19.                             | 1 059                             | 3,9          | 52 857           | 3,9          | 143  | 4,8          | 3 384          | 2,7          | 15                | 1,5          | 578           | ,9           |
| 20.                             | 3 314                             | 12,1         | 172 982          | 12,7         | 563  | 19,0         | 19 210         | 15,2         | 86                | 8,7          | 2 617         | 4,1          |
| 21.                             | 1 538                             | 5,6          | 103 730          | 7,6          | 336  | 11,3         | 11 593         | 9,2          | 49                | 4,9          | 1 866         | 2,9          |
| 22.                             | 933                               | 3,4          | 80 882           | 5,9          | 254  | 8,6          | 13 815         | 10,9         | 46                | 4,6          | 1 699         | 2,7          |
| 23.                             | 380                               | 1,4          | 64 160           | 4,7          | 97   | 3,3          | 8 888          | 7,0          | 17                | 1,7          | 1 365         | 2,1          |
| 24.                             | 143                               | ,5           | 28 396           | 2,1          | 32   | 1,1          | 6 170          | 4,9          | 3                 | ,3           | 132           | ,2           |
|                                 | <b>27 355</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 366 238</b> | <b>100,0</b> | <b>2 967</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>126 620</b> | <b>100,0</b> | <b>991</b>        | <b>100,0</b> | <b>63 764</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCI E WEST - V L A A N D E R E N

ARRONDISSEMENT BRUGGE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 4 796                           | 4,7          | 207 627           | ,3           | 4 597             | 4,6          | 200 186           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 521                           | 2,5          | 317 551           | ,5           | 2 393             | 2,4          | 298 333           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 3 008                           | 3,0          | 529 503           | ,9           | 2 900             | 2,9          | 497 483           | ,8           |
| 4. 200 -< 250  | 4 044                           | 4,0          | 911 526           | 1,5          | 3 973             | 3,9          | 862 259           | 1,4          |
| 5. 250 -< 300  | 5 451                           | 5,4          | 1 507 534         | 2,5          | 5 397             | 5,4          | 1 453 130         | 2,4          |
| 6. 300 -< 350  | 6 927                           | 6,8          | 2 265 959         | 3,7          | 6 886             | 6,8          | 2 211 873         | 3,6          |
| 7. 350 -< 400  | 7 899                           | 7,8          | 2 961 984         | 4,8          | 7 863             | 7,8          | 2 914 246         | 4,8          |
| 8. 400 -< 450  | 8 026                           | 7,9          | 3 408 588         | 5,5          | 8 004             | 8,0          | 3 375 214         | 5,5          |
| 9. 450 -< 500  | 7 166                           | 7,1          | 3 401 847         | 5,5          | 7 153             | 7,1          | 3 379 466         | 5,5          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 304                           | 6,2          | 3 308 088         | 5,4          | 6 282             | 6,2          | 3 287 207         | 5,4          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 371                           | 5,3          | 3 085 122         | 5,0          | 5 362             | 5,3          | 3 071 893         | 5,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 4 706                           | 4,6          | 2 940 502         | 4,8          | 4 693             | 4,7          | 2 921 537         | 4,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 372                           | 4,3          | 2 949 088         | 4,8          | 4 365             | 4,3          | 2 937 886         | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 3 872                           | 3,8          | 2 805 815         | 4,6          | 3 863             | 3,8          | 2 804 241         | 4,6          |
| 15. 750 -< 800                                       | 3 645                           | 3,6          | 2 824 255         | 4,6          | 3 638             | 3,6          | 2 819 738         | 4,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 3 275                           | 3,2          | 2 701 941         | 4,4          | 3 269             | 3,2          | 2 709 181         | 4,4          |
| 17. 850 -< 900                                       | 3 000                           | 3,0          | 2 623 683         | 4,3          | 2 998             | 3,0          | 2 626 335         | 4,3          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 560                           | 2,5          | 2 366 368         | 3,9          | 2 558             | 2,5          | 2 369 196         | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 177                           | 2,1          | 2 120 517         | 3,5          | 2 175             | 2,2          | 2 127 246         | 3,5          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 6 370                           | 6,3          | 7 046 350         | 11,5         | 6 361             | 6,3          | 7 069 859         | 11,6         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 2 772                           | 2,7          | 3 763 031         | 6,1          | 2 766             | 2,7          | 3 753 673         | 6,2          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 832                           | 1,8          | 3 097 441         | 5,0          | 1 827             | 1,8          | 3 046 471         | 5,0          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 886                             | ,9           | 2 105 788         | 3,4          | 881               | ,9           | 2 036 067         | 3,3          |
| 24. 3000 & +   | 429                             | ,4           | 2 195 920         | 3,6          | 427               | ,4           | 2 124 491         | 3,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>101 409</b>                  | <b>100,0</b> | <b>61 446 028</b> | <b>100,0</b> | <b>100 631</b>    | <b>100,0</b> | <b>60 897 211</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 358 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT BRUGGE

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |                |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten      |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag         | %            |
| 1.                              | 198                               | ,6           | 11 804           | ,5           | 205  | 4,4          | 5 807          | 2,0          | 65                | 3,7          | 2 919          | 1,3          |
| 2.                              | 255                               | ,7           | 17 074           | ,7           | 93   | 2,0          | 6 402          | 2,2          | 125               | 7,2          | 12 185         | 5,5          |
| 3.                              | 464                               | 1,3          | 27 569           | 1,1          | 160  | 3,4          | 8 057          | 2,8          | 127               | 7,3          | 13 872         | 6,3          |
| 4.                              | 812                               | 2,4          | 46 663           | 1,9          | 202  | 4,3          | 11 071         | 3,8          | 133               | 7,6          | 14 618         | 6,6          |
| 5.                              | 946                               | 2,7          | 63 457           | 2,6          | 232  | 4,9          | 14 442         | 4,9          | 127               | 7,3          | 10 139         | 4,6          |
| 6.                              | 1 221                             | 3,5          | 78 729           | 3,2          | 154  | 3,3          | 10 588         | 3,6          | 141               | 8,1          | 13 287         | 6,0          |
| 7.                              | 1 418                             | 4,1          | 93 031           | 3,7          | 139  | 3,0          | 12 700         | 4,3          | 116               | 6,6          | 11 087         | 5,0          |
| 8.                              | 1 654                             | 4,8          | 95 640           | 3,9          | 105  | 2,2          | 7 578          | 2,6          | 82                | 4,7          | 7 505          | 3,4          |
| 9.                              | 1 977                             | 5,7          | 98 545           | 4,0          | 117  | 2,5          | 7 026          | 2,4          | 67                | 3,8          | 5 767          | 2,6          |
| 10.                             | 1 924                             | 5,6          | 107 417          | 4,3          | 117  | 2,5          | 7 309          | 2,5          | 64                | 3,7          | 4 510          | 2,0          |
| 11.                             | 1 875                             | 5,4          | 107 236          | 4,3          | 124  | 2,6          | 3 883          | 1,3          | 57                | 3,3          | 2 364          | 1,1          |
| 12.                             | 1 809                             | 5,2          | 109 726          | 4,4          | 121  | 2,6          | 5 114          | 1,7          | 49                | 2,8          | 4 351          | 2,0          |
| 13.                             | 1 930                             | 5,6          | 110 325          | 4,4          | 139  | 3,0          | 5 691          | 1,9          | 50                | 2,9          | 2 989          | 1,3          |
| 14.                             | 1 840                             | 5,3          | 97 234           | 3,9          | 154  | 3,3          | 8 297          | 2,8          | 38                | 2,2          | 3 019          | 1,4          |
| 15.                             | 1 811                             | 5,2          | 99 684           | 4,0          | 186  | 3,9          | 7 821          | 2,7          | 45                | 2,6          | 1 299          | ,6           |
| 16.                             | 1 690                             | 4,9          | 88 063           | 3,5          | 182  | 3,9          | 6 878          | 2,4          | 30                | 1,7          | 1 468          | ,7           |
| 17.                             | 1 686                             | 4,9          | 94 785           | 3,8          | 192  | 4,1          | 8 757          | 3,0          | 33                | 1,9          | 1 908          | ,9           |
| 18.                             | 1 440                             | 4,2          | 86 404           | 3,5          | 160  | 3,4          | 5 518          | 1,9          | 35                | 2,0          | 1 225          | ,6           |
| 19.                             | 1 312                             | 3,8          | 76 539           | 3,1          | 191  | 4,1          | 7 478          | 2,6          | 40                | 2,3          | 1 116          | ,5           |
| 20.                             | 4 041                             | 11,7         | 269 907          | 10,9         | 736  | 15,6         | 32 689         | 11,2         | 132               | 7,6          | 7 474          | 3,4          |
| 21.                             | 1 919                             | 5,6          | 183 926          | 7,4          | 467  | 9,9          | 22 583         | 7,7          | 97                | 5,5          | 4 760          | 2,1          |
| 22.                             | 1 307                             | 3,8          | 188 196          | 7,6          | 290  | 6,2          | 24 793         | 8,5          | 59                | 3,4          | 4 654          | 2,1          |
| 23.                             | 671                               | 1,9          | 180 467          | 7,3          | 147  | 3,1          | 25 980         | 8,9          | 25                | 1,4          | 4 064          | 1,8          |
| 24.                             | 336                               | 1,0          | 149 659          | 6,0          | 96   | 2,0          | 35 988         | 12,3         | 11                | ,6           | 85 244         | 38,4         |
|                                 | <b>34 536</b>                     | <b>100,0</b> | <b>2 482 080</b> | <b>100,0</b> | <b>4 709</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>292 450</b> | <b>100,0</b> | <b>1 748</b>      | <b>100,0</b> | <b>221 824</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT DIKSMUIDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                  |              | Bedrijfsinkomsten |              |                  |              |
|--|---------------------------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|--------------|------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten        |              | Aangiften         |              | Inkomsten        |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag           | %            | Aantal            | %            | Bedrag           | %            |
| 1. < 100   | 1 198                           | 6,5          | 53 755           | ,6           | 1 153             | 6,3          | 52 896           | ,6           |
| 2. 100 -< 150  | 552                             | 3,0          | 68 826           | ,8           | 542               | 2,9          | 67 387           | ,7           |
| 3. 150 -< 200  | 843                             | 4,6          | 148 718          | 1,6          | 836               | 4,5          | 143 263          | 1,6          |
| 4. 200 -< 250  | 1 048                           | 5,7          | 235 889          | 2,6          | 1 044             | 5,7          | 224 974          | 2,5          |
| 5. 250 -< 300  | 1 282                           | 6,9          | 353 009          | 3,9          | 1 280             | 6,9          | 343 692          | 3,8          |
| 6. 300 -< 350  | 1 558                           | 8,4          | 508 715          | 5,6          | 1 557             | 8,4          | 503 021          | 5,5          |
| 7. 350 -< 400  | 1 697                           | 9,2          | 637 444          | 7,0          | 1 696             | 9,2          | 635 657          | 6,9          |
| 8. 400 -< 450  | 1 701                           | 9,2          | 721 135          | 7,9          | 1 698             | 9,2          | 721 456          | 7,9          |
| 9. 450 -< 500  | 1 400                           | 7,6          | 663 549          | 7,2          | 1 398             | 7,6          | 664 162          | 7,3          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 130                           | 6,1          | 592 104          | 6,5          | 1 129             | 6,1          | 593 339          | 6,5          |
| 11. 550 -< 600                                       | 800                             | 4,3          | 458 596          | 5,0          | 800               | 4,3          | 461 328          | 5,0          |
| 12. 600 -< 650                                       | 780                             | 4,2          | 487 399          | 5,3          | 780               | 4,2          | 490 537          | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 650                             | 3,5          | 438 676          | 4,8          | 649               | 3,5          | 441 241          | 4,8          |
| 14. 700 -< 750                                       | 648                             | 3,5          | 469 442          | 5,1          | 648               | 3,5          | 473 367          | 5,2          |
| 15. 750 -< 800                                       | 618                             | 3,3          | 479 552          | 5,2          | 618               | 3,4          | 482 320          | 5,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 512                             | 2,8          | 422 656          | 4,6          | 512               | 2,8          | 426 724          | 4,7          |
| 17. 850 -< 900                                       | 481                             | 2,6          | 420 212          | 4,6          | 481               | 2,6          | 423 791          | 4,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 301                             | 1,6          | 278 119          | 3,0          | 301               | 1,6          | 280 765          | 3,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 246                             | 1,3          | 239 287          | 2,6          | 246               | 1,3          | 243 175          | 2,7          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 638                             | 3,4          | 706 053          | 7,7          | 638               | 3,5          | 718 967          | 7,9          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 203                             | 1,1          | 277 676          | 3,0          | 203               | 1,1          | 282 276          | 3,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 143                             | ,8           | 238 566          | 2,6          | 143               | ,8           | 233 919          | 2,6          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 72                              | ,4           | 172 034          | 1,9          | 72                | ,4           | 164 656          | 1,8          |
| 24. 3000 & +   | 16                              | ,1           | 81 021           | ,9           | 16                | ,1           | 84 015           | ,9           |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>18 517</b>                   | <b>100,0</b> | <b>9 152 433</b> | <b>100,0</b> | <b>18 440</b>     | <b>100,0</b> | <b>9 156 928</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 63 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT DIKSMUIDE

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 54                                | ,9           | 1 619          | ,7           | 39   | 5,5          | 717           | 2,6          | 4                 | 3,2          | 385           | 3,3          |
| 2.                              | 46                                | ,8           | 1 683          | ,7           | 14   | 2,0          | 473           | 1,7          | 9                 | 7,1          | 929           | 8,1          |
| 3.                              | 192                               | 3,3          | 5 453          | 2,3          | 43   | 6,1          | 1 496         | 5,5          | 13                | 10,3         | 1 015         | 8,8          |
| 4.                              | 308                               | 5,3          | 12 093         | 5,2          | 65   | 9,2          | 2 337         | 8,6          | 12                | 9,5          | 811           | 7,0          |
| 5.                              | 261                               | 4,5          | 11 876         | 5,1          | 54   | 7,6          | 2 768         | 10,2         | 12                | 9,5          | 1 250         | 10,9         |
| 6.                              | 265                               | 4,6          | 11 660         | 5,0          | 40   | 5,6          | 2 644         | 9,7          | 8                 | 6,3          | 715           | 6,2          |
| 7.                              | 265                               | 4,6          | 9 876          | 4,2          | 15   | 2,1          | 1 282         | 4,7          | 7                 | 5,6          | 721           | 6,3          |
| 8.                              | 335                               | 5,8          | 13 773         | 5,9          | 13   | 1,8          | 354           | 1,3          | 5                 | 4,0          | 111           | 1,0          |
| 9.                              | 381                               | 6,6          | 10 866         | 4,7          | 13   | 1,8          | 451           | 1,7          | 6                 | 4,8          | 874           | 7,6          |
| 10.                             | 373                               | 6,5          | 11 156         | 4,8          | 20   | 2,8          | 647           | 2,4          | 5                 | 4,0          | 256           | 2,2          |
| 11.                             | 298                               | 5,2          | 9 064          | 3,9          | 21   | 3,0          | 592           | 2,2          | 4                 | 3,2          | 165           | 1,4          |
| 12.                             | 332                               | 5,8          | 10 069         | 4,3          | 25   | 3,5          | 1 059         | 3,9          | 5                 | 4,0          | 68            | ,6           |
| 13.                             | 291                               | 5,0          | 9 004          | 3,9          | 17   | 2,4          | 251           | ,9           | 4                 | 3,2          | 160           | 1,4          |
| 14.                             | 331                               | 5,7          | 9 552          | 4,1          | 21   | 3,0          | 418           | 1,5          | 2                 | 1,6          | 126           | 1,1          |
| 15.                             | 330                               | 5,7          | 11 885         | 5,1          | 26   | 3,7          | 580           | 2,1          | 2                 | 1,6          | 124           | 1,1          |
| 16.                             | 307                               | 5,3          | 8 470          | 3,6          | 26   | 3,7          | 941           | 3,5          |                   |              |               |              |
| 17.                             | 314                               | 5,4          | 12 091         | 5,2          | 30   | 4,2          | 939           | 3,4          | 6                 | 4,8          | 204           | 1,8          |
| 18.                             | 195                               | 3,4          | 6 582          | 2,8          | 24   | 3,4          | 862           | 3,2          | 3                 | 2,4          | 76            | ,7           |
| 19.                             | 150                               | 2,6          | 4 517          | 1,9          | 26   | 3,7          | 763           | 2,8          | 2                 | 1,6          | 64            | ,6           |
| 20.                             | 420                               | 7,3          | 17 917         | 7,7          | 92   | 13,0         | 3 164         | 11,6         | 7                 | 5,6          | 195           | 1,7          |
| 21.                             | 143                               | 2,5          | 9 288          | 4,0          | 45   | 6,4          | 2 220         | 8,1          | 3                 | 2,4          | 486           | 4,2          |
| 22.                             | 102                               | 1,8          | 16 462         | 7,1          | 24   | 3,4          | 1 245         | 4,6          | 6                 | 4,8          | 2 759         | 24,0         |
| 23.                             | 58                                | 1,0          | 15 287         | 6,6          | 13   | 1,8          | 1 035         | 3,8          | 1                 | ,8           | 11            | ,1           |
| 24.                             | 13                                | ,2           | 2 701          | 1,2          | 2  | ,3           | 32            | ,1           |                   |              |               |              |
|                                 | <b>5 764</b>                      | <b>100,0</b> | <b>232 944</b> | <b>100,0</b> | <b>708</b>                                   | <b>100,0</b> | <b>27 270</b> | <b>100,0</b> | <b>126</b>        | <b>100,0</b> | <b>11 505</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT IEPEL

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 198                           | 5,4          | 101 492           | ,5           | 2 124             | 5,2          | 98 332            | ,5           |
| 2. 100 -< 150  | 1 137                           | 2,8          | 141 993           | ,7           | 1 112             | 2,7          | 137 937           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 777                           | 4,3          | 314 320           | 1,5          | 1 754             | 4,3          | 299 995           | 1,4          |
| 4. 200 -< 250  | 2 044                           | 5,0          | 459 300           | 2,2          | 2 033             | 5,0          | 432 745           | 2,0          |
| 5. 250 -< 300  | 2 440                           | 6,0          | 672 206           | 3,2          | 2 431             | 6,0          | 644 515           | 3,0          |
| 6. 300 -< 350  | 3 255                           | 7,9          | 1 067 355         | 5,0          | 3 250             | 8,0          | 1 051 435         | 4,9          |
| 7. 350 -< 400  | 3 760                           | 9,2          | 1 410 535         | 6,6          | 3 759             | 9,2          | 1 405 120         | 6,6          |
| 8. 400 -< 450  | 3 646                           | 8,9          | 1 547 295         | 7,3          | 3 643             | 8,9          | 1 551 787         | 7,3          |
| 9. 450 -< 500  | 3 243                           | 7,9          | 1 536 739         | 7,2          | 3 238             | 7,9          | 1 536 388         | 7,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 2 676                           | 6,5          | 1 402 965         | 6,6          | 2 675             | 6,6          | 1 406 835         | 6,6          |
| 11. 550 -< 600                                       | 2 067                           | 5,0          | 1 186 021         | 5,6          | 2 066             | 5,1          | 1 192 955         | 5,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 786                           | 4,4          | 1 116 178         | 5,2          | 1 785             | 4,4          | 1 120 783         | 5,3          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 653                           | 4,0          | 1 114 487         | 5,2          | 1 652             | 4,0          | 1 118 868         | 5,3          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 403                           | 3,4          | 1 015 620         | 4,8          | 1 403             | 3,4          | 1 025 389         | 4,8          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 422                           | 3,5          | 1 101 431         | 5,2          | 1 422             | 3,5          | 1 113 752         | 5,2          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 293                           | 3,2          | 1 066 588         | 5,0          | 1 292             | 3,2          | 1 078 012         | 5,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 120                           | 2,7          | 979 150           | 4,6          | 1 120             | 2,7          | 988 201           | 4,6          |
| 18. 900 -< 950                                       | 787                             | 1,9          | 727 103           | 3,4          | 786               | 1,9          | 733 370           | 3,4          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 617                             | 1,5          | 601 368           | 2,8          | 617               | 1,5          | 609 329           | 2,9          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 518                           | 3,7          | 1 670 990         | 7,8          | 1 517             | 3,7          | 1 700 787         | 8,0          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 534                             | 1,3          | 722 990           | 3,4          | 534               | 1,3          | 723 929           | 3,4          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 343                             | ,8           | 580 420           | 2,7          | 343               | ,8           | 580 129           | 2,7          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 176                             | ,4           | 420 907           | 2,0          | 176               | ,4           | 417 725           | 2,0          |
| 24. 3000 & +   | 81                              | ,2           | 336 393           | 1,6          | 81                | ,2           | 342 161           | 1,6          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>40 976</b>                   | <b>100,0</b> | <b>21 293 846</b> | <b>100,0</b> | <b>40 813</b>     | <b>100,0</b> | <b>21 310 479</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 150 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestandsdelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT IEPER

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 105                               | ,8           | 3 184          | ,6           | 83   | 4,7          | 2 142         | 2,6          | 15                | 4,3          | 587           | 3,2          |
| 2.                              | 142                               | 1,1          | 5 371          | 1,1          | 41   | 2,3          | 1 251         | 1,5          | 23                | 6,6          | 2 096         | 11,3         |
| 3.                              | 527                               | 4,0          | 14 277         | 2,8          | 114  | 6,4          | 4 879         | 5,9          | 26                | 7,5          | 2 599         | 14,0         |
| 4.                              | 676                               | 5,1          | 24 580         | 4,8          | 171  | 9,7          | 6 353         | 7,7          | 29                | 8,4          | 2 782         | 14,9         |
| 5.                              | 589                               | 4,5          | 28 932         | 5,7          | 158  | 8,9          | 8 684         | 10,5         | 36                | 10,4         | 1 863         | 10,0         |
| 6.                              | 641                               | 4,9          | 26 913         | 5,3          | 93   | 5,3          | 5 577         | 6,7          | 14                | 4,0          | 993           | 5,3          |
| 7.                              | 631                               | 4,8          | 24 680         | 4,9          | 35   | 2,0          | 2 036         | 2,5          | 20                | 5,8          | 839           | 4,5          |
| 8.                              | 744                               | 5,6          | 20 755         | 4,1          | 41   | 2,3          | 1 623         | 2,0          | 14                | 4,0          | 861           | 4,6          |
| 9.                              | 835                               | 6,3          | 26 004         | 5,1          | 46   | 2,6          | 1 861         | 2,2          | 15                | 4,3          | 732           | 3,9          |
| 10.                             | 792                               | 6,0          | 20 570         | 4,1          | 40   | 2,3          | 2 109         | 2,5          | 14                | 4,0          | 794           | 4,3          |
| 11.                             | 708                               | 5,4          | 19 769         | 3,9          | 44   | 2,5          | 1 646         | 2,0          | 5                 | 1,4          | 186           | 1,0          |
| 12.                             | 706                               | 5,3          | 24 835         | 4,9          | 50   | 2,8          | 2 138         | 2,6          | 14                | 4,0          | 266           | 1,4          |
| 13.                             | 720                               | 5,5          | 23 634         | 4,7          | 61   | 3,4          | 4 195         | 5,1          | 12                | 3,5          | 244           | 1,3          |
| 14.                             | 658                               | 5,0          | 18 811         | 3,7          | 63   | 3,6          | 2 024         | 2,4          | 9                 | 2,6          | 286           | 1,5          |
| 15.                             | 727                               | 5,5          | 18 531         | 3,7          | 54   | 3,1          | 1 159         | 1,4          | 12                | 3,5          | 248           | 1,3          |
| 16.                             | 694                               | 5,3          | 20 701         | 4,1          | 75   | 4,2          | 1 984         | 2,4          | 9                 | 2,6          | 597           | 3,2          |
| 17.                             | 627                               | 4,7          | 22 066         | 4,4          | 65   | 3,7          | 2 037         | 2,5          | 4                 | 1,2          | 168           | ,9           |
| 18.                             | 489                               | 3,7          | 17 373         | 3,4          | 56   | 3,2          | 1 757         | 2,1          | 10                | 2,9          | 366           | 2,0          |
| 19.                             | 362                               | 2,7          | 15 269         | 3,0          | 44   | 2,5          | 1 710         | 2,1          | 14                | 4,0          | 258           | 1,4          |
| 20.                             | 1 006                             | 7,6          | 40 082         | 7,9          | 211  | 11,9         | 8 514         | 10,3         | 33                | 9,5          | 560           | 3,0          |
| 21.                             | 373                               | 2,8          | 29 513         | 5,8          | 101  | 5,7          | 8 195         | 9,9          | 9                 | 2,6          | 790           | 4,2          |
| 22.                             | 254                               | 1,9          | 22 318         | 4,4          | 71   | 4,0          | 4 995         | 6,0          | 6                 | 1,7          | 93            | ,5           |
| 23.                             | 134                               | 1,0          | 21 262         | 4,2          | 40   | 2,3          | 4 235         | 5,1          | 3                 | ,9           | 413           | 2,2          |
| 24.                             | 61                                | ,5           | 17 405         | 3,4          | 12   | ,7           | 1 868         | 2,3          |                   |              |               |              |
|                                 | <b>13 201</b>                     | <b>100,0</b> | <b>506 835</b> | <b>100,0</b> | <b>1 769</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>82 972</b> | <b>100,0</b> | <b>346</b>        | <b>100,0</b> | <b>18 621</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT KORTRIJK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 5 292                           | 4,8          | 229 155           | ,4           | 5 128             | 4,7          | 221 685           | ,3           |
| 2. 100 -< 150  | 2 549                           | 2,3          | 319 747           | ,5           | 2 482             | 2,3          | 307 138           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 3 427                           | 3,1          | 602 601           | ,9           | 3 364             | 3,1          | 582 400           | ,9           |
| 4. 200 -< 250  | 3 804                           | 3,5          | 857 145           | 1,3          | 3 761             | 3,4          | 817 154           | 1,2          |
| 5. 250 -< 300  | 5 169                           | 4,7          | 1 429 637         | 2,2          | 5 136             | 4,7          | 1 385 999         | 2,1          |
| 6. 300 -< 350  | 7 909                           | 7,2          | 2 588 229         | 4,0          | 7 888             | 7,2          | 2 545 452         | 3,9          |
| 7. 350 -< 400  | 8 928                           | 8,1          | 3 351 458         | 5,1          | 8 917             | 8,1          | 3 335 143         | 5,1          |
| 8. 400 -< 450  | 9 026                           | 8,2          | 3 833 599         | 5,9          | 9 006             | 8,2          | 3 819 458         | 5,8          |
| 9. 450 -< 500  | 8 489                           | 7,7          | 4 027 573         | 6,2          | 8 482             | 7,7          | 4 028 593         | 6,2          |
| 10. 500 -< 550                                       | 6 767                           | 6,2          | 3 545 167         | 5,4          | 6 764             | 6,2          | 3 549 630         | 5,4          |
| 11. 550 -< 600                                       | 5 481                           | 5,0          | 3 147 612         | 4,8          | 5 475             | 5,0          | 3 158 737         | 4,8          |
| 12. 600 -< 650                                       | 5 050                           | 4,6          | 3 157 829         | 4,8          | 5 044             | 4,6          | 3 177 775         | 4,9          |
| 13. 650 -< 700                                       | 4 904                           | 4,5          | 3 308 130         | 5,1          | 4 897             | 4,5          | 3 325 856         | 5,1          |
| 14. 700 -< 750                                       | 4 444                           | 4,0          | 3 218 388         | 4,9          | 4 443             | 4,1          | 3 247 115         | 5,0          |
| 15. 750 -< 800                                       | 4 374                           | 4,0          | 3 388 546         | 5,2          | 4 372             | 4,0          | 3 419 565         | 5,2          |
| 16. 800 -< 850                                       | 4 151                           | 3,8          | 3 421 231         | 5,2          | 4 150             | 3,8          | 3 454 719         | 5,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 3 573                           | 3,3          | 3 123 988         | 4,8          | 3 572             | 3,3          | 3 158 591         | 4,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 2 808                           | 2,6          | 2 594 175         | 4,0          | 2 804             | 2,6          | 2 620 600         | 4,0          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 2 255                           | 2,1          | 2 196 810         | 3,4          | 2 254             | 2,1          | 2 223 635         | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 6 036                           | 5,5          | 6 661 869         | 10,2         | 6 028             | 5,5          | 6 759 460         | 10,3         |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 2 460                           | 2,2          | 3 343 939         | 5,1          | 2 459             | 2,2          | 3 366 043         | 5,1          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 766                           | 1,6          | 2 998 362         | 4,6          | 1 766             | 1,6          | 3 000 621         | 4,6          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 909                             | ,8           | 2 174 747         | 3,3          | 907               | ,8           | 2 159 854         | 3,3          |
| 24. 3000 & +   | 361                             | ,3           | 1 763 739         | 2,7          | 361               | ,3           | 1 819 330         | 2,8          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>109 932</b>                  | <b>100,0</b> | <b>65 283 676</b> | <b>100,0</b> | <b>109 460</b>    | <b>100,0</b> | <b>65 484 553</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 300 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT KORTRIJK

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende<br>goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen<br>en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------|---|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                            |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                       |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                               | %            | Bedrag           | %            | Aantal  | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 201                                  | ,5           | 12 008           | ,7           | 196   | 3,7          | 8 308          | 2,6          | 52                | 4,2          | 2 314         | 2,6          |
| 2.                              | 231                                  | ,6           | 10 334           | ,6           | 94  | 1,8          | 4 762          | 1,5          | 81                | 6,6          | 6 746         | 7,7          |
| 3.                              | 523                                  | 1,4          | 22 709           | 1,2          | 127   | 2,4          | 4 929          | 1,6          | 81                | 6,6          | 8 543         | 9,7          |
| 4.                              | 813                                  | 2,1          | 40 097           | 2,2          | 193   | 3,7          | 11 340         | 3,6          | 77                | 6,3          | 6 962         | 7,9          |
| 5.                              | 1 000                                | 2,6          | 51 864           | 2,8          | 208   | 3,9          | 12 898         | 4,1          | 93                | 7,6          | 8 258         | 9,4          |
| 6.                              | 1 297                                | 3,4          | 66 980           | 3,6          | 169   | 3,2          | 11 860         | 3,8          | 92                | 7,5          | 8 304         | 9,5          |
| 7.                              | 1 475                                | 3,9          | 69 949           | 3,8          | 118   | 2,2          | 9 542          | 3,0          | 72                | 5,9          | 4 541         | 5,2          |
| 8.                              | 1 869                                | 4,9          | 81 513           | 4,4          | 141   | 2,7          | 11 115         | 3,5          | 74                | 6,0          | 5 827         | 6,6          |
| 9.                              | 2 143                                | 5,6          | 78 118           | 4,2          | 111   | 2,1          | 7 734          | 2,5          | 48                | 3,9          | 3 829         | 4,4          |
| 10.                             | 2 161                                | 5,6          | 76 689           | 4,2          | 110   | 2,1          | 4 285          | 1,4          | 39                | 3,2          | 2 418         | 2,8          |
| 11.                             | 2 006                                | 5,2          | 71 357           | 3,9          | 135   | 2,6          | 6 427          | 2,0          | 29                | 2,4          | 3 507         | 4,0          |
| 12.                             | 2 121                                | 5,5          | 73 063           | 4,0          | 178   | 3,4          | 8 827          | 2,8          | 35                | 2,9          | 1 656         | 1,9          |
| 13.                             | 2 316                                | 6,0          | 82 572           | 4,5          | 190   | 3,6          | 8 156          | 2,6          | 32                | 2,6          | 2 315         | 2,6          |
| 14.                             | 2 226                                | 5,8          | 75 186           | 4,1          | 194   | 3,7          | 7 604          | 2,4          | 31                | 2,5          | 1 108         | 1,3          |
| 15.                             | 2 323                                | 6,1          | 80 205           | 4,4          | 211   | 4,0          | 6 197          | 2,0          | 28                | 2,3          | 1 167         | 1,3          |
| 16.                             | 2 361                                | 6,2          | 82 831           | 4,5          | 229   | 4,3          | 8 658          | 2,7          | 27                | 2,2          | 898           | 1,0          |
| 17.                             | 2 131                                | 5,6          | 73 707           | 4,0          | 252   | 4,8          | 9 757          | 3,1          | 35                | 2,9          | 1 134         | 1,3          |
| 18.                             | 1 665                                | 4,3          | 68 397           | 3,7          | 214   | 4,1          | 11 913         | 3,8          | 32                | 2,6          | 1 567         | 1,8          |
| 19.                             | 1 428                                | 3,7          | 65 945           | 3,6          | 223   | 4,2          | 7 569          | 2,4          | 32                | 2,6          | 1 140         | 1,3          |
| 20.                             | 4 015                                | 10,5         | 199 343          | 10,8         | 882   | 16,7         | 36 146         | 11,5         | 87                | 7,1          | 2 982         | 3,4          |
| 21.                             | 1 741                                | 4,5          | 129 468          | 7,0          | 448   | 8,5          | 19 073         | 6,1          | 57                | 4,6          | 2 625         | 3,0          |
| 22.                             | 1 285                                | 3,4          | 133 815          | 7,3          | 378   | 7,2          | 33 083         | 10,5         | 58                | 4,7          | 2 908         | 3,3          |
| 23.                             | 686                                  | 1,8          | 115 501          | 6,3          | 197   | 3,7          | 37 724         | 12,0         | 27                | 2,2          | 3 176         | 3,6          |
| 24.                             | 281                                  | ,7           | 79 941           | 4,3          | 72  | 1,4          | 27 054         | 8,6          | 9                 | ,7           | 3 856         | 4,4          |
|                                 | <b>38 298</b>                        | <b>100,0</b> | <b>1 841 592</b> | <b>100,0</b> | <b>5 270</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>314 961</b> | <b>100,0</b> | <b>1 228</b>      | <b>100,0</b> | <b>87 781</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCI E WEST - V L A A N D E R E N

ARRONDISSEMENT OOSTENDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 2 776                           | 5,0          | 129 005           | ,4           | 2 676             | 4,9          | 124 045           | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 1 402                           | 2,5          | 175 616           | ,6           | 1 333             | 2,4          | 166 043           | ,5           |
| 3. 150 -< 200  | 1 988                           | 3,6          | 351 409           | 1,1          | 1 906             | 3,5          | 328 008           | 1,1          |
| 4. 200 -< 250  | 2 375                           | 4,3          | 534 100           | 1,7          | 2 323             | 4,2          | 501 512           | 1,6          |
| 5. 250 -< 300  | 3 111                           | 5,6          | 859 146           | 2,8          | 3 081             | 5,6          | 823 777           | 2,7          |
| 6. 300 -< 350  | 4 103                           | 7,4          | 1 342 180         | 4,3          | 4 082             | 7,4          | 1 303 269         | 4,2          |
| 7. 350 -< 400  | 4 779                           | 8,6          | 1 792 414         | 5,7          | 4 766             | 8,6          | 1 765 109         | 5,7          |
| 8. 400 -< 450  | 4 453                           | 8,0          | 1 889 736         | 6,1          | 4 447             | 8,1          | 1 870 086         | 6,1          |
| 9. 450 -< 500  | 4 109                           | 7,4          | 1 952 352         | 6,3          | 4 097             | 7,4          | 1 932 124         | 6,3          |
| 10. 500 -< 550                                       | 3 608                           | 6,5          | 1 891 934         | 6,1          | 3 599             | 6,5          | 1 876 076         | 6,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 3 051                           | 5,5          | 1 751 342         | 5,6          | 3 049             | 5,5          | 1 742 507         | 5,6          |
| 12. 600 -< 650                                       | 2 683                           | 4,8          | 1 675 221         | 5,4          | 2 682             | 4,9          | 1 672 835         | 5,4          |
| 13. 650 -< 700                                       | 2 442                           | 4,4          | 1 646 780         | 5,3          | 2 438             | 4,4          | 1 637 047         | 5,3          |
| 14. 700 -< 750                                       | 2 189                           | 3,9          | 1 585 453         | 5,1          | 2 188             | 4,0          | 1 584 766         | 5,1          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 940                           | 3,5          | 1 502 998         | 4,8          | 1 938             | 3,5          | 1 495 248         | 4,8          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 693                           | 3,0          | 1 395 609         | 4,5          | 1 693             | 3,1          | 1 398 356         | 4,5          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 481                           | 2,7          | 1 295 603         | 4,2          | 1 479             | 2,7          | 1 300 355         | 4,2          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 245                           | 2,2          | 1 150 039         | 3,7          | 1 244             | 2,3          | 1 157 454         | 3,7          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 951                             | 1,7          | 927 369           | 3,0          | 950               | 1,7          | 929 150           | 3,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 2 777                           | 5,0          | 3 065 545         | 9,8          | 2 770             | 5,0          | 3 057 544         | 9,9          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 117                           | 2,0          | 1 515 363         | 4,9          | 1 116             | 2,0          | 1 510 610         | 4,9          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 747                             | 1,3          | 1 262 641         | 4,0          | 746               | 1,4          | 1 233 603         | 4,0          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 364                             | ,7           | 862 210           | 2,8          | 362               | ,7           | 828 598           | 2,7          |
| 24. 3000 & +   | 147                             | ,3           | 640 552           | 2,1          | 146               | ,3           | 638 214           | 2,1          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>55 531</b>                   | <b>100,0</b> | <b>31 194 617</b> | <b>100,0</b> | <b>55 111</b>     | <b>100,0</b> | <b>30 876 336</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 157 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT OOSTENDE

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                  |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten        |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag           | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 121                               | ,7           | 9 227            | ,8           | 117  | 5,2          | 2 995         | 3,2          | 39                | 4,2          | 1 737         | 2,1          |
| 2.                              | 110                               | ,7           | 5 056            | ,4           | 48   | 2,1          | 2 636         | 2,8          | 81                | 8,8          | 7 788         | 9,2          |
| 3.                              | 258                               | 1,5          | 13 599           | 1,1          | 112  | 4,9          | 5 035         | 5,3          | 104               | 11,3         | 14 341        | 16,9         |
| 4.                              | 446                               | 2,7          | 29 981           | 2,5          | 138  | 6,1          | 7 463         | 7,9          | 87                | 9,5          | 10 979        | 13,0         |
| 5.                              | 512                               | 3,1          | 38 436           | 3,2          | 174  | 7,7          | 8 099         | 8,5          | 73                | 8,0          | 8 242         | 9,7          |
| 6.                              | 713                               | 4,3          | 52 964           | 4,4          | 160  | 7,1          | 9 178         | 9,7          | 75                | 8,2          | 6 858         | 8,1          |
| 7.                              | 835                               | 5,0          | 55 352           | 4,6          | 84   | 3,7          | 5 188         | 5,5          | 43                | 4,7          | 4 658         | 5,5          |
| 8.                              | 827                               | 4,9          | 53 793           | 4,4          | 48   | 2,1          | 2 800         | 2,9          | 54                | 5,9          | 4 767         | 5,6          |
| 9.                              | 1 039                             | 6,2          | 63 462           | 5,2          | 58   | 2,6          | 2 770         | 2,9          | 37                | 4,0          | 4 651         | 5,5          |
| 10.                             | 1 028                             | 6,1          | 56 531           | 4,7          | 56   | 2,5          | 3 492         | 3,7          | 33                | 3,6          | 3 790         | 4,5          |
| 11.                             | 932                               | 5,6          | 54 996           | 4,5          | 64   | 2,8          | 1 236         | 1,3          | 32                | 3,5          | 2 329         | 2,8          |
| 12.                             | 953                               | 5,7          | 47 341           | 3,9          | 54   | 2,4          | 2 729         | 2,9          | 20                | 2,2          | 856           | 1,0          |
| 13.                             | 1 007                             | 6,0          | 61 644           | 5,1          | 65   | 2,9          | 1 963         | 2,1          | 26                | 2,8          | 1 727         | 2,0          |
| 14.                             | 978                               | 5,8          | 48 332           | 4,0          | 75   | 3,3          | 2 613         | 2,8          | 13                | 1,4          | 548           | ,6           |
| 15.                             | 908                               | 5,4          | 52 706           | 4,3          | 78   | 3,4          | 2 845         | 3,0          | 17                | 1,9          | 593           | ,7           |
| 16.                             | 835                               | 5,0          | 45 156           | 3,7          | 86   | 3,8          | 1 957         | 2,1          | 19                | 2,1          | 782           | ,9           |
| 17.                             | 775                               | 4,6          | 43 068           | 3,6          | 77   | 3,4          | 3 165         | 3,3          | 14                | 1,5          | 497           | ,6           |
| 18.                             | 637                               | 3,8          | 32 971           | 2,7          | 65   | 2,9          | 1 732         | 1,8          | 12                | 1,3          | 995           | 1,2          |
| 19.                             | 531                               | 3,2          | 34 377           | 2,8          | 73   | 3,2          | 1 856         | 2,0          | 9                 | 1,0          | 574           | ,7           |
| 20.                             | 1 668                             | 9,9          | 135 464          | 11,2         | 287  | 12,7         | 8 045         | 8,5          | 55                | 6,0          | 2 629         | 3,1          |
| 21.                             | 740                               | 4,4          | 68 200           | 5,6          | 167  | 7,4          | 6 347         | 6,7          | 37                | 4,0          | 1 922         | 2,3          |
| 22.                             | 533                               | 3,2          | 89 008           | 7,3          | 98   | 4,3          | 4 840         | 5,1          | 23                | 2,5          | 2 529         | 3,0          |
| 23.                             | 276                               | 1,6          | 76 144           | 6,3          | 59   | 2,6          | 3 820         | 4,0          | 12                | 1,3          | 854           | 1,0          |
| 24.                             | 109                               | ,6           | 45 030           | 3,7          | 21   | ,9           | 2 169         | 2,3          | 3                 | ,3           | 44            | ,1           |
|                                 | <b>16 771</b>                     | <b>100,0</b> | <b>1 212 838</b> | <b>100,0</b> | <b>2 264</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>94 973</b> | <b>100,0</b> | <b>918</b>        | <b>100,0</b> | <b>84 690</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1: Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT ROESELARE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 3 199                           | 5,9          | 134 179           | ,4           | 3 121             | 5,8          | 130 874           | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 1 420                           | 2,6          | 177 162           | ,6           | 1 386             | 2,6          | 172 597           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 753                           | 3,2          | 308 416           | 1,0          | 1 728             | 3,2          | 298 997           | 1,0          |
| 4. 200 -< 250  | 2 171                           | 4,0          | 488 257           | 1,6          | 2 153             | 4,0          | 470 990           | 1,5          |
| 5. 250 -< 300  | 2 884                           | 5,3          | 795 210           | 2,6          | 2 870             | 5,3          | 772 410           | 2,5          |
| 6. 300 -< 350  | 3 585                           | 6,6          | 1 171 504         | 3,8          | 3 582             | 6,7          | 1 162 044         | 3,8          |
| 7. 350 -< 400  | 4 136                           | 7,7          | 1 552 124         | 5,1          | 4 133             | 7,7          | 1 546 446         | 5,0          |
| 8. 400 -< 450  | 4 369                           | 8,1          | 1 856 788         | 6,1          | 4 365             | 8,1          | 1 859 199         | 6,1          |
| 9. 450 -< 500  | 4 511                           | 8,4          | 2 142 025         | 7,0          | 4 508             | 8,4          | 2 148 455         | 7,0          |
| 10. 500 -< 550                                       | 3 583                           | 6,6          | 1 875 876         | 6,1          | 3 581             | 6,7          | 1 881 732         | 6,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 2 747                           | 5,1          | 1 577 839         | 5,2          | 2 742             | 5,1          | 1 585 200         | 5,2          |
| 12. 600 -< 650                                       | 2 504                           | 4,6          | 1 563 609         | 5,1          | 2 503             | 4,7          | 1 573 026         | 5,1          |
| 13. 650 -< 700                                       | 2 214                           | 4,1          | 1 493 918         | 4,9          | 2 214             | 4,1          | 1 499 904         | 4,9          |
| 14. 700 -< 750                                       | 2 062                           | 3,8          | 1 495 179         | 4,9          | 2 062             | 3,8          | 1 510 912         | 4,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 998                           | 3,7          | 1 549 023         | 5,1          | 1 996             | 3,7          | 1 562 093         | 5,1          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 897                           | 3,5          | 1 564 262         | 5,1          | 1 895             | 3,5          | 1 579 099         | 5,1          |
| 17. 850 -< 900                                       | 1 655                           | 3,1          | 1 446 518         | 4,7          | 1 651             | 3,1          | 1 461 957         | 4,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 1 388                           | 2,6          | 1 282 480         | 4,2          | 1 387             | 2,6          | 1 297 187         | 4,2          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 1 046                           | 1,9          | 1 019 177         | 3,3          | 1 046             | 1,9          | 1 033 518         | 3,4          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 2 693                           | 5,0          | 2 970 010         | 9,7          | 2 690             | 5,0          | 3 010 683         | 9,8          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 003                           | 1,9          | 1 363 868         | 4,5          | 1 002             | 1,9          | 1 369 089         | 4,5          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 662                             | 1,2          | 1 122 782         | 3,7          | 662               | 1,2          | 1 114 304         | 3,6          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 345                             | ,6           | 830 857           | 2,7          | 344               | ,6           | 814 055           | 2,7          |
| 24. 3000 & +   | 177                             | ,3           | 809 127           | 2,6          | 177               | ,3           | 816 393           | 2,7          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>54 002</b>                   | <b>100,0</b> | <b>30 590 190</b> | <b>100,0</b> | <b>53 798</b>     | <b>100,0</b> | <b>30 671 164</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 177 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST - VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT ROESELARE

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 112                               | ,6           | 5 260          | ,6           | 80   | 3,4          | 2 033          | 1,5          | 13                | 3,1          | 657           | 2,3          |
| 2.                              | 118                               | ,6           | 4 959          | ,5           | 39   | 1,6          | 1 712          | 1,3          | 27                | 6,4          | 2 906         | 10,0         |
| 3.                              | 267                               | 1,5          | 10 351         | 1,1          | 56   | 2,4          | 2 791          | 2,1          | 27                | 6,4          | 2 767         | 9,5          |
| 4.                              | 447                               | 2,4          | 23 751         | 2,6          | 81   | 3,4          | 3 781          | 2,8          | 25                | 5,9          | 2 697         | 9,3          |
| 5.                              | 511                               | 2,8          | 28 057         | 3,1          | 105  | 4,4          | 6 463          | 4,9          | 29                | 6,8          | 2 785         | 9,6          |
| 6.                              | 600                               | 3,3          | 27 499         | 3,0          | 65   | 2,7          | 3 471          | 2,6          | 24                | 5,7          | 1 685         | 5,8          |
| 7.                              | 703                               | 3,8          | 33 175         | 3,7          | 46   | 1,9          | 5 429          | 4,1          | 21                | 5,0          | 1 798         | 6,2          |
| 8.                              | 948                               | 5,2          | 36 098         | 4,0          | 39   | 1,6          | 2 140          | 1,6          | 14                | 3,3          | 739           | 2,5          |
| 9.                              | 1 238                             | 6,8          | 35 924         | 4,0          | 56   | 2,4          | 3 012          | 2,3          | 19                | 4,5          | 788           | 2,7          |
| 10.                             | 1 129                             | 6,2          | 35 918         | 4,0          | 60   | 2,5          | 2 561          | 1,9          | 14                | 3,3          | 1 414         | 4,9          |
| 11.                             | 1 024                             | 5,6          | 34 703         | 3,8          | 64   | 2,7          | 1 650          | 1,2          | 13                | 3,1          | 1 844         | 6,3          |
| 12.                             | 1 077                             | 5,9          | 35 839         | 3,9          | 78   | 3,3          | 2 111          | 1,6          | 14                | 3,3          | 1 090         | 3,8          |
| 13.                             | 1 047                             | 5,7          | 38 358         | 4,2          | 74   | 3,1          | 1 707          | 1,3          | 17                | 4,0          | 1 367         | 4,7          |
| 14.                             | 1 043                             | 5,7          | 34 412         | 3,8          | 108  | 4,6          | 2 967          | 2,2          | 11                | 2,6          | 1 145         | 3,9          |
| 15.                             | 1 057                             | 5,8          | 41 045         | 4,5          | 103  | 4,4          | 3 901          | 2,9          | 9                 | 2,1          | 155           | ,5           |
| 16.                             | 1 051                             | 5,7          | 38 399         | 4,2          | 108  | 4,6          | 2 601          | 2,0          | 9                 | 2,1          | 215           | ,7           |
| 17.                             | 1 008                             | 5,5          | 35 365         | 3,9          | 121  | 5,1          | 3 724          | 2,8          | 9                 | 2,1          | 264           | ,9           |
| 18.                             | 815                               | 4,4          | 33 337         | 3,7          | 118  | 5,0          | 3 749          | 2,8          | 13                | 3,1          | 264           | ,9           |
| 19.                             | 672                               | 3,7          | 27 999         | 3,1          | 105  | 4,4          | 2 655          | 2,0          | 15                | 3,5          | 677           | 2,3          |
| 20.                             | 1 776                             | 9,7          | 92 691         | 10,2         | 415  | 17,5         | 15 636         | 11,7         | 41                | 9,7          | 1 103         | 3,8          |
| 21.                             | 745                               | 4,1          | 57 487         | 6,3          | 186  | 7,9          | 10 645         | 8,0          | 25                | 5,9          | 1 215         | 4,2          |
| 22.                             | 506                               | 2,8          | 65 918         | 7,3          | 146  | 6,2          | 12 422         | 9,3          | 21                | 5,0          | 995           | 3,4          |
| 23.                             | 273                               | 1,5          | 63 919         | 7,0          | 76   | 3,2          | 25 522         | 19,2         | 10                | 2,4          | 294           | 1,0          |
| 24.                             | 151                               | ,8           | 67 420         | 7,4          | 38   | 1,6          | 10 572         | 7,9          | 4                 | ,9           | 187           | ,6           |
|                                 | <b>18 318</b>                     | <b>100,0</b> | <b>907 884</b> | <b>100,0</b> | <b>2 367</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>133 255</b> | <b>100,0</b> | <b>424</b>        | <b>100,0</b> | <b>29 051</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST - VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT TIELT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 572                           | 4,7          | 72 622            | ,4           | 1 521             | 4,6          | 70 136            | ,4           |
| 2. 100 -< 150  | 868                             | 2,6          | 108 752           | ,6           | 854               | 2,6          | 105 095           | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 1 506                           | 4,5          | 264 403           | 1,5          | 1 492             | 4,5          | 254 111           | 1,4          |
| 4. 200 -< 250  | 1 599                           | 4,8          | 359 478           | 2,0          | 1 592             | 4,8          | 341 381           | 1,9          |
| 5. 250 -< 300  | 2 083                           | 6,3          | 573 973           | 3,2          | 2 078             | 6,3          | 556 126           | 3,1          |
| 6. 300 -< 350  | 2 517                           | 7,6          | 822 229           | 4,5          | 2 508             | 7,6          | 810 244           | 4,5          |
| 7. 350 -< 400  | 2 668                           | 8,0          | 1 000 696         | 5,5          | 2 664             | 8,0          | 995 043           | 5,5          |
| 8. 400 -< 450  | 2 731                           | 8,2          | 1 161 288         | 6,4          | 2 730             | 8,2          | 1 167 887         | 6,4          |
| 9. 450 -< 500  | 2 723                           | 8,2          | 1 291 843         | 7,1          | 2 723             | 8,2          | 1 298 136         | 7,1          |
| 10. 500 -< 550                                       | 2 108                           | 6,3          | 1 104 537         | 6,1          | 2 108             | 6,4          | 1 108 167         | 6,1          |
| 11. 550 -< 600                                       | 1 653                           | 5,0          | 949 213           | 5,2          | 1 652             | 5,0          | 950 051           | 5,2          |
| 12. 600 -< 650                                       | 1 388                           | 4,2          | 866 251           | 4,8          | 1 388             | 4,2          | 873 231           | 4,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 1 186                           | 3,6          | 800 848           | 4,4          | 1 186             | 3,6          | 808 675           | 4,4          |
| 14. 700 -< 750                                       | 1 270                           | 3,8          | 920 888           | 5,1          | 1 269             | 3,8          | 933 383           | 5,1          |
| 15. 750 -< 800                                       | 1 291                           | 3,9          | 1 000 613         | 5,5          | 1 290             | 3,9          | 1 013 449         | 5,6          |
| 16. 800 -< 850                                       | 1 247                           | 3,7          | 1 027 851         | 5,7          | 1 247             | 3,8          | 1 041 965         | 5,7          |
| 17. 850 -< 900                                       | 999                             | 3,0          | 873 174           | 4,8          | 999               | 3,0          | 885 396           | 4,9          |
| 18. 900 -< 950                                       | 760                             | 2,3          | 701 993           | 3,9          | 759               | 2,3          | 710 493           | 3,9          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 573                             | 1,7          | 558 200           | 3,1          | 573               | 1,7          | 565 522           | 3,1          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 362                           | 4,1          | 1 496 082         | 8,2          | 1 362             | 4,1          | 1 524 022         | 8,4          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 533                             | 1,6          | 722 457           | 4,0          | 533               | 1,6          | 726 656           | 4,0          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 380                             | 1,1          | 642 415           | 3,5          | 380               | 1,1          | 639 559           | 3,5          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 195                             | ,6           | 460 652           | 2,5          | 195               | ,6           | 445 276           | 2,4          |
| 24. 3000 & +   | 84                              | ,3           | 381 745           | 2,1          | 82                | ,2           | 362 799           | 2,0          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>33 296</b>                   | <b>100,0</b> | <b>18 162 203</b> | <b>100,0</b> | <b>33 185</b>     | <b>100,0</b> | <b>18 186 803</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 144 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT TIELT

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |                |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten      |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag         | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 84                                | ,7           | 4 243          | ,8           | 43   | 3,1          | 1 351          | 1,2          | 11                | 4,3          | 435           | 2,6          |
| 2.                              | 113                               | 1,0          | 3 706          | ,7           | 29   | 2,1          | 1 398          | 1,3          | 15                | 5,9          | 1 318         | 8,0          |
| 3.                              | 399                               | 3,5          | 12 291         | 2,4          | 40   | 2,9          | 1 895          | 1,7          | 14                | 5,5          | 1 169         | 7,1          |
| 4.                              | 531                               | 4,6          | 21 016         | 4,1          | 60   | 4,4          | 3 113          | 2,8          | 24                | 9,5          | 1 588         | 9,6          |
| 5.                              | 480                               | 4,2          | 19 171         | 3,7          | 87   | 6,3          | 5 105          | 4,6          | 29                | 11,5         | 2 589         | 15,7         |
| 6.                              | 464                               | 4,0          | 21 830         | 4,2          | 49   | 3,6          | 3 104          | 2,8          | 19                | 7,5          | 1 217         | 7,4          |
| 7.                              | 505                               | 4,4          | 23 491         | 4,5          | 29   | 2,1          | 1 955          | 1,8          | 12                | 4,7          | 835           | 5,1          |
| 8.                              | 631                               | 5,5          | 19 384         | 3,7          | 30   | 2,2          | 732            | ,7           | 8                 | 3,2          | 667           | 4,0          |
| 9.                              | 754                               | 6,5          | 22 265         | 4,3          | 26   | 1,9          | 1 048          | ,9           | 10                | 4,0          | 295           | 1,8          |
| 10.                             | 702                               | 6,1          | 22 680         | 4,4          | 36   | 2,6          | 1 277          | 1,2          | 6                 | 2,4          | 373           | 2,3          |
| 11.                             | 638                               | 5,5          | 23 951         | 4,6          | 37   | 2,7          | 1 473          | 1,3          | 8                 | 3,2          | 243           | 1,5          |
| 12.                             | 585                               | 5,1          | 18 671         | 3,6          | 32   | 2,3          | 1 294          | 1,2          | 9                 | 3,6          | 582           | 3,5          |
| 13.                             | 535                               | 4,6          | 17 129         | 3,3          | 51   | 3,7          | 1 452          | 1,3          | 8                 | 3,2          | 422           | 2,6          |
| 14.                             | 613                               | 5,3          | 17 276         | 3,3          | 63   | 4,6          | 3 579          | 3,2          | 4                 | 1,6          | 94            | ,6           |
| 15.                             | 667                               | 5,8          | 20 937         | 4,0          | 68   | 5,0          | 2 698          | 2,4          | 5                 | 2,0          | 313           | 1,9          |
| 16.                             | 703                               | 6,1          | 19 897         | 3,8          | 57   | 4,2          | 3 039          | 2,7          | 4                 | 1,6          | 53            | ,3           |
| 17.                             | 553                               | 4,8          | 16 613         | 3,2          | 58   | 4,2          | 3 062          | 2,8          | 9                 | 3,6          | 373           | 2,3          |
| 18.                             | 442                               | 3,8          | 16 564         | 3,2          | 66   | 4,8          | 2 789          | 2,5          | 5                 | 2,0          | 53            | ,3           |
| 19.                             | 360                               | 3,1          | 15 320         | 3,0          | 70   | 5,1          | 3 351          | 3,0          | 7                 | 2,8          | 867           | 5,2          |
| 20.                             | 869                               | 7,5          | 41 121         | 7,9          | 218  | 15,9         | 8 834          | 8,0          | 16                | 6,3          | 364           | 2,2          |
| 21.                             | 378                               | 3,3          | 29 303         | 5,6          | 102  | 7,4          | 7 250          | 6,5          | 15                | 5,9          | 1 521         | 9,2          |
| 22.                             | 289                               | 2,5          | 35 432         | 6,8          | 69   | 5,0          | 5 084          | 4,6          | 10                | 4,0          | 510           | 3,1          |
| 23.                             | 158                               | 1,4          | 37 957         | 7,3          | 39   | 2,8          | 5 944          | 5,4          | 5                 | 2,0          | 646           | 3,9          |
| 24.                             | 61                                | ,5           | 38 483         | 7,4          | 14   | 1,0          | 40 111         | 36,2         |                   |              |               |              |
|                                 | <b>11 514</b>                     | <b>100,0</b> | <b>518 731</b> | <b>100,0</b> | <b>1 373</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>110 938</b> | <b>100,0</b> | <b>253</b>        | <b>100,0</b> | <b>16 527</b> | <b>100,0</b> |

TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofdbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

PROVINCIE WEST - VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT VEURNE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 1 248                           | 6,1          | 53 606            | ,5           | 1 217             | 6,0          | 52 718            | ,5           |
| 2. 100 -< 150  | 554                             | 2,7          | 70 009            | ,6           | 536               | 2,6          | 65 815            | ,6           |
| 3. 150 -< 200  | 798                             | 3,9          | 141 068           | 1,2          | 776               | 3,8          | 132 836           | 1,2          |
| 4. 200 -< 250  | 1 020                           | 5,0          | 229 656           | 2,0          | 1 008             | 4,9          | 216 756           | 1,9          |
| 5. 250 -< 300  | 1 403                           | 6,8          | 387 980           | 3,4          | 1 392             | 6,8          | 371 429           | 3,3          |
| 6. 300 -< 350  | 1 694                           | 8,3          | 553 353           | 4,9          | 1 686             | 8,3          | 539 122           | 4,8          |
| 7. 350 -< 400  | 1 809                           | 8,8          | 678 306           | 6,0          | 1 808             | 8,9          | 668 788           | 6,0          |
| 8. 400 -< 450  | 1 656                           | 8,1          | 701 847           | 6,2          | 1 651             | 8,1          | 690 888           | 6,2          |
| 9. 450 -< 500  | 1 378                           | 6,7          | 653 425           | 5,8          | 1 375             | 6,7          | 647 409           | 5,8          |
| 10. 500 -< 550                                       | 1 133                           | 5,5          | 593 409           | 5,2          | 1 131             | 5,5          | 587 211           | 5,2          |
| 11. 550 -< 600                                       | 983                             | 4,8          | 563 524           | 5,0          | 983               | 4,8          | 554 892           | 4,9          |
| 12. 600 -< 650                                       | 849                             | 4,1          | 529 953           | 4,7          | 849               | 4,2          | 523 064           | 4,7          |
| 13. 650 -< 700                                       | 834                             | 4,1          | 562 651           | 5,0          | 834               | 4,1          | 562 535           | 5,0          |
| 14. 700 -< 750                                       | 778                             | 3,8          | 563 670           | 5,0          | 778               | 3,8          | 563 566           | 5,0          |
| 15. 750 -< 800                                       | 628                             | 3,1          | 486 170           | 4,3          | 628               | 3,1          | 487 308           | 4,3          |
| 16. 800 -< 850                                       | 585                             | 2,9          | 482 392           | 4,3          | 583               | 2,9          | 481 183           | 4,3          |
| 17. 850 -< 900                                       | 480                             | 2,3          | 419 370           | 3,7          | 480               | 2,4          | 421 586           | 3,8          |
| 18. 900 -< 950                                       | 371                             | 1,8          | 343 005           | 3,0          | 371               | 1,8          | 344 253           | 3,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 317                             | 1,5          | 309 001           | 2,7          | 317               | 1,6          | 310 939           | 2,8          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 936                             | 4,6          | 1 035 505         | 9,1          | 935               | 4,6          | 1 031 938         | 9,2          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 479                             | 2,3          | 649 094           | 5,7          | 479               | 2,3          | 639 624           | 5,7          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 352                             | 1,7          | 597 278           | 5,3          | 350               | 1,7          | 585 914           | 5,2          |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 153                             | ,7           | 361 551           | 3,2          | 153               | ,7           | 355 402           | 3,2          |
| 24. 3000 & +   | 82                              | ,4           | 381 282           | 3,4          | 82                | ,4           | 388 190           | 3,5          |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>20 520</b>                   | <b>100,0</b> | <b>11 347 105</b> | <b>100,0</b> | <b>20 402</b>     | <b>100,0</b> | <b>11 223 366</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 54 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )

Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen  
van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

TABEL 1

## P R O V I N C I E W E S T - V L A A N D E R E N

## A R R O N D I S S E M E N T V E U R N E

| K<br>L<br>A<br>S<br>S<br>E<br>N | Inkomsten van onroerende goederen |              |                |              | Inkomsten van kapitalen en roerende goederen |              |               |              | Diverse inkomsten |              |               |              |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|--------------|--|--------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------|
|                                 | Aangiften                         |              | Inkomsten      |              | Aangiften                                    |              | Inkomsten     |              | Aangiften         |              | Inkomsten     |              |
|                                 | Aantal                            | %            | Bedrag         | %            | Aantal                                       | %            | Bedrag        | %            | Aantal            | %            | Bedrag        | %            |
| 1.                              | 42                                | ,6           | 1 574          | ,3           | 47   | 4,3          | 1 417         | 2,6          | 8                 | 2,9          | 393           | 1,7          |
| 2.                              | 62                                | ,9           | 3 260          | ,7           | 27   | 2,5          | 1 044         | 1,9          | 30                | 11,0         | 2 711         | 11,9         |
| 3.                              | 154                               | 2,3          | 6 504          | 1,3          | 71   | 6,5          | 2 803         | 5,2          | 23                | 8,5          | 2 792         | 12,2         |
| 4.                              | 216                               | 3,2          | 11 033         | 2,2          | 95   | 8,7          | 3 939         | 7,3          | 25                | 9,2          | 2 523         | 11,1         |
| 5.                              | 276                               | 4,1          | 18 384         | 3,7          | 123  | 11,2         | 5 950         | 11,0         | 13                | 4,8          | 1 326         | 5,8          |
| 6.                              | 288                               | 4,3          | 20 170         | 4,1          | 63   | 5,8          | 3 874         | 7,2          | 25                | 9,2          | 2 016         | 8,8          |
| 7.                              | 339                               | 5,1          | 18 906         | 3,8          | 55   | 5,0          | 3 695         | 6,9          | 13                | 4,8          | 924           | 4,1          |
| 8.                              | 400                               | 6,0          | 24 886         | 5,0          | 37   | 3,4          | 2 356         | 4,4          | 13                | 4,8          | 1 154         | 5,1          |
| 9.                              | 389                               | 5,8          | 22 583         | 4,5          | 21   | 1,9          | 1 484         | 2,8          | 12                | 4,4          | 1 138         | 5,0          |
| 10.                             | 381                               | 5,7          | 23 354         | 4,7          | 20   | 1,8          | 536           | 1,0          | 6                 | 2,2          | 948           | 4,2          |
| 11.                             | 341                               | 5,1          | 25 047         | 5,0          | 24   | 2,2          | 1 087         | 2,0          | 10                | 3,7          | 642           | 2,8          |
| 12.                             | 357                               | 5,4          | 23 883         | 4,8          | 27   | 2,5          | 1 619         | 3,0          | 7                 | 2,6          | 623           | 2,7          |
| 13.                             | 381                               | 5,7          | 19 291         | 3,9          | 33   | 3,0          | 1 462         | 2,7          | 5                 | 1,8          | 378           | 1,7          |
| 14.                             | 375                               | 5,6          | 21 429         | 4,3          | 30   | 2,7          | 1 118         | 2,1          | 5                 | 1,8          | 92            | ,4           |
| 15.                             | 308                               | 4,6          | 18 126         | 3,6          | 26   | 2,4          | 1 555         | 2,9          | 8                 | 2,9          | 159           | ,7           |
| 16.                             | 344                               | 5,2          | 19 670         | 4,0          | 43   | 3,9          | 1 145         | 2,1          | 10                | 3,7          | 1 624         | 7,1          |
| 17.                             | 241                               | 3,6          | 12 915         | 2,6          | 32   | 2,9          | 595           | 1,1          | 8                 | 2,9          | 709           | 3,1          |
| 18.                             | 202                               | 3,0          | 14 123         | 2,8          | 19   | 1,7          | 804           | 1,5          | 3                 | 1,1          | 75            | ,3           |
| 19.                             | 182                               | 2,7          | 11 851         | 2,4          | 19   | 1,7          | 913           | 1,7          | 3                 | 1,1          | 64            | ,3           |
| 20.                             | 585                               | 8,8          | 53 110         | 10,7         | 110  | 10,0         | 5 438         | 10,1         | 9                 | 3,3          | 149           | ,7           |
| 21.                             | 340                               | 5,1          | 36 565         | 7,4          | 66   | 6,0          | 2 924         | 5,4          | 18                | 6,6          | 1 772         | 7,8          |
| 22.                             | 262                               | 3,9          | 42 265         | 8,5          | 58   | 5,3          | 2 669         | 5,0          | 12                | 4,4          | 485           | 2,1          |
| 23.                             | 125                               | 1,9          | 25 298         | 5,1          | 31   | 2,8          | 2 147         | 4,0          | 4                 | 1,5          | 60            | ,3           |
| 24.                             | 68                                | 1,0          | 22 766         | 4,6          | 18   | 1,6          | 3 276         | 6,1          | 2                 | ,7           | 55            | ,2           |
|                                 | <b>6 658</b>                      | <b>100,0</b> | <b>496 993</b> | <b>100,0</b> | <b>1 095</b>                                 | <b>100,0</b> | <b>53 850</b> | <b>100,0</b> | <b>272</b>        | <b>100,0</b> | <b>22 812</b> | <b>100,0</b> |



TABEL 1 : Bedrag en onderverdeling in percent van de hoofbestanddelen van het totaal belastbaar netto-inkomen (1000F)

I N K O M S T E N D E R N I E T V E R B L I J F H O U D E R S

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN | Totaal belastbaar netto-inkomen |              |                   |              | Bedrijfsinkomsten |              |                   |              |
|--|---------------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
|  | Aangiften                       |              | Inkomsten         |              | Aangiften         |              | Inkomsten         |              |
|  | Aantal                          | %            | Bedrag            | %            | Aantal            | %            | Bedrag            | %            |
| 1. < 100   | 422                             | 2,7          | 23 601            | ,1           | 401               | 2,8          | 22 299            | ,1           |
| 2. 100 -< 150  | 403                             | 2,6          | 51 546            | ,3           | 292               | 2,0          | 36 612            | ,2           |
| 3. 150 -< 200  | 592                             | 3,8          | 103 985           | ,6           | 389               | 2,7          | 68 498            | ,4           |
| 4. 200 -< 250  | 494                             | 3,2          | 110 663           | ,6           | 351               | 2,4          | 75 169            | ,4           |
| 5. 250 -< 300  | 525                             | 3,4          | 144 124           | ,8           | 382               | 2,7          | 101 849           | ,6           |
| 6. 300 -< 350  | 508                             | 3,3          | 166 030           | ,9           | 402               | 2,8          | 127 573           | ,8           |
| 7. 350 -< 400  | 610                             | 3,9          | 228 875           | 1,3          | 552               | 3,8          | 202 753           | 1,2          |
| 8. 400 -< 450  | 615                             | 4,0          | 261 573           | 1,5          | 559               | 3,9          | 232 115           | 1,4          |
| 9. 450 -< 500  | 597                             | 3,8          | 283 113           | 1,6          | 562               | 3,9          | 262 990           | 1,6          |
| 10. 500 -< 550                                       | 577                             | 3,7          | 302 729           | 1,7          | 540               | 3,8          | 278 794           | 1,7          |
| 11. 550 -< 600                                       | 552                             | 3,6          | 317 572           | 1,8          | 521               | 3,6          | 297 039           | 1,8          |
| 12. 600 -< 650                                       | 505                             | 3,3          | 315 371           | 1,8          | 490               | 3,4          | 302 442           | 1,8          |
| 13. 650 -< 700                                       | 509                             | 3,3          | 343 052           | 2,0          | 488               | 3,4          | 323 852           | 1,9          |
| 14. 700 -< 750                                       | 466                             | 3,0          | 337 663           | 1,9          | 453               | 3,2          | 325 298           | 1,9          |
| 15. 750 -< 800                                       | 497                             | 3,2          | 384 954           | 2,2          | 475               | 3,3          | 364 257           | 2,2          |
| 16. 800 -< 850                                       | 461                             | 3,0          | 380 080           | 2,2          | 451               | 3,1          | 370 493           | 2,2          |
| 17. 850 -< 900                                       | 405                             | 2,6          | 354 238           | 2,0          | 398               | 2,8          | 346 834           | 2,1          |
| 18. 900 -< 950                                       | 380                             | 2,4          | 351 304           | 2,0          | 378               | 2,6          | 348 019           | 2,1          |
| 19. 950 -< 1000                                      | 357                             | 2,3          | 347 911           | 2,0          | 350               | 2,4          | 338 576           | 2,0          |
| 20. 1000 -< 1250                                     | 1 479                           | 9,5          | 1 657 010         | 9,5          | 1 443             | 10,0         | 1 602 215         | 9,5          |
| 21. 1250 -< 1500                                     | 1 098                           | 7,1          | 1 504 042         | 8,6          | 1 085             | 7,5          | 1 478 379         | 8,8          |
| 22. 1500 -< 2000                                     | 1 398                           | 9,0          | 2 406 448         | 13,7         | 1 380             | 9,6          | 2 367 502         | 14,0         |
| 23. 2000 -< 3000                                     | 1 197                           | 7,7          | 2 898 096         | 16,5         | 1 181             | 8,2          | 2 851 854         | 16,9         |
| 24. 3000 & +   | 875                             | 5,6          | 4 249 655         | 24,3         | 857               | 6,0          | 4 143 802         | 24,6         |
| <b>T O T A A L</b>                                   | <b>15 522</b>                   | <b>100,0</b> | <b>17 523 635</b> | <b>100,0</b> | <b>14 380</b>     | <b>100,0</b> | <b>16 869 214</b> | <b>100,0</b> |

AANGIFTEN MET NUL INKOMEN : 55 ( NIET IN DE TABEL BEGREPEN )



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

H E T R I J K

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,46                                    | 4,48        | 2,26  | 1,70       | 97,34                  | 96,65        | 1,72                 | 1,87       |
| 2. 100 -< 150   | 7,50                                    | 3,32        | 2,13  | 1,02       | 94,93                  | 93,42        | 6,33                 | 5,10       |
| 3. 150 -< 200   | 13,84                                   | 3,76        | 3,31  | 1,01       | 96,90                  | 94,80        | 4,53                 | 3,00       |
| 4. 200 -< 250   | 18,12                                   | 4,22        | 3,84  | 1,05       | 98,25                  | 95,24        | 3,78                 | 1,81       |
| 5. 250 -< 300   | 17,42                                   | 3,55        | 3,29  | ,79        | 99,14                  | 96,68        | 2,94                 | 1,00       |
| 6. 300 -< 350   | 17,06                                   | 2,69        | 1,89  | ,46        | 99,58                  | 98,10        | 2,05                 | ,53        |
| 7. 350 -< 400   | 17,53                                   | 2,34        | ,95   | ,25        | 99,75                  | 98,91        | 1,24                 | ,30        |
| 8. 400 -< 450   | 20,42                                   | 2,29        | ,80   | ,18        | 99,80                  | 99,29        | 1,01                 | ,21        |
| 9. 450 -< 500   | 24,98                                   | 2,37        | ,89   | ,14        | 99,83                  | 99,51        | ,92                  | ,17        |
| 10. 500 -< 550  | 29,21                                   | 2,46        | 1,02  | ,17        | 99,84                  | 99,65        | ,92                  | ,14        |
| 11. 550 -< 600  | 32,95                                   | 2,59        | 1,32  | ,15        | 99,87                  | 99,77        | ,89                  | ,12        |
| 12. 600 -< 650  | 37,03                                   | 2,62        | 1,67  | ,16        | 99,87                  | 99,94        | ,91                  | ,09        |
| 13. 650 -< 700  | 40,96                                   | 2,70        | 2,08  | ,16        | 99,88                  | 100,03       | ,92                  | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 44,29                                   | 2,69        | 2,45  | ,17        | 99,89                  | 100,16       | 1,01                 | ,09        |
| 15. 750 -< 800  | 47,41                                   | 2,75        | 2,83  | ,17        | 99,91                  | 100,26       | 1,02                 | ,07        |
| 16. 800 -< 850  | 50,31                                   | 2,68        | 3,31  | ,17        | 99,91                  | 100,41       | 1,07                 | ,07        |
| 17. 850 -< 900  | 52,81                                   | 2,76        | 3,92  | ,18        | 99,92                  | 100,52       | 1,12                 | ,07        |
| 18. 900 -< 950  | 55,05                                   | 2,80        | 4,80  | ,22        | 99,90                  | 100,58       | 1,27                 | ,07        |
| 19. 950 -< 1000   | 56,94                                   | 2,96        | 5,66  | ,22        | 99,92                  | 100,64       | 1,40                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 61,65                                   | 3,16        | 8,23  | ,30        | 99,91                  | 100,72       | 1,82                 | ,07        |
| 21. 1250 -< 1500  | 68,13                                   | 3,58        | 12,42   | ,43        | 99,91                  | 100,62       | 2,66                 | ,09        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,83                                   | 4,17        | 14,76   | ,52        | 99,89                  | 100,24       | 3,36                 | ,11        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,69                                   | 5,27        | 17,55   | ,85        | 99,79                  | 99,46        | 3,59                 | ,15        |
| 24. 3000 & +  | 77,58                                   | 5,37        | 16,06   | 1,15       | 99,74                  | 100,80       | 3,69                 | ,67        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,90</b>                            | <b>3,06</b> | <b>3,27</b>   | <b>,33</b> | <b>99,42</b>           | <b>99,79</b> | <b>1,74</b>          | <b>,25</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

B R U S S E L S G E W E S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,90                                    | 8,43        | 3,75  | 3,16       | 95,64                  | 92,67        | 4,67                 | 4,54       |
| 2. 100 -< 150   | 8,70                                    | 5,32        | 3,96  | 2,13       | 87,63                  | 83,22        | 16,53                | 13,33      |
| 3. 150 -< 200   | 11,79                                   | 5,45        | 5,28  | 1,85       | 92,51                  | 88,05        | 11,67                | 8,09       |
| 4. 200 -< 250   | 15,23                                   | 5,46        | 6,21  | 1,99       | 95,86                  | 90,70        | 8,94                 | 4,68       |
| 5. 250 -< 300   | 15,82                                   | 4,86        | 5,57  | 1,52       | 98,01                  | 93,66        | 6,99                 | 2,62       |
| 6. 300 -< 350   | 14,20                                   | 3,65        | 3,45  | 1,00       | 98,99                  | 96,13        | 4,72                 | 1,37       |
| 7. 350 -< 400   | 14,68                                   | 3,35        | 1,51  | ,56        | 99,34                  | 97,33        | 3,16                 | ,86        |
| 8. 400 -< 450   | 16,03                                   | 3,37        | 1,08  | ,42        | 99,51                  | 97,82        | 2,83                 | ,65        |
| 9. 450 -< 500   | 17,91                                   | 3,30        | 1,09  | ,42        | 99,48                  | 98,07        | 2,65                 | ,54        |
| 10. 500 -< 550  | 19,71                                   | 3,42        | 1,10  | ,42        | 99,58                  | 98,29        | 2,32                 | ,44        |
| 11. 550 -< 600  | 22,22                                   | 3,58        | 1,26  | ,42        | 99,59                  | 98,28        | 2,46                 | ,37        |
| 12. 600 -< 650  | 24,45                                   | 3,52        | 1,56  | ,45        | 99,65                  | 98,53        | 2,27                 | ,30        |
| 13. 650 -< 700  | 26,88                                   | 3,71        | 1,73  | ,35        | 99,61                  | 98,65        | 2,34                 | ,27        |
| 14. 700 -< 750  | 29,17                                   | 3,71        | 1,92  | ,40        | 99,51                  | 98,64        | 2,50                 | ,33        |
| 15. 750 -< 800  | 31,93                                   | 3,84        | 2,14  | ,35        | 99,60                  | 98,83        | 2,43                 | ,24        |
| 16. 800 -< 850  | 33,47                                   | 3,71        | 2,12  | ,24        | 99,73                  | 99,00        | 2,78                 | ,27        |
| 17. 850 -< 900  | 35,32                                   | 3,67        | 2,32  | ,18        | 99,86                  | 99,41        | 2,68                 | ,18        |
| 18. 900 -< 950  | 37,98                                   | 3,64        | 2,99  | ,24        | 99,78                  | 99,34        | 2,61                 | ,23        |
| 19. 950 -< 1000   | 41,11                                   | 3,82        | 3,42  | ,28        | 99,79                  | 99,37        | 2,82                 | ,23        |
| 20. 1000 -< 1250  | 45,84                                   | 4,04        | 4,62  | ,29        | 99,72                  | 99,55        | 3,09                 | ,17        |
| 21. 1250 -< 1500  | 55,87                                   | 4,50        | 7,79  | ,38        | 99,75                  | 99,51        | 3,67                 | ,16        |
| 22. 1500 -< 2000  | 63,40                                   | 5,10        | 10,73   | ,39        | 99,74                  | 99,29        | 4,51                 | ,19        |
| 23. 2000 -< 3000  | 71,69                                   | 6,74        | 13,55   | ,61        | 99,55                  | 98,11        | 4,48                 | ,18        |
| 24. 3000 & +  | 76,56                                   | 8,11        | 12,91   | 1,82       | 99,45                  | 99,27        | 4,71                 | ,21        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>25,40</b>                            | <b>4,33</b> | <b>3,35</b>   | <b>,56</b> | <b>98,61</b>           | <b>98,28</b> | <b>4,16</b>          | <b>,61</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

V L A A M S G E W E S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,97                                    | 4,18        | 2,34  | 1,68       | 97,52                  | 97,39         | 1,15                 | 1,26       |
| 2. 100 -< 150   | 6,83                                    | 3,11        | 2,02  | ,95        | 96,14                  | 95,18         | 4,53                 | 3,62       |
| 3. 150 -< 200   | 12,98                                   | 3,55        | 3,09  | ,92        | 97,44                  | 95,87         | 3,36                 | 2,22       |
| 4. 200 -< 250   | 17,22                                   | 4,06        | 3,54  | ,93        | 98,52                  | 95,86         | 2,96                 | 1,42       |
| 5. 250 -< 300   | 16,30                                   | 3,41        | 3,07  | ,72        | 99,23                  | 97,05         | 2,28                 | ,79        |
| 6. 300 -< 350   | 16,22                                   | 2,68        | 1,74  | ,40        | 99,61                  | 98,33         | 1,58                 | ,40        |
| 7. 350 -< 400   | 16,69                                   | 2,30        | ,96   | ,22        | 99,78                  | 99,09         | 1,00                 | ,24        |
| 8. 400 -< 450   | 19,71                                   | 2,24        | ,85   | ,15        | 99,82                  | 99,47         | ,82                  | ,17        |
| 9. 450 -< 500   | 24,84                                   | 2,36        | ,98   | ,12        | 99,85                  | 99,71         | ,71                  | ,13        |
| 10. 500 -< 550  | 29,49                                   | 2,44        | 1,16  | ,14        | 99,86                  | 99,86         | ,75                  | ,11        |
| 11. 550 -< 600  | 33,55                                   | 2,60        | 1,59  | ,12        | 99,89                  | 100,01        | ,70                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 37,99                                   | 2,64        | 2,00  | ,14        | 99,89                  | 100,19        | ,74                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 42,05                                   | 2,71        | 2,52  | ,16        | 99,91                  | 100,28        | ,76                  | ,08        |
| 14. 700 -< 750  | 45,31                                   | 2,66        | 3,00  | ,16        | 99,93                  | 100,45        | ,84                  | ,06        |
| 15. 750 -< 800  | 48,59                                   | 2,72        | 3,40  | ,16        | 99,94                  | 100,52        | ,87                  | ,05        |
| 16. 800 -< 850  | 51,35                                   | 2,63        | 4,09  | ,18        | 99,92                  | 100,69        | ,90                  | ,05        |
| 17. 850 -< 900  | 53,93                                   | 2,74        | 4,75  | ,20        | 99,93                  | 100,78        | 1,00                 | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 55,89                                   | 2,76        | 5,80  | ,23        | 99,93                  | 100,85        | 1,16                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 57,86                                   | 2,95        | 6,81  | ,24        | 99,93                  | 100,88        | 1,33                 | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 62,38                                   | 3,14        | 10,07   | ,35        | 99,92                  | 100,97        | 1,80                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 68,73                                   | 3,57        | 14,86   | ,50        | 99,93                  | 100,82        | 2,78                 | ,09        |
| 22. 1500 -< 2000  | 72,22                                   | 4,21        | 17,01   | ,61        | 99,89                  | 100,32        | 3,61                 | ,11        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,65                                   | 5,21        | 19,01   | 1,01       | 99,84                  | 99,51         | 3,79                 | ,16        |
| 24. 3000 & +  | 76,94                                   | 5,04        | 17,51   | ,92        | 99,83                  | 101,11        | 3,65                 | ,77        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>33,21</b>                            | <b>3,01</b> | <b>3,69</b>   | <b>,33</b> | <b>99,51</b>           | <b>100,06</b> | <b>1,43</b>          | <b>,19</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

W A A L S G E W E S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,95                                    | 3,84        | 1,69  | 1,28       | 97,50                  | 96,48        | 1,95                 | 2,19       |
| 2. 100 -< 150   | 8,26                                    | 3,04        | 1,74  | ,80        | 95,21                  | 93,70        | 6,13                 | 4,97       |
| 3. 150 -< 200   | 16,03                                   | 3,59        | 3,02  | ,87        | 97,41                  | 95,17        | 4,22                 | 2,69       |
| 4. 200 -< 250   | 20,67                                   | 4,07        | 3,56  | ,93        | 98,59                  | 95,70        | 3,45                 | 1,51       |
| 5. 250 -< 300   | 19,81                                   | 3,39        | 2,95  | ,69        | 99,34                  | 97,00        | 2,81                 | ,86        |
| 6. 300 -< 350   | 19,36                                   | 2,40        | 1,64  | ,40        | 99,70                  | 98,36        | 1,96                 | ,46        |
| 7. 350 -< 400   | 19,77                                   | 2,10        | ,78   | ,20        | 99,84                  | 99,08        | 1,07                 | ,23        |
| 8. 400 -< 450   | 22,84                                   | 2,06        | ,65   | ,16        | 99,85                  | 99,40        | ,83                  | ,17        |
| 9. 450 -< 500   | 27,22                                   | 2,13        | ,68   | ,11        | 99,89                  | 99,56        | ,79                  | ,14        |
| 10. 500 -< 550  | 31,51                                   | 2,22        | ,75   | ,14        | 99,87                  | 99,67        | ,80                  | ,12        |
| 11. 550 -< 600  | 35,07                                   | 2,29        | ,87   | ,14        | 99,91                  | 99,78        | ,77                  | ,10        |
| 12. 600 -< 650  | 38,91                                   | 2,32        | 1,10  | ,13        | 99,89                  | 99,90        | ,82                  | ,08        |
| 13. 650 -< 700  | 42,98                                   | 2,40        | 1,34  | ,13        | 99,91                  | 99,96        | ,79                  | ,08        |
| 14. 700 -< 750  | 46,62                                   | 2,47        | 1,54  | ,11        | 99,93                  | 100,04       | ,91                  | ,08        |
| 15. 750 -< 800  | 49,48                                   | 2,51        | 1,91  | ,13        | 99,92                  | 100,13       | ,92                  | ,07        |
| 16. 800 -< 850  | 52,88                                   | 2,48        | 2,06  | ,13        | 99,93                  | 100,24       | ,95                  | ,07        |
| 17. 850 -< 900  | 55,54                                   | 2,53        | 2,64  | ,14        | 99,93                  | 100,31       | ,92                  | ,07        |
| 18. 900 -< 950  | 58,34                                   | 2,63        | 3,30  | ,19        | 99,89                  | 100,38       | 1,10                 | ,06        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,05                                   | 2,70        | 4,04  | ,17        | 99,93                  | 100,54       | 1,09                 | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,55                                   | 2,88        | 5,91  | ,22        | 99,95                  | 100,62       | 1,44                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,75                                   | 3,23        | 9,74  | ,32        | 99,94                  | 100,69       | 2,06                 | ,07        |
| 22. 1500 -< 2000  | 75,12                                   | 3,65        | 12,73   | ,44        | 99,95                  | 100,55       | 2,39                 | ,09        |
| 23. 2000 -< 3000  | 77,99                                   | 4,56        | 17,10   | ,67        | 99,83                  | 100,12       | 2,73                 | ,09        |
| 24. 3000 & +  | 79,52                                   | 4,05        | 15,22   | 1,12       | 99,74                  | 101,29       | 3,09                 | ,79        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,65</b>                            | <b>2,72</b> | <b>2,48</b>   | <b>,27</b> | <b>99,50</b>           | <b>99,81</b> | <b>1,55</b>          | <b>,22</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

D U I T S T A A L G E B I E D

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,80                                    | 7,09        | ,44   | ,33        | 98,75                  | 100,93       | ,44                  | ,35        |
| 2. 100 -< 150   | 5,36                                    | 1,74        | ,67   | ,25        | 96,78                  | 96,41        | 4,42                 | 4,76       |
| 3. 150 -< 200   | 9,71                                    | 2,33        | ,70   | ,28        | 98,25                  | 97,68        | 2,11                 | 2,32       |
| 4. 200 -< 250   | 13,53                                   | 2,55        | ,82   | ,31        | 98,82                  | 98,25        | 2,00                 | 1,26       |
| 5. 250 -< 300   | 15,12                                   | 2,81        | 1,08  | ,32        | 99,59                  | 98,43        | 1,22                 | ,34        |
| 6. 300 -< 350   | 15,33                                   | 2,16        | ,55   | ,16        | 99,85                  | 98,94        | 1,36                 | ,41        |
| 7. 350 -< 400   | 19,18                                   | 2,23        | ,50   | ,18        | 99,88                  | 99,49        | ,54                  | ,18        |
| 8. 400 -< 450   | 22,30                                   | 2,24        | ,60   | ,11        | 99,96                  | 99,77        | ,56                  | ,10        |
| 9. 450 -< 500   | 24,74                                   | 2,14        | ,33   | ,06        | 100,00                 | 99,92        | ,33                  | ,05        |
| 10. 500 -< 550  | 31,64                                   | 2,08        | ,53   | ,22        | 99,84                  | 99,79        | ,37                  | ,03        |
| 11. 550 -< 600  | 34,03                                   | 2,24        | ,57   | ,15        | 99,87                  | 100,12       | ,70                  | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 34,46                                   | 2,24        | ,67   | ,07        | 99,93                  | 100,07       | ,67                  | ,06        |
| 13. 650 -< 700  | 38,24                                   | 2,70        | ,73   | ,03        | 99,82                  | 99,96        | ,64                  | ,06        |
| 14. 700 -< 750  | 42,62                                   | 2,65        | 1,20  | ,07        | 99,89                  | 100,16       | ,87                  | ,08        |
| 15. 750 -< 800  | 43,08                                   | 2,74        | 1,46  | ,22        | 100,00                 | 100,40       | ,24                  | ,01        |
| 16. 800 -< 850  | 48,06                                   | 2,83        | ,97   | ,01        | 100,00                 | 100,30       | ,28                  | ,00        |
| 17. 850 -< 900  | 46,98                                   | 2,44        | 2,74  | ,50        | 100,00                 | 100,48       | ,55                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 47,80                                   | 3,26        | 2,64  | ,15        | 100,00                 | 100,56       | ,22                  | ,00        |
| 19. 950 -< 1000   | 49,86                                   | 2,94        | 4,43  | ,39        | 99,72                  | 100,15       | ,28                  | ,00        |
| 20. 1000 -< 1250  | 55,91                                   | 3,26        | 3,52  | ,11        | 100,00                 | 100,50       | 1,08                 | ,03        |
| 21. 1250 -< 1500  | 65,09                                   | 4,51        | 6,25  | ,30        | 100,00                 | 99,42        | 2,37                 | ,07        |
| 22. 1500 -< 2000  | 70,37                                   | 4,24        | 9,09  | ,52        | 100,00                 | 99,68        | 1,35                 | ,13        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,00                                   | 5,44        | 8,13  | ,65        | 100,00                 | 98,22        | 2,50                 | ,14        |
| 24. 3000 & +  | 72,73                                   | 4,51        | 10,39   | 3,16       | 98,70                  | 99,92        | 2,60                 | ,06        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>28,27</b>                            | <b>2,81</b> | <b>1,19</b>   | <b>,26</b> | <b>99,64</b>           | <b>99,80</b> | <b>,92</b>           | <b>,17</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE ANTWERPEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,51                                    | 4,47        | 1,81  | 1,60       | 97,87                  | 97,56        | 1,28                 | 1,43       |
| 2. 100 -< 150   | 5,06                                    | 2,83        | 1,77  | ,96        | 95,52                  | 94,46        | 5,41                 | 4,45       |
| 3. 150 -< 200   | 9,15                                    | 3,54        | 3,11  | 1,15       | 96,84                  | 95,18        | 4,36                 | 2,96       |
| 4. 200 -< 250   | 13,06                                   | 3,78        | 3,19  | ,98        | 98,14                  | 95,69        | 3,72                 | 1,87       |
| 5. 250 -< 300   | 14,22                                   | 3,52        | 2,99  | ,81        | 98,97                  | 96,82        | 2,90                 | 1,01       |
| 6. 300 -< 350   | 14,38                                   | 2,59        | 1,84  | ,47        | 99,51                  | 98,23        | 1,87                 | ,47        |
| 7. 350 -< 400   | 15,08                                   | 2,34        | ,92   | ,25        | 99,71                  | 98,90        | 1,18                 | ,30        |
| 8. 400 -< 450   | 18,21                                   | 2,35        | ,80   | ,19        | 99,77                  | 99,26        | ,92                  | ,20        |
| 9. 450 -< 500   | 23,00                                   | 2,51        | ,91   | ,14        | 99,78                  | 99,57        | ,82                  | ,15        |
| 10. 500 -< 550  | 27,42                                   | 2,55        | 1,02  | ,16        | 99,79                  | 99,77        | ,88                  | ,13        |
| 11. 550 -< 600  | 31,16                                   | 2,65        | 1,41  | ,15        | 99,85                  | 99,99        | ,75                  | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 35,59                                   | 2,68        | 1,82  | ,16        | 99,86                  | 100,17       | ,74                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 38,84                                   | 2,71        | 2,20  | ,16        | 99,89                  | 100,23       | ,76                  | ,07        |
| 14. 700 -< 750  | 41,98                                   | 2,66        | 2,79  | ,16        | 99,93                  | 100,44       | ,91                  | ,07        |
| 15. 750 -< 800  | 45,71                                   | 2,82        | 3,17  | ,18        | 99,94                  | 100,41       | ,90                  | ,06        |
| 16. 800 -< 850  | 48,40                                   | 2,72        | 3,72  | ,21        | 99,91                  | 100,60       | 1,03                 | ,06        |
| 17. 850 -< 900  | 50,34                                   | 2,76        | 4,21  | ,20        | 99,91                  | 100,71       | ,99                  | ,06        |
| 18. 900 -< 950  | 52,63                                   | 2,73        | 5,50  | ,25        | 99,90                  | 100,80       | 1,14                 | ,06        |
| 19. 950 -< 1000   | 54,42                                   | 2,96        | 6,13  | ,27        | 99,87                  | 100,70       | 1,17                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 58,70                                   | 3,06        | 8,66  | ,31        | 99,92                  | 100,86       | 1,72                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 64,94                                   | 3,40        | 13,33   | ,49        | 99,93                  | 100,76       | 2,50                 | ,09        |
| 22. 1500 -< 2000  | 69,08                                   | 4,07        | 15,39   | ,52        | 99,87                  | 100,30       | 3,14                 | ,08        |
| 23. 2000 -< 3000  | 72,28                                   | 5,43        | 16,86   | 1,24       | 99,80                  | 99,41        | 3,35                 | ,16        |
| 24. 3000 & +  | 74,74                                   | 5,26        | 14,41   | ,54        | 99,79                  | 100,13       | 3,48                 | 1,31       |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>31,17</b>                            | <b>3,04</b> | <b>3,37</b>   | <b>,33</b> | <b>99,46</b>           | <b>99,96</b> | <b>1,55</b>          | <b>,24</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E B R A B A N T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,97                                    | 6,59        | 2,92  | 2,29       | 96,67                  | 94,78        | 3,11                 | 3,32       |
| 2. 100 -< 150   | 8,48                                    | 4,84        | 2,97  | 1,54       | 90,30                  | 87,22        | 12,61                | 10,29      |
| 3. 150 -< 200   | 13,10                                   | 4,79        | 3,93  | 1,34       | 94,57                  | 91,31        | 8,21                 | 5,66       |
| 4. 200 -< 250   | 17,31                                   | 5,16        | 4,56  | 1,43       | 96,81                  | 92,82        | 6,62                 | 3,39       |
| 5. 250 -< 300   | 17,12                                   | 4,31        | 3,97  | 1,08       | 98,43                  | 95,06        | 5,17                 | 1,94       |
| 6. 300 -< 350   | 16,63                                   | 3,50        | 2,49  | ,71        | 99,23                  | 96,91        | 3,50                 | ,99        |
| 7. 350 -< 400   | 17,18                                   | 3,14        | 1,20  | ,39        | 99,52                  | 97,97        | 2,29                 | ,60        |
| 8. 400 -< 450   | 19,17                                   | 3,10        | ,94   | ,29        | 99,62                  | 98,43        | 1,98                 | ,44        |
| 9. 450 -< 500   | 22,41                                   | 3,14        | 1,02  | ,26        | 99,64                  | 98,67        | 1,87                 | ,38        |
| 10. 500 -< 550  | 25,88                                   | 3,26        | 1,14  | ,30        | 99,70                  | 98,82        | 1,71                 | ,30        |
| 11. 550 -< 600  | 29,19                                   | 3,46        | 1,26  | ,28        | 99,72                  | 98,86        | 1,75                 | ,26        |
| 12. 600 -< 650  | 32,63                                   | 3,41        | 1,76  | ,31        | 99,75                  | 99,17        | 1,79                 | ,21        |
| 13. 650 -< 700  | 35,83                                   | 3,53        | 2,12  | ,28        | 99,74                  | 99,29        | 1,72                 | ,20        |
| 14. 700 -< 750  | 39,17                                   | 3,55        | 2,36  | ,28        | 99,71                  | 99,40        | 1,94                 | ,22        |
| 15. 750 -< 800  | 42,44                                   | 3,63        | 2,72  | ,25        | 99,80                  | 99,62        | 1,78                 | ,15        |
| 16. 800 -< 850  | 45,10                                   | 3,52        | 2,95  | ,23        | 99,80                  | 99,73        | 1,99                 | ,16        |
| 17. 850 -< 900  | 47,70                                   | 3,51        | 3,35  | ,19        | 99,89                  | 100,08       | 2,00                 | ,11        |
| 18. 900 -< 950  | 50,57                                   | 3,58        | 4,42  | ,23        | 99,84                  | 100,06       | 2,06                 | ,14        |
| 19. 950 -< 1000   | 52,72                                   | 3,72        | 5,12  | ,27        | 99,87                  | 100,17       | 2,32                 | ,14        |
| 20. 1000 -< 1250  | 58,11                                   | 3,82        | 7,49  | ,32        | 99,85                  | 100,35       | 2,66                 | ,12        |
| 21. 1250 -< 1500  | 65,97                                   | 4,13        | 11,76   | ,42        | 99,86                  | 100,40       | 3,52                 | ,12        |
| 22. 1500 -< 2000  | 70,93                                   | 4,58        | 14,79   | ,52        | 99,83                  | 100,18       | 4,31                 | ,16        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,32                                   | 5,52        | 18,52   | ,79        | 99,76                  | 99,53        | 4,65                 | ,19        |
| 24. 3000 & +  | 78,62                                   | 6,14        | 16,52   | 1,72       | 99,67                  | 100,34       | 4,78                 | ,57        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,26</b>                            | <b>3,93</b> | <b>3,86</b>   | <b>,47</b> | <b>99,01</b>           | <b>99,22</b> | <b>3,11</b>          | <b>,43</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE HENEGOUWEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,14                                    | 3,27        | 1,29  | ,90        | 97,44                  | 96,63        | 1,79                 | 2,04       |
| 2. 100 -< 150   | 7,47                                    | 2,73        | 1,33  | ,62        | 96,57                  | 95,46        | 4,10                 | 3,28       |
| 3. 150 -< 200   | 14,68                                   | 3,05        | 2,34  | ,61        | 98,06                  | 96,32        | 2,96                 | 1,86       |
| 4. 200 -< 250   | 19,38                                   | 3,70        | 2,82  | ,67        | 98,85                  | 96,42        | 2,37                 | 1,07       |
| 5. 250 -< 300   | 17,67                                   | 2,93        | 2,21  | ,46        | 99,52                  | 97,75        | 1,90                 | ,55        |
| 6. 300 -< 350   | 17,87                                   | 1,98        | 1,24  | ,29        | 99,79                  | 98,74        | 1,50                 | ,34        |
| 7. 350 -< 400   | 18,48                                   | 1,76        | ,60   | ,13        | 99,90                  | 99,32        | ,86                  | ,18        |
| 8. 400 -< 450   | 21,29                                   | 1,74        | ,49   | ,11        | 99,90                  | 99,58        | ,61                  | ,11        |
| 9. 450 -< 500   | 25,80                                   | 1,80        | ,50   | ,06        | 99,91                  | 99,69        | ,61                  | ,09        |
| 10. 500 -< 550  | 29,81                                   | 1,85        | ,59   | ,10        | 99,89                  | 99,82        | ,63                  | ,09        |
| 11. 550 -< 600  | 33,92                                   | 1,90        | ,67   | ,09        | 99,95                  | 99,90        | ,62                  | ,07        |
| 12. 600 -< 650  | 37,93                                   | 1,99        | ,89   | ,08        | 99,93                  | 100,00       | ,64                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 42,72                                   | 2,01        | 1,22  | ,10        | 99,95                  | 100,04       | ,66                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 45,76                                   | 2,07        | 1,35  | ,11        | 99,93                  | 100,07       | ,75                  | ,07        |
| 15. 750 -< 800  | 48,73                                   | 2,11        | 1,60  | ,10        | 99,92                  | 100,19       | ,73                  | ,04        |
| 16. 800 -< 850  | 52,77                                   | 2,06        | 1,73  | ,09        | 99,95                  | 100,40       | ,81                  | ,04        |
| 17. 850 -< 900  | 55,22                                   | 2,14        | 2,29  | ,11        | 99,93                  | 100,34       | ,70                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 58,87                                   | 2,22        | 3,03  | ,15        | 99,94                  | 100,45       | ,81                  | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 59,67                                   | 2,24        | 3,72  | ,13        | 99,96                  | 100,60       | ,92                  | ,04        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,76                                   | 2,49        | 5,50  | ,19        | 99,96                  | 100,67       | 1,24                 | ,05        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,88                                   | 2,80        | 9,30  | ,30        | 99,94                  | 100,83       | 1,51                 | ,05        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,39                                   | 3,30        | 11,94   | ,38        | 99,95                  | 100,62       | 1,74                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,92                                   | 4,32        | 15,86   | ,48        | 99,88                  | 99,94        | 2,18                 | ,10        |
| 24. 3000 & +  | 79,62                                   | 3,76        | 15,09   | ,59        | 99,74                  | 102,40       | 2,73                 | ,20        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,91</b>                            | <b>2,30</b> | <b>2,01</b>   | <b>,19</b> | <b>99,61</b>           | <b>99,94</b> | <b>1,17</b>          | <b>,15</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L U I K

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,43                                    | 3,59        | 1,77  | 1,34       | 97,68                  | 96,58        | 2,00                 | 2,14       |
| 2. 100 -< 150   | 7,58                                    | 2,95        | 2,13  | ,89        | 94,85                  | 92,82        | 7,35                 | 5,89       |
| 3. 150 -< 200   | 14,52                                   | 3,24        | 3,70  | 1,03       | 97,11                  | 94,57        | 5,24                 | 3,18       |
| 4. 200 -< 250   | 18,81                                   | 3,92        | 4,37  | 1,12       | 98,41                  | 95,28        | 4,37                 | 1,93       |
| 5. 250 -< 300   | 19,20                                   | 3,44        | 3,60  | ,81        | 99,36                  | 96,49        | 3,77                 | 1,12       |
| 6. 300 -< 350   | 17,71                                   | 2,43        | 1,96  | ,46        | 99,69                  | 98,13        | 2,58                 | ,58        |
| 7. 350 -< 400   | 18,16                                   | 2,07        | ,85   | ,22        | 99,83                  | 99,01        | 1,26                 | ,30        |
| 8. 400 -< 450   | 21,12                                   | 2,06        | ,69   | ,17        | 99,85                  | 99,34        | ,96                  | ,21        |
| 9. 450 -< 500   | 25,13                                   | 2,08        | ,68   | ,13        | 99,91                  | 99,61        | ,87                  | ,15        |
| 10. 500 -< 550  | 29,58                                   | 2,15        | ,61   | ,12        | 99,89                  | 99,77        | ,78                  | ,11        |
| 11. 550 -< 600  | 32,35                                   | 2,24        | ,75   | ,10        | 99,94                  | 99,91        | ,76                  | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 35,97                                   | 2,20        | ,94   | ,10        | 99,90                  | 100,00       | ,73                  | ,08        |
| 13. 650 -< 700  | 39,41                                   | 2,29        | 1,06  | ,10        | 99,91                  | 100,05       | ,72                  | ,09        |
| 14. 700 -< 750  | 43,91                                   | 2,37        | 1,34  | ,08        | 99,96                  | 100,13       | ,79                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 46,75                                   | 2,39        | 1,50  | ,08        | 99,95                  | 100,21       | ,77                  | ,07        |
| 16. 800 -< 850  | 49,77                                   | 2,38        | 1,64  | ,11        | 99,93                  | 100,28       | ,87                  | ,07        |
| 17. 850 -< 900  | 52,57                                   | 2,43        | 2,26  | ,13        | 99,92                  | 100,29       | ,80                  | ,09        |
| 18. 900 -< 950  | 55,11                                   | 2,47        | 2,82  | ,12        | 99,92                  | 100,41       | 1,01                 | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 57,10                                   | 2,51        | 3,35  | ,15        | 99,94                  | 100,56       | ,89                  | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 62,66                                   | 2,77        | 4,62  | ,17        | 99,95                  | 100,54       | 1,24                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 68,41                                   | 3,06        | 7,16  | ,22        | 99,96                  | 100,56       | 1,81                 | ,07        |
| 22. 1500 -< 2000  | 72,69                                   | 3,59        | 10,27   | ,33        | 99,98                  | 100,32       | 2,02                 | ,09        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,94                                   | 4,77        | 12,60   | ,57        | 99,73                  | 99,51        | 2,46                 | ,08        |
| 24. 3000 & +  | 76,37                                   | 4,16        | 10,55   | ,66        | 99,66                  | 101,42       | 2,87                 | ,37        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,92</b>                            | <b>2,64</b> | <b>2,24</b>   | <b>,23</b> | <b>99,50</b>           | <b>99,78</b> | <b>1,69</b>          | <b>,24</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L I M B U R G

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 1,58                                    | 1,79        | 1,01  | ,74        | 98,82                  | 99,07         | ,33                  | ,37        |
| 2. 100 -< 150   | 3,95                                    | 1,50        | ,62   | ,28        | 98,50                  | 98,53         | 1,70                 | 1,35       |
| 3. 150 -< 200   | 9,38                                    | 2,13        | 1,15  | ,35        | 98,61                  | 98,37         | 1,73                 | 1,14       |
| 4. 200 -< 250   | 12,35                                   | 2,67        | 1,26  | ,36        | 99,23                  | 98,37         | 1,51                 | ,67        |
| 5. 250 -< 300   | 15,24                                   | 2,66        | 1,11  | ,23        | 99,64                  | 98,72         | 1,35                 | ,41        |
| 6. 300 -< 350   | 16,88                                   | 2,00        | ,84   | ,14        | 99,78                  | 99,44         | ,89                  | ,25        |
| 7. 350 -< 400   | 18,03                                   | 1,73        | ,52   | ,10        | 99,90                  | 99,77         | ,43                  | ,10        |
| 8. 400 -< 450   | 22,24                                   | 1,74        | ,58   | ,04        | 99,93                  | 100,10        | ,41                  | ,10        |
| 9. 450 -< 500   | 28,83                                   | 1,96        | ,76   | ,06        | 99,96                  | 100,30        | ,27                  | ,05        |
| 10. 500 -< 550  | 34,25                                   | 2,10        | 1,05  | ,06        | 99,96                  | 100,52        | ,27                  | ,04        |
| 11. 550 -< 600  | 38,65                                   | 2,11        | 1,41  | ,07        | 99,95                  | 100,61        | ,33                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 44,23                                   | 2,25        | 1,70  | ,06        | 99,96                  | 100,73        | ,27                  | ,01        |
| 13. 650 -< 700  | 48,15                                   | 2,43        | 2,25  | ,08        | 99,98                  | 100,72        | ,34                  | ,04        |
| 14. 700 -< 750  | 50,19                                   | 2,35        | 2,65  | ,09        | 99,97                  | 100,79        | ,35                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 52,02                                   | 2,32        | 2,84  | ,08        | 99,96                  | 100,89        | ,41                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 54,47                                   | 2,22        | 3,78  | ,12        | 99,98                  | 101,14        | ,53                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 57,69                                   | 2,52        | 4,36  | ,12        | 99,93                  | 101,00        | ,52                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 60,01                                   | 2,33        | 5,22  | ,13        | 99,99                  | 101,17        | ,82                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 61,53                                   | 2,37        | 6,24  | ,14        | 100,00                 | 101,38        | ,70                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,71                                   | 2,82        | 9,13  | ,25        | 99,96                  | 101,24        | 1,10                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,85                                   | 3,05        | 14,07   | ,44        | 99,97                  | 101,23        | 2,13                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,19                                   | 3,46        | 16,09   | ,39        | 99,97                  | 100,80        | 2,64                 | ,07        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,21                                   | 4,09        | 17,13   | ,53        | 100,00                 | 100,08        | 1,67                 | ,05        |
| 24. 3000 & +  | 76,55                                   | 3,76        | 20,18   | ,23        | 100,00                 | 103,31        | 1,45                 | ,09        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,94</b>                            | <b>2,40</b> | <b>2,65</b>   | <b>,16</b> | <b>99,78</b>           | <b>100,64</b> | <b>,68</b>           | <b>,09</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L U X E M B U R G

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,81                                    | 2,86        | 1,66  | 1,43       | 98,15                  | 97,35        | 1,26                 | 1,36       |
| 2. 100 -< 150   | 13,26                                   | 3,02        | ,96   | ,52        | 97,17                  | 96,39        | 3,08                 | 2,27       |
| 3. 150 -< 200   | 27,65                                   | 4,91        | 2,12  | ,44        | 98,50                  | 96,17        | 2,56                 | 1,48       |
| 4. 200 -< 250   | 31,45                                   | 4,36        | 2,51  | ,72        | 99,06                  | 95,94        | 2,73                 | ,95        |
| 5. 250 -< 300   | 30,96                                   | 3,78        | 2,46  | ,65        | 99,38                  | 97,10        | 2,07                 | ,56        |
| 6. 300 -< 350   | 30,12                                   | 2,66        | 1,62  | ,35        | 99,77                  | 98,43        | 1,17                 | ,29        |
| 7. 350 -< 400   | 29,31                                   | 2,30        | ,80   | ,19        | 99,91                  | 99,14        | ,80                  | ,14        |
| 8. 400 -< 450   | 32,47                                   | 2,02        | ,84   | ,12        | 99,92                  | 99,62        | ,63                  | ,08        |
| 9. 450 -< 500   | 38,88                                   | 2,36        | ,99   | ,17        | 99,82                  | 99,62        | ,62                  | ,09        |
| 10. 500 -< 550  | 43,42                                   | 2,46        | 1,02  | ,17        | 99,92                  | 99,60        | ,74                  | ,08        |
| 11. 550 -< 600  | 46,16                                   | 2,28        | 1,67  | ,21        | 99,87                  | 99,92        | ,90                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 50,50                                   | 2,62        | 1,46  | ,12        | 99,85                  | 99,99        | ,73                  | ,04        |
| 13. 650 -< 700  | 56,06                                   | 2,69        | 1,98  | ,22        | 99,91                  | 100,17       | ,83                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 56,02                                   | 2,67        | 1,93  | ,09        | 99,97                  | 100,14       | ,80                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 59,62                                   | 2,78        | 3,06  | ,16        | 99,89                  | 100,10       | 1,06                 | ,08        |
| 16. 800 -< 850  | 61,00                                   | 2,85        | 2,83  | ,09        | 99,96                  | 100,15       | ,60                  | ,04        |
| 17. 850 -< 900  | 62,59                                   | 2,55        | 3,33  | ,18        | 99,90                  | 100,57       | ,78                  | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 63,41                                   | 2,88        | 4,63  | ,26        | 99,87                  | 100,56       | 1,20                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 67,13                                   | 2,75        | 4,36  | ,11        | 100,00                 | 100,52       | 1,25                 | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 70,01                                   | 2,94        | 7,34  | ,28        | 99,92                  | 100,69       | 1,52                 | ,09        |
| 21. 1250 -< 1500  | 74,57                                   | 3,36        | 10,69   | ,35        | 99,94                  | 100,56       | 1,71                 | ,04        |
| 22. 1500 -< 2000  | 77,52                                   | 3,49        | 10,71   | ,38        | 100,00                 | 100,33       | 2,74                 | ,06        |
| 23. 2000 -< 3000  | 80,05                                   | 4,00        | 14,01   | ,35        | 100,00                 | 100,35       | 1,66                 | ,05        |
| 24. 3000 & +  | 78,77                                   | 5,32        | 13,70   | ,19        | 100,00                 | 101,60       | ,68                  | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>40,80</b>                            | <b>2,82</b> | <b>2,36</b>   | <b>,24</b> | <b>99,59</b>           | <b>99,76</b> | <b>1,22</b>          | <b>,15</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E N A M E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,48                                    | 4,39        | 1,99  | 1,50       | 97,33                  | 96,96        | 1,62                 | 1,87       |
| 2. 100 -< 150   | 8,77                                    | 3,32        | 2,01  | 1,03       | 94,91                  | 93,65        | 5,70                 | 4,68       |
| 3. 150 -< 200   | 15,43                                   | 4,00        | 3,31  | 1,35       | 97,04                  | 95,14        | 4,30                 | 2,91       |
| 4. 200 -< 250   | 20,59                                   | 4,17        | 4,07  | 1,13       | 98,58                  | 95,64        | 3,84                 | 1,57       |
| 5. 250 -< 300   | 20,30                                   | 3,64        | 3,44  | ,88        | 99,44                  | 96,94        | 2,53                 | ,74        |
| 6. 300 -< 350   | 20,64                                   | 2,55        | 1,75  | ,47        | 99,62                  | 98,42        | 1,84                 | ,45        |
| 7. 350 -< 400   | 20,90                                   | 2,32        | ,91   | ,24        | 99,80                  | 99,02        | ,91                  | ,17        |
| 8. 400 -< 450   | 24,63                                   | 2,18        | ,68   | ,17        | 99,85                  | 99,46        | ,84                  | ,14        |
| 9. 450 -< 500   | 29,96                                   | 2,43        | ,73   | ,14        | 99,86                  | 99,36        | ,88                  | ,14        |
| 10. 500 -< 550  | 34,97                                   | 2,50        | ,99   | ,17        | 99,87                  | 99,60        | ,80                  | ,12        |
| 11. 550 -< 600  | 39,19                                   | 2,58        | 1,14  | ,20        | 99,85                  | 99,67        | ,74                  | ,07        |
| 12. 600 -< 650  | 43,09                                   | 2,63        | 1,37  | ,20        | 99,90                  | 99,68        | 1,07                 | ,09        |
| 13. 650 -< 700  | 46,64                                   | 2,77        | 1,36  | ,11        | 99,89                  | 99,81        | ,94                  | ,09        |
| 14. 700 -< 750  | 50,86                                   | 2,80        | 1,75  | ,13        | 99,95                  | 100,00       | 1,00                 | ,09        |
| 15. 750 -< 800  | 53,84                                   | 2,89        | 2,32  | ,19        | 99,87                  | 99,95        | 1,23                 | ,12        |
| 16. 800 -< 850  | 56,57                                   | 2,85        | 2,55  | ,12        | 99,96                  | 100,01       | 1,11                 | ,09        |
| 17. 850 -< 900  | 60,50                                   | 2,98        | 3,21  | ,13        | 99,95                  | 100,19       | 1,15                 | ,10        |
| 18. 900 -< 950  | 62,70                                   | 2,96        | 3,61  | ,31        | 99,83                  | 100,35       | 1,35                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 65,48                                   | 3,04        | 4,62  | ,17        | 99,80                  | 100,37       | 1,43                 | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 68,97                                   | 3,11        | 7,02  | ,31        | 99,95                  | 100,62       | 1,51                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 75,01                                   | 3,49        | 11,52   | ,29        | 99,93                  | 100,45       | 2,60                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,66                                   | 3,79        | 12,17   | ,45        | 99,87                  | 100,37       | 3,06                 | ,11        |
| 23. 2000 -< 3000  | 79,45                                   | 4,96        | 17,21   | ,67        | 99,74                  | 99,73        | 2,83                 | ,05        |
| 24. 3000 & +  | 79,89                                   | 5,46        | 15,08   | ,78        | 99,74                  | 100,89       | 2,65                 | ,11        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>36,94</b>                            | <b>2,99</b> | <b>2,74</b>   | <b>,30</b> | <b>99,47</b>           | <b>99,69</b> | <b>1,59</b>          | <b>,20</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,21                                    | 3,97        | 2,51  | 1,62       | 97,15                  | 97,10         | 1,21                 | 1,32       |
| 2. 100 -< 150   | 7,39                                    | 3,00        | 1,94  | ,93        | 96,49                  | 95,57         | 4,11                 | 3,22       |
| 3. 150 -< 200   | 13,47                                   | 3,39        | 2,95  | ,79        | 97,67                  | 96,39         | 2,96                 | 1,93       |
| 4. 200 -< 250   | 17,28                                   | 3,67        | 3,64  | ,96        | 98,84                  | 96,27         | 2,67                 | 1,19       |
| 5. 250 -< 300   | 15,63                                   | 3,00        | 2,97  | ,70        | 99,39                  | 97,34         | 1,92                 | ,67        |
| 6. 300 -< 350   | 15,75                                   | 2,50        | 1,62  | ,39        | 99,70                  | 98,47         | 1,45                 | ,34        |
| 7. 350 -< 400   | 16,21                                   | 2,10        | ,88   | ,19        | 99,82                  | 99,21         | ,92                  | ,21        |
| 8. 400 -< 450   | 18,55                                   | 2,05        | ,77   | ,13        | 99,87                  | 99,53         | ,70                  | ,14        |
| 9. 450 -< 500   | 23,01                                   | 2,11        | ,92   | ,09        | 99,91                  | 99,84         | ,59                  | ,09        |
| 10. 500 -< 550  | 27,42                                   | 2,12        | 1,04  | ,12        | 99,91                  | 99,95         | ,74                  | ,09        |
| 11. 550 -< 600  | 31,33                                   | 2,35        | 1,59  | ,11        | 99,91                  | 100,02        | ,61                  | ,06        |
| 12. 600 -< 650  | 34,88                                   | 2,32        | 1,82  | ,10        | 99,92                  | 100,20        | ,65                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 39,84                                   | 2,33        | 2,48  | ,14        | 99,94                  | 100,42        | ,69                  | ,06        |
| 14. 700 -< 750  | 43,58                                   | 2,44        | 2,71  | ,16        | 99,93                  | 100,38        | ,82                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 47,34                                   | 2,34        | 3,18  | ,15        | 99,95                  | 100,66        | ,92                  | ,05        |
| 16. 800 -< 850  | 49,90                                   | 2,29        | 3,99  | ,16        | 99,93                  | 100,77        | ,77                  | ,04        |
| 17. 850 -< 900  | 52,58                                   | 2,39        | 4,81  | ,17        | 99,97                  | 100,89        | ,97                  | ,04        |
| 18. 900 -< 950  | 54,70                                   | 2,42        | 5,77  | ,20        | 99,95                  | 100,98        | 1,07                 | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 56,36                                   | 2,68        | 6,78  | ,22        | 99,96                  | 100,97        | 1,16                 | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 61,66                                   | 2,81        | 10,81   | ,37        | 99,94                  | 101,11        | 1,75                 | ,05        |
| 21. 1250 -< 1500  | 68,66                                   | 3,25        | 16,25   | ,53        | 99,95                  | 101,00        | 2,65                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,73                                   | 3,76        | 18,51   | ,73        | 99,91                  | 100,49        | 3,84                 | ,10        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,05                                   | 4,50        | 19,72   | ,76        | 99,85                  | 99,77         | 3,99                 | ,15        |
| 24. 3000 & +  | 76,59                                   | 4,27        | 17,75   | ,59        | 99,93                  | 102,00        | 4,35                 | ,32        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,07</b>                            | <b>2,66</b> | <b>3,71</b>   | <b>,30</b> | <b>99,57</b>           | <b>100,18</b> | <b>1,32</b>          | <b>,15</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,12                                    | 4,98        | 3,64  | 2,52       | 96,67                  | 96,89        | ,93                  | ,96        |
| 2. 100 -< 150   | 9,79                                    | 3,73        | 3,50  | 1,43       | 96,68                  | 95,70        | 3,55                 | 2,66       |
| 3. 150 -< 200   | 18,44                                   | 4,24        | 4,79  | 1,20       | 97,72                  | 95,36        | 2,75                 | 1,77       |
| 4. 200 -< 250   | 23,47                                   | 5,13        | 5,55  | 1,21       | 98,80                  | 94,91        | 2,28                 | 1,05       |
| 5. 250 -< 300   | 19,20                                   | 3,95        | 4,79  | ,98        | 99,34                  | 96,54        | 1,73                 | ,55        |
| 6. 300 -< 350   | 17,40                                   | 2,97        | 2,51  | ,49        | 99,65                  | 98,13        | 1,26                 | ,34        |
| 7. 350 -< 400   | 17,30                                   | 2,45        | 1,46  | ,31        | 99,80                  | 99,11        | ,85                  | ,19        |
| 8. 400 -< 450   | 20,80                                   | 2,29        | 1,27  | ,19        | 99,82                  | 99,57        | ,74                  | ,14        |
| 9. 450 -< 500   | 26,52                                   | 2,28        | 1,36  | ,16        | 99,86                  | 99,78        | ,65                  | ,12        |
| 10. 500 -< 550  | 31,09                                   | 2,48        | 1,68  | ,16        | 99,85                  | 99,83        | ,66                  | ,10        |
| 11. 550 -< 600  | 35,31                                   | 2,72        | 2,32  | ,14        | 99,89                  | 99,99        | ,71                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 40,21                                   | 2,78        | 2,86  | ,20        | 99,89                  | 100,13       | ,77                  | ,08        |
| 13. 650 -< 700  | 45,07                                   | 2,94        | 3,45  | ,20        | 99,89                  | 100,14       | ,84                  | ,08        |
| 14. 700 -< 750  | 48,39                                   | 2,67        | 4,25  | ,24        | 99,93                  | 100,57       | ,68                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 51,09                                   | 2,78        | 4,72  | ,22        | 99,91                  | 100,49       | ,79                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 54,49                                   | 2,67        | 5,50  | ,23        | 99,92                  | 100,72       | ,74                  | ,05        |
| 17. 850 -< 900  | 57,35                                   | 2,78        | 6,47  | ,29        | 99,93                  | 100,76       | ,92                  | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 57,58                                   | 2,92        | 7,06  | ,31        | 99,90                  | 100,74       | 1,11                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 61,07                                   | 3,16        | 9,18  | ,33        | 99,95                  | 100,89       | 1,49                 | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,40                                   | 3,45        | 13,22   | ,48        | 99,87                  | 100,90       | 1,70                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,09                                   | 4,40        | 17,38   | ,64        | 99,90                  | 100,11       | 2,87                 | ,12        |
| 22. 1500 -< 2000  | 72,90                                   | 5,63        | 18,22   | ,85        | 99,87                  | 99,00        | 3,13                 | ,14        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,81                                   | 7,25        | 19,42   | 1,44       | 99,68                  | 97,74        | 2,81                 | ,13        |
| 24. 3000 & +  | 78,43                                   | 6,43        | 19,83   | 1,84       | 99,64                  | 99,78        | 2,11                 | 1,36       |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>33,41</b>                            | <b>3,30</b> | <b>4,50</b>   | <b>,45</b> | <b>99,46</b>           | <b>99,73</b> | <b>1,22</b>          | <b>,20</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E A N T W E R P E N

A R R O N D I S S E M E N T A N T W E R P E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,73                                    | 5,06        | 2,09  | 2,11       | 97,57                  | 96,99        | 1,67                 | 1,81       |
| 2. 100 -< 150   | 5,54                                    | 3,14        | 2,50  | 1,32       | 94,05                  | 92,33        | 7,41                 | 6,02       |
| 3. 150 -< 200   | 9,51                                    | 3,87        | 4,13  | 1,53       | 95,78                  | 93,66        | 5,83                 | 4,01       |
| 4. 200 -< 250   | 13,31                                   | 4,25        | 4,12  | 1,31       | 97,55                  | 94,37        | 4,97                 | 2,53       |
| 5. 250 -< 300   | 13,96                                   | 3,80        | 3,83  | 1,09       | 98,66                  | 95,97        | 3,74                 | 1,32       |
| 6. 300 -< 350   | 13,35                                   | 2,78        | 2,34  | ,64        | 99,34                  | 97,74        | 2,34                 | ,61        |
| 7. 350 -< 400   | 14,27                                   | 2,53        | 1,09  | ,35        | 99,60                  | 98,55        | 1,49                 | ,40        |
| 8. 400 -< 450   | 17,13                                   | 2,47        | ,90   | ,27        | 99,72                  | 99,01        | 1,26                 | ,28        |
| 9. 450 -< 500   | 21,65                                   | 2,74        | 1,05  | ,19        | 99,67                  | 99,29        | 1,14                 | ,22        |
| 10. 500 -< 550  | 25,36                                   | 2,71        | 1,11  | ,23        | 99,71                  | 99,52        | 1,17                 | ,17        |
| 11. 550 -< 600  | 28,59                                   | 2,84        | 1,48  | ,20        | 99,81                  | 99,75        | 1,01                 | ,15        |
| 12. 600 -< 650  | 32,89                                   | 2,79        | 1,78  | ,21        | 99,80                  | 99,98        | ,98                  | ,10        |
| 13. 650 -< 700  | 36,14                                   | 2,86        | 2,21  | ,19        | 99,83                  | 100,00       | 1,07                 | ,11        |
| 14. 700 -< 750  | 39,09                                   | 2,61        | 2,73  | ,19        | 99,90                  | 100,36       | 1,22                 | ,10        |
| 15. 750 -< 800  | 43,65                                   | 2,98        | 3,17  | ,21        | 99,93                  | 100,21       | 1,19                 | ,08        |
| 16. 800 -< 850  | 46,19                                   | 2,79        | 3,66  | ,24        | 99,89                  | 100,44       | 1,25                 | ,08        |
| 17. 850 -< 900  | 47,40                                   | 2,93        | 3,81  | ,22        | 99,88                  | 100,49       | 1,23                 | ,07        |
| 18. 900 -< 950  | 49,57                                   | 2,79        | 5,23  | ,27        | 99,91                  | 100,66       | 1,42                 | ,08        |
| 19. 950 -< 1000   | 52,81                                   | 3,18        | 6,07  | ,32        | 99,82                  | 100,52       | 1,38                 | ,08        |
| 20. 1000 -< 1250  | 56,85                                   | 3,07        | 8,22  | ,31        | 99,93                  | 100,77       | 1,95                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 63,06                                   | 3,24        | 12,74   | ,49        | 99,92                  | 100,84       | 2,68                 | ,10        |
| 22. 1500 -< 2000  | 67,89                                   | 4,09        | 15,10   | ,54        | 99,87                  | 100,28       | 3,16                 | ,09        |
| 23. 2000 -< 3000  | 71,12                                   | 4,93        | 17,34   | 1,44       | 99,84                  | 99,58        | 3,93                 | ,21        |
| 24. 3000 & +  | 74,80                                   | 5,40        | 14,01   | ,61        | 99,77                  | 101,25       | 4,13                 | ,12        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>30,18</b>                            | <b>3,16</b> | <b>3,64</b>   | <b>,41</b> | <b>99,31</b>           | <b>99,81</b> | <b>1,98</b>          | <b>,26</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E A N T W E R P E N

A R R O N D I S S E M E N T M E C H E L E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 1,99                                    | 2,79        | 1,60  | ,78        | 98,07                  | 97,72         | 1,10                 | 1,35       |
| 2. 100 -< 150   | 4,97                                    | 2,52        | 1,03  | ,69        | 96,33                  | 95,88         | 4,09                 | 3,38       |
| 3. 150 -< 200   | 8,56                                    | 3,02        | 2,23  | ,66        | 98,12                  | 96,77         | 3,07                 | 1,82       |
| 4. 200 -< 250   | 13,11                                   | 3,29        | 2,51  | ,61        | 98,84                  | 96,85         | 2,73                 | 1,26       |
| 5. 250 -< 300   | 14,67                                   | 3,27        | 2,01  | ,43        | 99,56                  | 97,75         | 2,03                 | ,62        |
| 6. 300 -< 350   | 14,82                                   | 2,23        | 1,01  | ,19        | 99,81                  | 98,88         | 1,47                 | ,26        |
| 7. 350 -< 400   | 14,33                                   | 2,03        | ,61   | ,13        | 99,86                  | 99,15         | ,91                  | ,20        |
| 8. 400 -< 450   | 17,29                                   | 2,12        | ,66   | ,10        | 99,86                  | 99,50         | ,62                  | ,14        |
| 9. 450 -< 500   | 21,07                                   | 1,99        | ,71   | ,07        | 99,93                  | 99,80         | ,43                  | ,05        |
| 10. 500 -< 550  | 25,67                                   | 2,12        | ,90   | ,05        | 99,87                  | 100,02        | ,62                  | ,09        |
| 11. 550 -< 600  | 29,37                                   | 2,16        | 1,01  | ,04        | 99,97                  | 100,10        | ,45                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 33,76                                   | 2,30        | 1,59  | ,08        | 99,95                  | 100,21        | ,45                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 37,41                                   | 2,22        | 1,55  | ,07        | 99,94                  | 100,44        | ,39                  | ,02        |
| 14. 700 -< 750  | 40,17                                   | 2,54        | 2,67  | ,09        | 99,94                  | 100,32        | ,46                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 44,45                                   | 2,56        | 2,97  | ,12        | 99,98                  | 100,51        | ,59                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 46,90                                   | 2,52        | 3,77  | ,13        | 99,95                  | 100,62        | ,92                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 51,37                                   | 2,36        | 4,27  | ,15        | 99,97                  | 100,85        | ,59                  | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 54,79                                   | 2,61        | 5,25  | ,19        | 99,94                  | 100,77        | ,67                  | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 53,25                                   | 2,43        | 6,38  | ,16        | 99,96                  | 100,89        | 1,03                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 58,57                                   | 2,82        | 8,87  | ,28        | 99,92                  | 101,00        | 1,67                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 68,17                                   | 3,24        | 14,07   | ,42        | 99,97                  | 100,73        | 2,49                 | ,10        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,65                                   | 3,51        | 16,41   | ,52        | 99,95                  | 100,53        | 3,83                 | ,08        |
| 23. 2000 -< 3000  | 74,63                                   | 5,73        | 14,99   | ,47        | 99,77                  | 99,17         | 2,37                 | ,04        |
| 24. 3000 & +  | 74,83                                   | 4,61        | 16,11   | ,43        | 100,00                 | 101,78        | 1,68                 | ,09        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>30,22</b>                            | <b>2,65</b> | <b>3,00</b>   | <b>,21</b> | <b>99,66</b>           | <b>100,15</b> | <b>1,16</b>          | <b>,13</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE ANTWERPEN

ARRONDISSEMENT TURNHOUT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,32                                    | 4,17        | 1,24  | ,89        | 98,55                  | 98,95         | ,35                  | ,44        |
| 2. 100 -< 150   | 4,12                                    | 2,36        | ,70   | ,37        | 98,05                  | 98,08         | 2,07                 | 1,80       |
| 3. 150 -< 200   | 8,72                                    | 3,13        | 1,29  | ,58        | 98,45                  | 97,71         | 1,74                 | 1,26       |
| 4. 200 -< 250   | 12,39                                   | 2,96        | 1,38  | ,46        | 99,06                  | 98,12         | 1,34                 | ,68        |
| 5. 250 -< 300   | 14,49                                   | 3,04        | 1,64  | ,41        | 99,27                  | 98,21         | 1,47                 | ,56        |
| 6. 300 -< 350   | 16,89                                   | 2,38        | 1,13  | ,23        | 99,75                  | 99,03         | ,90                  | ,23        |
| 7. 350 -< 400   | 17,96                                   | 2,09        | ,72   | ,10        | 99,87                  | 99,67         | ,56                  | ,13        |
| 8. 400 -< 450   | 21,74                                   | 2,24        | ,64   | ,05        | 99,84                  | 99,71         | ,33                  | ,06        |
| 9. 450 -< 500   | 28,05                                   | 2,38        | ,72   | ,08        | 99,90                  | 100,08        | ,35                  | ,06        |
| 10. 500 -< 550  | 33,91                                   | 2,49        | ,90   | ,09        | 99,92                  | 100,21        | ,40                  | ,07        |
| 11. 550 -< 600  | 39,17                                   | 2,52        | 1,58  | ,10        | 99,88                  | 100,50        | ,31                  | ,03        |
| 12. 600 -< 650  | 43,91                                   | 2,74        | 2,11  | ,11        | 99,96                  | 100,63        | ,36                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 46,94                                   | 2,67        | 2,67  | ,12        | 99,99                  | 100,69        | ,23                  | ,02        |
| 14. 700 -< 750  | 50,47                                   | 2,85        | 3,04  | ,13        | 99,98                  | 100,75        | ,51                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 51,58                                   | 2,63        | 3,29  | ,14        | 99,93                  | 100,82        | ,46                  | ,04        |
| 16. 800 -< 850  | 55,05                                   | 2,71        | 3,85  | ,17        | 99,92                  | 100,99        | ,55                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 57,26                                   | 2,63        | 5,23  | ,20        | 99,93                  | 101,18        | ,70                  | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 59,01                                   | 2,68        | 6,45  | ,28        | 99,86                  | 101,23        | ,77                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,11                                   | 2,82        | 6,09  | ,22        | 99,93                  | 101,05        | ,68                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,99                                   | 3,24        | 9,92  | ,33        | 99,88                  | 101,03        | ,99                  | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 69,28                                   | 4,23        | 14,98   | ,55        | 99,94                  | 100,45        | 1,77                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,92                                   | 4,59        | 15,66   | ,42        | 99,80                  | 100,11        | 2,27                 | ,07        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,55                                   | 7,65        | 16,42   | 1,05       | 99,66                  | 98,80         | 1,49                 | ,07        |
| 24. 3000 & +  | 74,40                                   | 5,07        | 14,93   | ,31        | 99,73                  | 94,20         | 1,87                 | 7,27       |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,60</b>                            | <b>3,00</b> | <b>2,97</b>   | <b>,23</b> | <b>99,68</b>           | <b>100,20</b> | <b>,72</b>           | <b>,26</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE BRABANT

ARRONDISSEMENT BRUSSEL - HOOFDSTAD

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,90                                    | 8,43        | 3,75  | 3,16       | 95,64                  | 92,67        | 4,67                 | 4,54       |
| 2. 100 -< 150   | 8,70                                    | 5,32        | 3,96  | 2,13       | 87,63                  | 83,22        | 16,53                | 13,33      |
| 3. 150 -< 200   | 11,79                                   | 5,45        | 5,28  | 1,85       | 92,51                  | 88,05        | 11,67                | 8,09       |
| 4. 200 -< 250   | 15,23                                   | 5,46        | 6,21  | 1,99       | 95,86                  | 90,70        | 8,94                 | 4,68       |
| 5. 250 -< 300   | 15,82                                   | 4,86        | 5,57  | 1,52       | 98,01                  | 93,66        | 6,99                 | 2,62       |
| 6. 300 -< 350   | 14,20                                   | 3,65        | 3,45  | 1,00       | 98,99                  | 96,13        | 4,72                 | 1,37       |
| 7. 350 -< 400   | 14,68                                   | 3,35        | 1,51  | ,56        | 99,34                  | 97,33        | 3,16                 | ,86        |
| 8. 400 -< 450   | 16,03                                   | 3,37        | 1,08  | ,42        | 99,51                  | 97,82        | 2,83                 | ,65        |
| 9. 450 -< 500   | 17,91                                   | 3,30        | 1,09  | ,42        | 99,48                  | 98,07        | 2,65                 | ,54        |
| 10. 500 -< 550  | 19,71                                   | 3,42        | 1,10  | ,42        | 99,58                  | 98,29        | 2,32                 | ,44        |
| 11. 550 -< 600  | 22,22                                   | 3,58        | 1,26  | ,42        | 99,59                  | 98,28        | 2,46                 | ,37        |
| 12. 600 -< 650  | 24,45                                   | 3,52        | 1,56  | ,45        | 99,65                  | 98,53        | 2,27                 | ,30        |
| 13. 650 -< 700  | 26,88                                   | 3,71        | 1,73  | ,35        | 99,61                  | 98,65        | 2,34                 | ,27        |
| 14. 700 -< 750  | 29,17                                   | 3,71        | 1,92  | ,40        | 99,51                  | 98,64        | 2,50                 | ,33        |
| 15. 750 -< 800  | 31,93                                   | 3,84        | 2,14  | ,35        | 99,60                  | 98,83        | 2,43                 | ,24        |
| 16. 800 -< 850  | 33,47                                   | 3,71        | 2,12  | ,24        | 99,73                  | 99,00        | 2,78                 | ,27        |
| 17. 850 -< 900  | 35,32                                   | 3,67        | 2,32  | ,18        | 99,86                  | 99,41        | 2,68                 | ,18        |
| 18. 900 -< 950  | 37,98                                   | 3,64        | 2,99  | ,24        | 99,78                  | 99,34        | 2,61                 | ,23        |
| 19. 950 -< 1000   | 41,11                                   | 3,82        | 3,42  | ,28        | 99,79                  | 99,37        | 2,82                 | ,23        |
| 20. 1000 -< 1250  | 45,84                                   | 4,04        | 4,62  | ,29        | 99,72                  | 99,55        | 3,09                 | ,17        |
| 21. 1250 -< 1500  | 55,87                                   | 4,50        | 7,79  | ,38        | 99,75                  | 99,51        | 3,67                 | ,16        |
| 22. 1500 -< 2000  | 63,40                                   | 5,10        | 10,73   | ,39        | 99,74                  | 99,29        | 4,51                 | ,19        |
| 23. 2000 -< 3000  | 71,69                                   | 6,74        | 13,55   | ,61        | 99,55                  | 98,11        | 4,48                 | ,18        |
| 24. 3000 & +  | 76,56                                   | 8,11        | 12,91   | 1,82       | 99,45                  | 99,27        | 4,71                 | ,21        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>25,40</b>                            | <b>4,33</b> | <b>3,35</b>   | <b>,56</b> | <b>98,61</b>           | <b>98,28</b> | <b>4,16</b>          | <b>,61</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E B R A B A N T

A R R O N D I S S E M E N T H A L L E - V I L V O O R D E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,33                                    | 6,11        | 2,24  | 1,32       | 97,55                  | 96,52        | 1,90                 | 2,07       |
| 2. 100 -< 150   | 8,81                                    | 5,53        | 2,26  | 1,05       | 93,80                  | 92,06        | 7,52                 | 6,05       |
| 3. 150 -< 200   | 13,24                                   | 4,74        | 2,35  | ,86        | 95,92                  | 94,07        | 5,17                 | 3,45       |
| 4. 200 -< 250   | 19,13                                   | 5,71        | 2,62  | ,73        | 97,42                  | 94,49        | 4,25                 | 2,18       |
| 5. 250 -< 300   | 17,85                                   | 4,14        | 2,24  | ,61        | 98,99                  | 96,28        | 3,22                 | 1,19       |
| 6. 300 -< 350   | 18,06                                   | 3,50        | 1,44  | ,39        | 99,43                  | 97,60        | 2,34                 | ,55        |
| 7. 350 -< 400   | 18,43                                   | 3,22        | ,99   | ,22        | 99,65                  | 98,28        | 1,53                 | ,38        |
| 8. 400 -< 450   | 20,38                                   | 3,10        | ,89   | ,16        | 99,67                  | 98,72        | 1,33                 | ,27        |
| 9. 450 -< 500   | 25,49                                   | 3,26        | ,97   | ,11        | 99,75                  | 98,96        | 1,26                 | ,24        |
| 10. 500 -< 550  | 29,95                                   | 3,28        | 1,08  | ,18        | 99,84                  | 99,15        | 1,14                 | ,17        |
| 11. 550 -< 600  | 33,88                                   | 3,59        | 1,34  | ,15        | 99,80                  | 99,19        | 1,31                 | ,21        |
| 12. 600 -< 650  | 37,69                                   | 3,57        | 2,03  | ,16        | 99,77                  | 99,47        | 1,54                 | ,14        |
| 13. 650 -< 700  | 40,65                                   | 3,52        | 2,42  | ,24        | 99,84                  | 99,70        | 1,37                 | ,17        |
| 14. 700 -< 750  | 44,68                                   | 3,63        | 2,88  | ,22        | 99,92                  | 99,85        | 1,44                 | ,08        |
| 15. 750 -< 800  | 47,79                                   | 3,61        | 3,15  | ,17        | 99,93                  | 100,06       | 1,22                 | ,09        |
| 16. 800 -< 850  | 49,78                                   | 3,35        | 3,32  | ,17        | 99,87                  | 100,15       | 1,47                 | ,09        |
| 17. 850 -< 900  | 53,32                                   | 3,51        | 3,87  | ,21        | 99,88                  | 100,41       | 1,65                 | ,08        |
| 18. 900 -< 950  | 56,25                                   | 3,55        | 5,42  | ,20        | 99,92                  | 100,50       | 1,67                 | ,07        |
| 19. 950 -< 1000   | 58,26                                   | 3,54        | 6,19  | ,22        | 99,87                  | 100,61       | 2,28                 | ,14        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,14                                   | 3,62        | 9,64  | ,36        | 99,91                  | 100,85       | 2,30                 | ,09        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,05                                   | 3,98        | 14,45   | ,44        | 99,91                  | 100,92       | 3,19                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 75,47                                   | 4,33        | 17,41   | ,61        | 99,84                  | 100,73       | 4,12                 | ,13        |
| 23. 2000 -< 3000  | 78,87                                   | 4,71        | 20,68   | ,95        | 99,95                  | 100,32       | 4,60                 | ,21        |
| 24. 3000 & +  | 78,88                                   | 5,29        | 19,52   | 1,01       | 99,84                  | 101,75       | 4,34                 | ,19        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>37,39</b>                            | <b>3,80</b> | <b>4,43</b>   | <b>,38</b> | <b>99,37</b>           | <b>99,91</b> | <b>2,22</b>          | <b>,24</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE BRABANT

ARRONDISSEMENT LEUVEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,64                                    | 3,08        | 2,44  | 1,78       | 97,50                  | 97,46         | 1,47                 | 1,76       |
| 2. 100 -< 150   | 7,00                                    | 3,14        | 1,59  | ,78        | 94,34                  | 92,73         | 6,88                 | 5,69       |
| 3. 150 -< 200   | 13,56                                   | 3,02        | 2,29  | ,68        | 97,68                  | 96,09         | 3,56                 | 2,31       |
| 4. 200 -< 250   | 17,61                                   | 3,41        | 2,59  | ,82        | 98,10                  | 95,78         | 4,17                 | 2,02       |
| 5. 250 -< 300   | 16,84                                   | 2,98        | 2,14  | ,48        | 99,00                  | 96,96         | 3,15                 | 1,18       |
| 6. 300 -< 350   | 18,33                                   | 2,82        | 1,25  | ,30        | 99,54                  | 98,08         | 1,99                 | ,60        |
| 7. 350 -< 400   | 18,51                                   | 2,32        | ,67   | ,14        | 99,79                  | 99,11         | 1,29                 | ,31        |
| 8. 400 -< 450   | 20,98                                   | 2,18        | ,57   | ,11        | 99,88                  | 99,52         | ,90                  | ,18        |
| 9. 450 -< 500   | 25,75                                   | 2,48        | ,79   | ,09        | 99,79                  | 99,55         | 1,00                 | ,17        |
| 10. 500 -< 550  | 31,20                                   | 2,60        | 1,05  | ,13        | 99,85                  | 99,74         | ,91                  | ,11        |
| 11. 550 -< 600  | 35,49                                   | 2,71        | 1,13  | ,07        | 99,93                  | 99,93         | ,76                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 40,12                                   | 2,77        | 1,72  | ,09        | 99,98                  | 100,14        | 1,01                 | ,10        |
| 13. 650 -< 700  | 44,71                                   | 2,91        | 2,33  | ,15        | 99,91                  | 100,19        | ,92                  | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 47,89                                   | 2,83        | 2,50  | ,11        | 99,91                  | 100,44        | 1,28                 | ,12        |
| 15. 750 -< 800  | 51,93                                   | 3,04        | 2,90  | ,12        | 99,94                  | 100,51        | 1,19                 | ,07        |
| 16. 800 -< 850  | 55,58                                   | 3,16        | 3,56  | ,13        | 99,84                  | 100,54        | 1,22                 | ,06        |
| 17. 850 -< 900  | 57,88                                   | 3,07        | 4,06  | ,15        | 99,94                  | 100,85        | 1,20                 | ,04        |
| 18. 900 -< 950  | 61,01                                   | 3,13        | 5,49  | ,21        | 99,91                  | 100,86        | 1,54                 | ,07        |
| 19. 950 -< 1000   | 62,43                                   | 3,28        | 5,97  | ,21        | 99,97                  | 100,97        | 1,67                 | ,04        |
| 20. 1000 -< 1250  | 66,93                                   | 3,49        | 9,10  | ,26        | 99,94                  | 100,97        | 2,48                 | ,07        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,09                                   | 3,48        | 14,09   | ,35        | 99,98                  | 101,09        | 3,86                 | ,09        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,37                                   | 4,02        | 16,89   | ,44        | 99,91                  | 100,73        | 5,09                 | ,12        |
| 23. 2000 -< 3000  | 79,70                                   | 4,61        | 21,78   | ,66        | 99,90                  | 100,13        | 6,45                 | ,23        |
| 24. 3000 & +  | 79,27                                   | 3,39        | 17,52   | 1,39       | 100,00                 | 102,78        | 6,42                 | ,11        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>35,95</b>                            | <b>3,12</b> | <b>3,52</b>   | <b>,28</b> | <b>99,44</b>           | <b>100,15</b> | <b>1,97</b>          | <b>,23</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

## P R O V I N C I E B R A B A N T

## A R R O N D I S S E M E N T N I J V E L

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,42                                    | 6,87        | 2,52  | 2,10       | 96,76                  | 94,32        | 3,33                 | 4,01       |
| 2. 100 -< 150   | 9,54                                    | 4,59        | 2,59  | 1,24       | 88,40                  | 85,96        | 15,10                | 12,83      |
| 3. 150 -< 200   | 17,32                                   | 5,51        | 4,13  | 1,25       | 94,85                  | 91,06        | 7,94                 | 5,67       |
| 4. 200 -< 250   | 22,34                                   | 5,90        | 4,21  | 1,31       | 97,62                  | 93,93        | 5,03                 | 2,37       |
| 5. 250 -< 300   | 21,10                                   | 4,65        | 3,87  | 1,17       | 98,16                  | 95,21        | 4,91                 | 1,93       |
| 6. 300 -< 350   | 21,32                                   | 3,93        | 2,33  | ,70        | 99,37                  | 97,04        | 2,94                 | ,78        |
| 7. 350 -< 400   | 22,33                                   | 3,47        | 1,22  | ,40        | 99,54                  | 98,07        | 1,87                 | ,45        |
| 8. 400 -< 450   | 25,61                                   | 3,64        | 1,10  | ,36        | 99,55                  | 98,34        | 1,67                 | ,39        |
| 9. 450 -< 500   | 28,06                                   | 3,42        | 1,21  | ,22        | 99,82                  | 98,92        | 1,48                 | ,35        |
| 10. 500 -< 550  | 32,66                                   | 3,75        | 1,53  | ,34        | 99,66                  | 98,64        | 1,83                 | ,35        |
| 11. 550 -< 600  | 36,12                                   | 4,04        | 1,36  | ,35        | 99,65                  | 98,60        | 1,58                 | ,24        |
| 12. 600 -< 650  | 40,09                                   | 3,79        | 2,06  | ,43        | 99,69                  | 99,24        | 1,80                 | ,24        |
| 13. 650 -< 700  | 43,51                                   | 3,93        | 2,56  | ,36        | 99,77                  | 99,26        | 1,53                 | ,19        |
| 14. 700 -< 750  | 48,13                                   | 4,04        | 2,65  | ,25        | 99,71                  | 99,47        | 2,09                 | ,24        |
| 15. 750 -< 800  | 50,00                                   | 3,95        | 3,42  | ,28        | 99,92                  | 99,86        | 1,77                 | ,12        |
| 16. 800 -< 850  | 54,09                                   | 3,84        | 3,75  | ,43        | 99,83                  | 99,82        | 1,83                 | ,16        |
| 17. 850 -< 900  | 56,35                                   | 3,78        | 4,21  | ,23        | 99,94                  | 100,19       | 2,03                 | ,11        |
| 18. 900 -< 950  | 58,74                                   | 4,18        | 4,76  | ,33        | 99,76                  | 99,94        | 2,13                 | ,16        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,79                                   | 4,50        | 6,60  | ,41        | 99,92                  | 100,44       | 1,89                 | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 67,50                                   | 4,05        | 8,84  | ,39        | 99,94                  | 100,70       | 2,49                 | ,12        |
| 21. 1250 -< 1500  | 74,51                                   | 4,22        | 13,97   | ,54        | 99,88                  | 100,87       | 3,41                 | ,14        |
| 22. 1500 -< 2000  | 78,50                                   | 4,25        | 18,38   | ,72        | 99,96                  | 100,93       | 3,53                 | ,16        |
| 23. 2000 -< 3000  | 80,82                                   | 4,52        | 24,42   | 1,06       | 99,89                  | 101,21       | 3,84                 | ,13        |
| 24. 3000 & +  | 83,33                                   | 3,56        | 21,55   | 2,52       | 99,79                  | 99,98        | 4,35                 | 2,29       |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>40,35</b>                            | <b>4,05</b> | <b>5,03</b>   | <b>,63</b> | <b>99,06</b>           | <b>99,65</b> | <b>2,93</b>          | <b>,48</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

A R R O N D I S S E M E N T A A T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 7,51                                    | 4,29        | 1,86  | 1,21       | 96,73                  | 97,62         | 1,77                 | 2,17       |
| 2. 100 -< 150   | 11,10                                   | 3,37        | 1,69  | ,64        | 96,35                  | 95,97         | 3,51                 | 2,66       |
| 3. 150 -< 200   | 24,20                                   | 3,94        | 2,33  | ,63        | 97,67                  | 95,21         | 2,62                 | 1,75       |
| 4. 200 -< 250   | 27,68                                   | 3,85        | 2,19  | ,53        | 99,30                  | 96,49         | 1,41                 | ,75        |
| 5. 250 -< 300   | 21,75                                   | 2,96        | 2,05  | ,50        | 99,74                  | 97,84         | 1,13                 | ,22        |
| 6. 300 -< 350   | 21,46                                   | 1,94        | 1,45  | ,38        | 99,83                  | 98,74         | 1,32                 | ,38        |
| 7. 350 -< 400   | 20,13                                   | 1,59        | ,81   | ,19        | 99,93                  | 99,67         | ,74                  | ,20        |
| 8. 400 -< 450   | 22,95                                   | 1,63        | ,60   | ,17        | 99,85                  | 99,76         | ,38                  | ,07        |
| 9. 450 -< 500   | 27,39                                   | 1,77        | ,58   | ,02        | 100,00                 | 99,84         | ,62                  | ,10        |
| 10. 500 -< 550  | 33,46                                   | 1,96        | ,64   | ,14        | 99,89                  | 99,92         | ,43                  | ,06        |
| 11. 550 -< 600  | 37,19                                   | 1,78        | ,84   | ,06        | 100,00                 | 100,18        | ,65                  | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 41,75                                   | 1,83        | ,90   | ,11        | 99,93                  | 100,25        | ,90                  | ,12        |
| 13. 650 -< 700  | 44,72                                   | 2,09        | 1,61  | ,15        | 99,92                  | 100,12        | ,34                  | ,03        |
| 14. 700 -< 750  | 48,95                                   | 2,07        | 1,46  | ,21        | 99,82                  | 100,13        | ,55                  | ,04        |
| 15. 750 -< 800  | 54,04                                   | 2,19        | 2,09  | ,07        | 100,00                 | 100,38        | ,19                  | ,00        |
| 16. 800 -< 850  | 58,26                                   | 2,18        | 2,29  | ,10        | 100,00                 | 100,74        | ,80                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 61,12                                   | 2,11        | 2,43  | ,30        | 99,88                  | 100,39        | ,97                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 60,77                                   | 2,13        | 3,24  | ,10        | 100,00                 | 100,53        | ,88                  | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 59,96                                   | 1,67        | 3,51  | ,06        | 100,00                 | 101,00        | ,37                  | ,00        |
| 20. 1000 -< 1250  | 70,26                                   | 2,42        | 6,57  | ,23        | 100,00                 | 100,94        | 1,05                 | ,09        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,85                                   | 2,51        | 8,00  | ,23        | 100,00                 | 101,03        | 1,21                 | ,03        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,03                                   | 3,70        | 12,88   | ,42        | 100,00                 | 100,29        | 1,79                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 79,35                                   | 4,14        | 14,67   | ,56        | 100,00                 | 99,38         | 2,17                 | ,53        |
| 24. 3000 & +  | 83,91                                   | 3,62        | 17,24   | ,24        | 100,00                 | 102,55        | 2,30                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>36,15</b>                            | <b>2,29</b> | <b>2,21</b>   | <b>,21</b> | <b>99,61</b>           | <b>100,06</b> | <b>,97</b>           | <b>,14</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT CHARLEROI

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,72                                    | 3,42        | ,83   | ,67        | 97,49                  | 96,48        | 2,14                 | 2,40       |
| 2. 100 -< 150   | 6,41                                    | 2,62        | 1,23  | ,65        | 96,69                  | 95,49        | 4,35                 | 3,37       |
| 3. 150 -< 200   | 11,27                                   | 2,92        | 1,51  | ,45        | 97,95                  | 96,29        | 3,27                 | 2,15       |
| 4. 200 -< 250   | 15,42                                   | 3,34        | 2,23  | ,58        | 98,57                  | 96,60        | 2,74                 | 1,33       |
| 5. 250 -< 300   | 15,46                                   | 2,78        | 1,82  | ,35        | 99,53                  | 97,91        | 1,89                 | ,58        |
| 6. 300 -< 350   | 16,52                                   | 1,97        | 1,02  | ,24        | 99,77                  | 98,77        | 1,64                 | ,36        |
| 7. 350 -< 400   | 18,69                                   | 1,73        | ,49   | ,10        | 99,96                  | 99,30        | ,84                  | ,19        |
| 8. 400 -< 450   | 21,25                                   | 1,77        | ,44   | ,08        | 99,87                  | 99,52        | ,56                  | ,12        |
| 9. 450 -< 500   | 25,56                                   | 1,83        | ,42   | ,03        | 99,89                  | 99,60        | ,60                  | ,11        |
| 10. 500 -< 550  | 29,68                                   | 1,81        | ,46   | ,09        | 99,89                  | 99,76        | ,66                  | ,08        |
| 11. 550 -< 600  | 33,77                                   | 1,90        | ,67   | ,09        | 99,94                  | 99,81        | ,62                  | ,07        |
| 12. 600 -< 650  | 37,88                                   | 2,01        | ,81   | ,05        | 99,95                  | 99,94        | ,48                  | ,04        |
| 13. 650 -< 700  | 42,15                                   | 1,93        | 1,20  | ,09        | 99,94                  | 100,03       | ,57                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 44,24                                   | 2,07        | ,99   | ,08        | 99,95                  | 99,94        | ,69                  | ,06        |
| 15. 750 -< 800  | 47,65                                   | 2,26        | 1,32  | ,06        | 99,89                  | 99,85        | ,74                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 50,34                                   | 2,11        | ,92   | ,05        | 99,94                  | 100,10       | ,86                  | ,04        |
| 17. 850 -< 900  | 51,07                                   | 2,12        | 1,61  | ,08        | 99,93                  | 100,13       | ,76                  | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 56,46                                   | 2,24        | 2,29  | ,09        | 99,97                  | 100,26       | ,92                  | ,06        |
| 19. 950 -< 1000   | 56,31                                   | 2,22        | 2,86  | ,07        | 99,93                  | 100,34       | ,80                  | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,22                                   | 2,67        | 4,09  | ,10        | 99,95                  | 100,35       | 1,08                 | ,03        |
| 21. 1250 -< 1500  | 69,60                                   | 2,92        | 7,80  | ,31        | 99,88                  | 100,61       | 1,36                 | ,05        |
| 22. 1500 -< 2000  | 72,17                                   | 3,53        | 11,26   | ,30        | 100,00                 | 100,51       | 1,49                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,12                                   | 4,64        | 15,84   | ,43        | 99,83                  | 99,77        | 1,91                 | ,13        |
| 24. 3000 & +  | 79,25                                   | 4,32        | 13,75   | ,61        | 99,75                  | 101,69       | 2,25                 | ,35        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>31,80</b>                            | <b>2,35</b> | <b>1,63</b>   | <b>,15</b> | <b>99,60</b>           | <b>99,80</b> | <b>1,17</b>          | <b>,16</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

A R R O N D I S S E M E N T B E R G E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,04                                    | 2,97        | 1,18  | 1,02       | 97,52                  | 96,46         | 1,67                 | 2,00       |
| 2. 100 -< 150   | 5,74                                    | 2,23        | ,86   | ,30        | 96,42                  | 95,27         | 4,29                 | 3,71       |
| 3. 150 -< 200   | 11,62                                   | 2,11        | 1,88  | ,71        | 98,30                  | 96,84         | 3,01                 | 1,98       |
| 4. 200 -< 250   | 16,47                                   | 3,09        | 2,83  | ,69        | 98,76                  | 96,74         | 2,15                 | 1,19       |
| 5. 250 -< 300   | 16,05                                   | 2,86        | 1,89  | ,43        | 99,50                  | 98,05         | 1,76                 | ,48        |
| 6. 300 -< 350   | 16,09                                   | 1,66        | 1,12  | ,25        | 99,78                  | 99,04         | 1,16                 | ,35        |
| 7. 350 -< 400   | 17,00                                   | 1,51        | ,47   | ,09        | 99,89                  | 99,53         | ,79                  | ,18        |
| 8. 400 -< 450   | 20,33                                   | 1,62        | ,40   | ,09        | 99,96                  | 99,70         | ,47                  | ,06        |
| 9. 450 -< 500   | 24,43                                   | 1,63        | ,44   | ,11        | 99,85                  | 99,72         | ,48                  | ,08        |
| 10. 500 -< 550  | 29,00                                   | 1,71        | ,50   | ,05        | 99,89                  | 99,91         | ,50                  | ,09        |
| 11. 550 -< 600  | 33,08                                   | 1,74        | ,61   | ,11        | 99,95                  | 99,94         | ,45                  | ,08        |
| 12. 600 -< 650  | 36,22                                   | 1,80        | ,72   | ,06        | 99,96                  | 100,02        | ,82                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 41,84                                   | 1,97        | ,88   | ,07        | 99,98                  | 99,89         | ,39                  | ,03        |
| 14. 700 -< 750  | 46,37                                   | 2,00        | 1,13  | ,06        | 99,97                  | 100,18        | ,83                  | ,08        |
| 15. 750 -< 800  | 47,36                                   | 1,96        | ,88   | ,07        | 99,93                  | 100,23        | ,46                  | ,04        |
| 16. 800 -< 850  | 51,96                                   | 2,02        | 2,05  | ,11        | 99,89                  | 100,36        | ,58                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 55,22                                   | 2,02        | 2,23  | ,05        | 99,96                  | 100,47        | ,58                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 57,92                                   | 2,16        | 2,61  | ,17        | 99,90                  | 100,33        | ,72                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 61,96                                   | 2,26        | 3,79  | ,11        | 100,00                 | 100,54        | ,98                  | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,40                                   | 2,12        | 5,15  | ,21        | 99,96                  | 100,82        | 1,14                 | ,03        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,65                                   | 2,62        | 8,05  | ,20        | 100,00                 | 100,88        | 1,29                 | ,05        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,69                                   | 2,82        | 11,71   | ,35        | 99,94                  | 100,84        | 1,90                 | ,04        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,29                                   | 3,18        | 14,87   | ,56        | 99,85                  | 100,59        | 2,80                 | ,06        |
| 24. 3000 & +  | 82,59                                   | 3,41        | 12,94   | ,31        | 100,00                 | 102,53        | 2,49                 | ,41        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,13</b>                            | <b>2,07</b> | <b>1,81</b>   | <b>,17</b> | <b>99,62</b>           | <b>100,05</b> | <b>1,05</b>          | <b>,15</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT MOESKROEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,94                                    | 1,99        | 1,93  | 1,24       | 98,24                  | 98,15         | ,67                  | ,45        |
| 2. 100 -< 150   | 8,84                                    | 4,13        | 1,86  | 1,16       | 96,12                  | 95,29         | 2,79                 | 1,84       |
| 3. 150 -< 200   | 13,88                                   | 3,96        | 3,16  | ,58        | 97,97                  | 95,80         | 2,14                 | ,98        |
| 4. 200 -< 250   | 20,18                                   | 4,29        | 3,20  | ,61        | 99,20                  | 95,94         | 2,10                 | ,78        |
| 5. 250 -< 300   | 19,47                                   | 3,47        | 2,57  | ,68        | 99,75                  | 97,18         | 1,74                 | ,44        |
| 6. 300 -< 350   | 16,86                                   | 2,31        | 1,47  | ,39        | 99,87                  | 98,60         | 1,01                 | ,22        |
| 7. 350 -< 400   | 15,23                                   | 1,73        | ,44   | ,06        | 99,86                  | 99,43         | ,61                  | ,10        |
| 8. 400 -< 450   | 17,44                                   | 1,54        | ,45   | ,09        | 99,89                  | 99,63         | ,42                  | ,08        |
| 9. 450 -< 500   | 24,88                                   | 1,78        | ,65   | ,05        | 100,00                 | 99,88         | ,74                  | ,07        |
| 10. 500 -< 550  | 26,12                                   | 1,87        | 1,04  | ,07        | 99,95                  | 99,83         | ,16                  | ,03        |
| 11. 550 -< 600  | 31,13                                   | 1,79        | ,36   | ,05        | 100,00                 | 100,15        | ,30                  | ,01        |
| 12. 600 -< 650  | 35,54                                   | 1,81        | ,76   | ,02        | 100,00                 | 100,21        | ,41                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 39,85                                   | 1,95        | 1,05  | ,08        | 100,00                 | 100,17        | ,23                  | ,01        |
| 14. 700 -< 750  | 47,83                                   | 1,93        | 2,04  | ,17        | 100,00                 | 100,37        | ,68                  | ,02        |
| 15. 750 -< 800  | 52,95                                   | 2,10        | 1,63  | ,12        | 99,91                  | 100,47        | ,54                  | ,02        |
| 16. 800 -< 850  | 55,45                                   | 1,85        | 2,06  | ,09        | 100,00                 | 100,69        | ,39                  | ,01        |
| 17. 850 -< 900  | 62,06                                   | 2,05        | 1,98  | ,05        | 100,00                 | 100,70        | ,13                  | ,00        |
| 18. 900 -< 950  | 63,36                                   | 2,55        | 4,72  | ,07        | 99,84                  | 100,75        | ,47                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,53                                   | 1,87        | 2,65  | ,08        | 100,00                 | 101,36        | ,35                  | ,00        |
| 20. 1000 -< 1250  | 68,53                                   | 2,79        | 7,17  | ,21        | 100,00                 | 100,96        | ,91                  | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,41                                   | 2,91        | 7,88  | ,20        | 99,79                  | 101,05        | 1,45                 | ,01        |
| 22. 1500 -< 2000  | 73,75                                   | 3,81        | 10,63   | ,34        | 100,00                 | 100,68        | 1,99                 | ,04        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,38                                   | 6,18        | 18,46   | ,46        | 100,00                 | 98,57         | 3,08                 | ,02        |
| 24. 3000 & +  | 65,00                                   | 3,30        | 13,33   | ,33        | 98,33                  | 103,53        | 1,67                 | ,00        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>31,44</b>                            | <b>2,29</b> | <b>1,97</b>   | <b>,16</b> | <b>99,69</b>           | <b>100,06</b> | <b>,78</b>           | <b>,08</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

A R R O N D I S S E M E N T Z I N N I K

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,63                                    | 2,54        | 1,62  | ,90        | 97,68                  | 96,35        | 2,21                 | 2,63       |
| 2. 100 -< 150   | 7,31                                    | 2,47        | 1,42  | ,81        | 96,58                  | 95,21        | 4,42                 | 3,42       |
| 3. 150 -< 200   | 14,80                                   | 3,23        | 3,16  | ,66        | 97,79                  | 96,39        | 4,05                 | 2,24       |
| 4. 200 -< 250   | 19,94                                   | 3,79        | 3,43  | ,75        | 99,04                  | 96,52        | 2,83                 | ,96        |
| 5. 250 -< 300   | 19,21                                   | 3,10        | 2,72  | ,45        | 99,60                  | 97,63        | 2,55                 | ,61        |
| 6. 300 -< 350   | 19,45                                   | 2,26        | 1,35  | ,23        | 99,84                  | 98,60        | 1,88                 | ,33        |
| 7. 350 -< 400   | 19,58                                   | 1,95        | ,69   | ,16        | 99,85                  | 99,10        | 1,28                 | ,20        |
| 8. 400 -< 450   | 22,03                                   | 1,92        | ,62   | ,14        | 99,89                  | 99,43        | ,93                  | ,15        |
| 9. 450 -< 500   | 25,81                                   | 1,79        | ,55   | ,05        | 99,96                  | 99,72        | ,97                  | ,13        |
| 10. 500 -< 550  | 30,45                                   | 1,96        | ,76   | ,09        | 99,98                  | 99,87        | 1,05                 | ,14        |
| 11. 550 -< 600  | 34,38                                   | 2,17        | ,69   | ,11        | 99,94                  | 99,69        | 1,13                 | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 38,14                                   | 2,34        | 1,20  | ,16        | 99,84                  | 99,92        | ,88                  | ,03        |
| 13. 650 -< 700  | 45,58                                   | 2,42        | 1,64  | ,12        | 99,93                  | 99,82        | 1,39                 | ,08        |
| 14. 700 -< 750  | 45,30                                   | 2,14        | 1,38  | ,11        | 99,88                  | 100,04       | 1,06                 | ,13        |
| 15. 750 -< 800  | 47,69                                   | 2,21        | 1,81  | ,11        | 100,00                 | 100,21       | 1,18                 | ,08        |
| 16. 800 -< 850  | 52,88                                   | 2,07        | 2,46  | ,16        | 99,95                  | 100,47       | 1,31                 | ,09        |
| 17. 850 -< 900  | 57,26                                   | 2,43        | 2,96  | ,11        | 99,94                  | 100,33       | 1,10                 | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 63,70                                   | 2,03        | 4,61  | ,25        | 99,93                  | 100,76       | 1,19                 | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 59,94                                   | 2,48        | 5,29  | ,16        | 99,92                  | 100,60       | 1,21                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 66,07                                   | 2,50        | 7,15  | ,23        | 100,00                 | 100,76       | 1,83                 | ,07        |
| 21. 1250 -< 1500  | 74,69                                   | 2,87        | 13,00   | ,40        | 100,00                 | 100,91       | 2,10                 | ,05        |
| 22. 1500 -< 2000  | 75,93                                   | 3,31        | 15,26   | ,42        | 100,00                 | 100,56       | 2,44                 | ,04        |
| 23. 2000 -< 3000  | 80,25                                   | 4,74        | 18,30   | ,55        | 100,00                 | 99,73        | 2,29                 | ,07        |
| 24. 3000 & +  | 75,46                                   | 2,90        | 13,50   | ,34        | 100,00                 | 103,34       | 3,68                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,41</b>                            | <b>2,44</b> | <b>2,68</b>   | <b>,22</b> | <b>99,62</b>           | <b>99,96</b> | <b>1,63</b>          | <b>,17</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT THUIN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 5,09                                    | 4,43        | 1,38  | ,90        | 97,19                  | 96,81        | 1,09                 | 1,30       |
| 2. 100 -< 150   | 8,26                                    | 3,24        | 1,94  | ,64        | 96,39                  | 95,22        | 4,00                 | 3,46       |
| 3. 150 -< 200   | 17,38                                   | 3,32        | 2,27  | ,46        | 98,40                  | 96,24        | 2,64                 | 1,65       |
| 4. 200 -< 250   | 23,43                                   | 4,82        | 2,96  | ,54        | 99,10                  | 95,98        | 2,12                 | ,96        |
| 5. 250 -< 300   | 21,71                                   | 3,35        | 2,77  | ,42        | 99,33                  | 96,97        | 2,32                 | ,91        |
| 6. 300 -< 350   | 21,25                                   | 2,24        | 1,55  | ,37        | 99,81                  | 98,53        | 1,41                 | ,32        |
| 7. 350 -< 400   | 20,34                                   | 1,99        | ,58   | ,11        | 99,79                  | 98,99        | ,92                  | ,20        |
| 8. 400 -< 450   | 23,07                                   | 1,91        | ,55   | ,10        | 99,89                  | 99,34        | ,79                  | ,17        |
| 9. 450 -< 500   | 28,15                                   | 2,13        | ,57   | ,03        | 99,91                  | 99,50        | ,57                  | ,08        |
| 10. 500 -< 550  | 31,91                                   | 1,67        | ,62   | ,08        | 99,95                  | 100,03       | ,56                  | ,07        |
| 11. 550 -< 600  | 35,99                                   | 1,90        | ,50   | ,06        | 99,97                  | 99,96        | ,44                  | ,03        |
| 12. 600 -< 650  | 41,22                                   | 2,18        | ,89   | ,09        | 100,00                 | 99,86        | ,60                  | ,10        |
| 13. 650 -< 700  | 44,17                                   | 2,02        | 1,29  | ,10        | 100,00                 | 100,15       | ,65                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 46,23                                   | 1,98        | 1,44  | ,09        | 99,95                  | 100,22       | ,72                  | ,04        |
| 15. 750 -< 800  | 50,60                                   | 2,07        | 2,10  | ,09        | 99,94                  | 100,56       | ,97                  | ,06        |
| 16. 800 -< 850  | 56,26                                   | 2,12        | 1,76  | ,04        | 100,00                 | 100,59       | ,95                  | ,04        |
| 17. 850 -< 900  | 55,39                                   | 2,14        | 2,74  | ,07        | 100,00                 | 100,60       | ,40                  | ,04        |
| 18. 900 -< 950  | 57,82                                   | 2,46        | 3,03  | ,11        | 100,00                 | 100,38       | ,41                  | ,01        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,77                                   | 2,45        | 4,27  | ,12        | 99,90                  | 100,51       | ,94                  | ,02        |
| 20. 1000 -< 1250  | 67,43                                   | 2,42        | 6,08  | ,27        | 99,97                  | 100,92       | 1,19                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,66                                   | 2,88        | 10,08   | ,35        | 100,00                 | 100,92       | 1,39                 | ,05        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,53                                   | 3,40        | 10,61   | ,34        | 99,78                  | 100,63       | 1,23                 | ,02        |
| 23. 2000 -< 3000  | 77,84                                   | 4,47        | 19,94   | ,43        | 99,72                  | 100,07       | 1,94                 | ,03        |
| 24. 3000 & +  | 81,58                                   | 3,89        | 18,42   | 1,20       | 99,12                  | 101,86       | 4,39                 | ,13        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,80</b>                            | <b>2,40</b> | <b>2,18</b>   | <b>,20</b> | <b>99,60</b>           | <b>99,93</b> | <b>1,12</b>          | <b>,15</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE HENEGOUWEN

ARRONDISSEMENT DOORNIK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,36                                    | 3,25        | 1,74  | 1,03       | 97,04                  | 96,26         | 1,61                 | 1,78       |
| 2. 100 -< 150   | 11,37                                   | 2,79        | 1,37  | ,62        | 97,03                  | 96,17         | 3,43                 | 2,72       |
| 3. 150 -< 200   | 20,20                                   | 3,42        | 3,88  | ,90        | 98,21                  | 96,44         | 1,89                 | 1,25       |
| 4. 200 -< 250   | 23,35                                   | 3,97        | 3,61  | 1,00       | 98,81                  | 96,01         | 2,25                 | ,85        |
| 5. 250 -< 300   | 17,83                                   | 2,73        | 2,66  | ,73        | 99,43                  | 97,78         | 1,71                 | ,50        |
| 6. 300 -< 350   | 18,27                                   | 1,86        | 1,42  | ,42        | 99,74                  | 98,63         | 1,68                 | ,36        |
| 7. 350 -< 400   | 18,26                                   | 1,96        | 1,04  | ,26        | 99,88                  | 99,34         | ,77                  | ,15        |
| 8. 400 -< 450   | 21,67                                   | 1,68        | ,56   | ,17        | 99,91                  | 99,84         | ,67                  | ,11        |
| 9. 450 -< 500   | 26,28                                   | 1,67        | ,66   | ,15        | 99,95                  | 99,95         | ,41                  | ,05        |
| 10. 500 -< 550  | 28,78                                   | 2,18        | ,70   | ,24        | 99,68                  | 99,54         | ,70                  | ,09        |
| 11. 550 -< 600  | 33,07                                   | 2,01        | 1,03  | ,14        | 99,93                  | 100,05        | ,64                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 36,94                                   | 1,83        | 1,17  | ,15        | 99,79                  | 100,22        | ,58                  | ,06        |
| 13. 650 -< 700  | 41,89                                   | 1,80        | 1,22  | ,15        | 99,91                  | 100,38        | ,95                  | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 46,57                                   | 2,26        | 2,26  | ,22        | 99,80                  | 99,93         | ,64                  | ,07        |
| 15. 750 -< 800  | 48,08                                   | 1,81        | 2,63  | ,28        | 99,84                  | 100,50        | ,77                  | ,09        |
| 16. 800 -< 850  | 53,37                                   | 1,98        | 2,15  | ,12        | 100,00                 | 100,75        | ,60                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 57,83                                   | 2,14        | 3,27  | ,21        | 99,80                  | 100,33        | ,68                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 59,22                                   | 2,13        | 2,99  | ,26        | 99,84                  | 100,67        | ,73                  | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 63,36                                   | 2,30        | 4,27  | ,33        | 100,00                 | 100,94        | 1,36                 | ,04        |
| 20. 1000 -< 1250  | 67,33                                   | 2,54        | 6,48  | ,23        | 99,87                  | 100,77        | 1,42                 | ,08        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,98                                   | 2,75        | 11,55   | ,32        | 99,92                  | 101,02        | 1,89                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 73,69                                   | 2,95        | 10,71   | ,65        | 99,89                  | 100,82        | 1,59                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 74,64                                   | 4,12        | 9,97  | ,43        | 100,00                 | 100,23        | 1,71                 | ,04        |
| 24. 3000 & +  | 83,11                                   | 3,76        | 20,27   | 1,04       | 100,00                 | 103,10        | 2,70                 | ,00        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>33,00</b>                            | <b>2,28</b> | <b>2,43</b>   | <b>,31</b> | <b>99,54</b>           | <b>100,04</b> | <b>1,14</b>          | <b>,14</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE LUIK

ARRONDISSEMENT HOEI

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,99                                    | 4,59        | 1,83  | 3,34       | 97,51                  | 96,74         | 2,29                 | 2,18       |
| 2. 100 -< 150   | 9,51                                    | 4,21        | 2,25  | ,67        | 95,37                  | 93,01         | 6,38                 | 4,76       |
| 3. 150 -< 200   | 15,49                                   | 3,63        | 2,53  | ,95        | 97,69                  | 96,01         | 3,74                 | 1,89       |
| 4. 200 -< 250   | 19,02                                   | 3,56        | 3,58  | ,99        | 98,46                  | 96,40         | 2,93                 | 1,54       |
| 5. 250 -< 300   | 18,97                                   | 3,12        | 3,83  | ,91        | 99,43                  | 97,20         | 2,76                 | ,92        |
| 6. 300 -< 350   | 17,70                                   | 1,95        | 1,49  | ,27        | 99,91                  | 99,15         | 2,17                 | ,34        |
| 7. 350 -< 400   | 20,72                                   | 1,87        | ,75   | ,16        | 99,82                  | 99,29         | ,85                  | ,19        |
| 8. 400 -< 450   | 23,96                                   | 2,00        | ,77   | ,20        | 99,89                  | 99,43         | ,67                  | ,07        |
| 9. 450 -< 500   | 29,84                                   | 1,72        | ,44   | ,06        | 100,00                 | 100,17        | ,96                  | ,16        |
| 10. 500 -< 550  | 35,90                                   | 2,12        | ,36   | ,03        | 100,00                 | 100,17        | ,50                  | ,03        |
| 11. 550 -< 600  | 37,24                                   | 2,38        | 1,02  | ,16        | 99,90                  | 99,62         | ,82                  | ,08        |
| 12. 600 -< 650  | 40,96                                   | 1,95        | ,73   | ,11        | 99,94                  | 99,99         | 1,00                 | ,13        |
| 13. 650 -< 700  | 44,42                                   | 2,05        | 1,15  | ,18        | 99,88                  | 100,27        | ,36                  | ,08        |
| 14. 700 -< 750  | 48,81                                   | 2,23        | 1,05  | ,12        | 100,00                 | 100,11        | ,70                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 53,89                                   | 2,26        | 1,64  | ,05        | 99,92                  | 100,36        | ,55                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 53,98                                   | 2,03        | 1,63  | ,06        | 100,00                 | 100,59        | ,60                  | ,15        |
| 17. 850 -< 900  | 60,65                                   | 2,28        | 2,24  | ,14        | 100,00                 | 100,47        | ,31                  | ,01        |
| 18. 900 -< 950  | 60,31                                   | 1,96        | 2,96  | ,05        | 100,00                 | 100,61        | 1,78                 | ,07        |
| 19. 950 -< 1000   | 62,88                                   | 2,38        | 2,80  | ,25        | 99,87                  | 100,19        | ,40                  | ,08        |
| 20. 1000 -< 1250  | 67,92                                   | 2,45        | 4,66  | ,17        | 99,92                  | 100,71        | 1,40                 | ,09        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,67                                   | 2,29        | 7,46  | ,27        | 100,00                 | 101,02        | 1,71                 | ,02        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,04                                   | 3,02        | 11,25   | ,22        | 100,00                 | 100,53        | 1,73                 | ,07        |
| 23. 2000 -< 3000  | 77,13                                   | 2,81        | 17,44   | ,57        | 100,00                 | 100,54        | 1,55                 | ,08        |
| 24. 3000 & +  | 71,00                                   | 3,19        | 11,00   | ,17        | 100,00                 | 102,97        | 1,00                 | ,00        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>37,12</b>                            | <b>2,31</b> | <b>2,23</b>   | <b>,21</b> | <b>99,59</b>           | <b>100,10</b> | <b>1,37</b>          | <b>,17</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L U I K  
A R R O N D I S S E M E N T L U I K

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,99                                    | 3,02        | 1,63  | 1,15       | 97,68                  | 95,92        | 2,33                 | 2,65       |
| 2. 100 -< 150   | 6,65                                    | 2,83        | 1,92  | ,86        | 93,89                  | 91,72        | 8,50                 | 6,97       |
| 3. 150 -< 200   | 11,44                                   | 3,22        | 3,24  | ,98        | 96,33                  | 93,61        | 6,51                 | 4,21       |
| 4. 200 -< 250   | 15,71                                   | 3,78        | 4,11  | 1,10       | 97,98                  | 94,86        | 5,31                 | 2,47       |
| 5. 250 -< 300   | 16,84                                   | 3,46        | 3,02  | ,68        | 99,14                  | 96,26        | 4,36                 | 1,43       |
| 6. 300 -< 350   | 16,19                                   | 2,41        | 1,72  | ,39        | 99,64                  | 98,08        | 2,85                 | ,67        |
| 7. 350 -< 400   | 16,48                                   | 2,05        | ,69   | ,17        | 99,82                  | 98,93        | 1,46                 | ,34        |
| 8. 400 -< 450   | 19,05                                   | 2,02        | ,57   | ,17        | 99,82                  | 99,22        | 1,10                 | ,26        |
| 9. 450 -< 500   | 23,21                                   | 2,08        | ,61   | ,13        | 99,90                  | 99,48        | ,95                  | ,18        |
| 10. 500 -< 550  | 27,22                                   | 2,12        | ,56   | ,11        | 99,90                  | 99,74        | ,89                  | ,13        |
| 11. 550 -< 600  | 29,80                                   | 2,11        | ,60   | ,08        | 99,93                  | 99,96        | ,77                  | ,13        |
| 12. 600 -< 650  | 33,74                                   | 2,17        | ,84   | ,07        | 99,91                  | 99,97        | ,73                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 37,32                                   | 2,24        | ,80   | ,06        | 99,92                  | 99,99        | ,71                  | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 41,73                                   | 2,32        | 1,25  | ,05        | 99,98                  | 100,07       | ,82                  | ,06        |
| 15. 750 -< 800  | 44,34                                   | 2,31        | 1,30  | ,08        | 99,97                  | 100,09       | ,87                  | ,09        |
| 16. 800 -< 850  | 47,88                                   | 2,31        | 1,46  | ,10        | 99,95                  | 100,20       | 1,00                 | ,08        |
| 17. 850 -< 900  | 50,70                                   | 2,39        | 1,79  | ,04        | 99,94                  | 100,24       | ,88                  | ,12        |
| 18. 900 -< 950  | 53,32                                   | 2,43        | 2,22  | ,12        | 99,88                  | 100,25       | 1,01                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 56,18                                   | 2,39        | 2,73  | ,07        | 99,96                  | 100,55       | ,92                  | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 61,12                                   | 2,71        | 4,07  | ,14        | 99,96                  | 100,46       | 1,18                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 66,86                                   | 3,07        | 6,55  | ,16        | 99,97                  | 100,47       | 1,75                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,88                                   | 3,56        | 10,05   | ,31        | 99,96                  | 100,27       | 2,15                 | ,10        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,21                                   | 4,75        | 11,67   | ,46        | 99,68                  | 99,50        | 2,73                 | ,09        |
| 24. 3000 & +  | 77,19                                   | 4,37        | 10,31   | ,38        | 99,61                  | 101,31       | 3,61                 | ,53        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>31,67</b>                            | <b>2,61</b> | <b>2,01</b>   | <b>,19</b> | <b>99,45</b>           | <b>99,72</b> | <b>1,86</b>          | <b>,27</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L U I K

A R R O N D I S S E M E N T V E R V I E R S

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,99                                    | 4,58        | 2,16  | 1,23       | 97,55                  | 97,56        | 1,41                 | 1,35       |
| 2. 100 -< 150   | 8,89                                    | 3,03        | 2,75  | 1,11       | 96,28                  | 94,50        | 5,76                 | 4,38       |
| 3. 150 -< 200   | 16,81                                   | 3,05        | 4,98  | 1,22       | 98,19                  | 95,85        | 3,63                 | 1,81       |
| 4. 200 -< 250   | 21,94                                   | 4,10        | 5,57  | 1,30       | 99,11                  | 95,71        | 3,41                 | 1,21       |
| 5. 250 -< 300   | 22,39                                   | 3,68        | 4,97  | 1,08       | 99,69                  | 96,42        | 3,22                 | ,69        |
| 6. 300 -< 350   | 20,01                                   | 2,70        | 2,87  | ,71        | 99,72                  | 97,79        | 2,30                 | ,48        |
| 7. 350 -< 400   | 20,19                                   | 2,24        | 1,30  | ,36        | 99,84                  | 99,03        | 1,05                 | ,25        |
| 8. 400 -< 450   | 23,72                                   | 2,23        | ,96   | ,20        | 99,89                  | 99,44        | ,83                  | ,16        |
| 9. 450 -< 500   | 26,35                                   | 2,17        | ,91   | ,17        | 99,92                  | 99,68        | ,73                  | ,09        |
| 10. 500 -< 550  | 31,68                                   | 2,27        | ,86   | ,20        | 99,83                  | 99,70        | ,68                  | ,08        |
| 11. 550 -< 600  | 34,85                                   | 2,54        | 1,04  | ,15        | 99,95                  | 99,87        | ,73                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 37,51                                   | 2,38        | 1,33  | ,18        | 99,84                  | 100,05       | ,67                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 41,09                                   | 2,68        | 1,73  | ,17        | 99,88                  | 100,01       | ,81                  | ,07        |
| 14. 700 -< 750  | 45,70                                   | 2,70        | 1,66  | ,17        | 99,89                  | 100,15       | ,79                  | ,04        |
| 15. 750 -< 800  | 48,37                                   | 2,74        | 2,02  | ,12        | 99,91                  | 100,40       | ,59                  | ,05        |
| 16. 800 -< 850  | 50,28                                   | 2,81        | 2,10  | ,16        | 99,83                  | 100,20       | ,62                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 52,12                                   | 2,65        | 3,60  | ,40        | 99,80                  | 100,27       | ,85                  | ,09        |
| 18. 900 -< 950  | 55,67                                   | 2,83        | 4,25  | ,17        | 99,95                  | 100,59       | ,85                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 55,94                                   | 2,77        | 5,66  | ,35        | 99,89                  | 100,74       | ,86                  | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 63,33                                   | 3,13        | 5,78  | ,24        | 99,92                  | 100,61       | 1,37                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,54                                   | 3,56        | 9,04  | ,39        | 99,91                  | 100,41       | 2,11                 | ,06        |
| 22. 1500 -< 2000  | 73,87                                   | 4,13        | 11,00   | ,48        | 100,00                 | 100,22       | 1,49                 | ,07        |
| 23. 2000 -< 3000  | 77,02                                   | 5,70        | 12,91   | ,99        | 99,72                  | 99,19        | 1,99                 | ,05        |
| 24. 3000 & +  | 76,40                                   | 4,36        | 10,80   | 1,86       | 99,60                  | 100,89       | 2,00                 | ,06        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,79</b>                            | <b>2,91</b> | <b>2,85</b>   | <b>,37</b> | <b>99,55</b>           | <b>99,69</b> | <b>1,50</b>          | <b>,18</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE LUIK

ARRONDISSEMENT BORGWORM

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,14                                    | 2,75        | 1,23  | ,83        | 98,42                  | 97,72         | 1,23                 | 1,12       |
| 2. 100 -< 150   | 8,54                                    | 2,13        | 1,25  | ,46        | 97,51                  | 96,15         | 4,09                 | 3,20       |
| 3. 150 -< 200   | 31,02                                   | 3,94        | 2,89  | ,61        | 98,27                  | 95,23         | 3,46                 | 2,16       |
| 4. 200 -< 250   | 32,03                                   | 4,81        | 2,02  | ,52        | 98,93                  | 95,39         | 2,49                 | 1,11       |
| 5. 250 -< 300   | 25,15                                   | 2,59        | 2,03  | ,46        | 99,58                  | 97,89         | 2,45                 | ,69        |
| 6. 300 -< 350   | 22,23                                   | 2,06        | 1,02  | ,30        | 99,64                  | 98,64         | 1,68                 | ,49        |
| 7. 350 -< 400   | 22,04                                   | 1,79        | ,62   | ,21        | 99,81                  | 99,31         | ,77                  | ,24        |
| 8. 400 -< 450   | 25,97                                   | 1,76        | ,56   | ,10        | 99,90                  | 99,88         | ,61                  | ,17        |
| 9. 450 -< 500   | 32,68                                   | 2,21        | ,77   | ,13        | 99,82                  | 99,78         | ,59                  | ,11        |
| 10. 500 -< 550  | 34,95                                   | 2,07        | ,40   | ,04        | 99,80                  | 99,83         | ,60                  | ,22        |
| 11. 550 -< 600  | 41,24                                   | 2,09        | ,61   | ,04        | 100,00                 | 100,05        | ,77                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 45,74                                   | 2,14        | ,69   | ,03        | 99,91                  | 100,19        | ,60                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 47,34                                   | 1,74        | 1,01  | ,04        | 100,00                 | 100,60        | 1,01                 | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 52,87                                   | 1,92        | 1,54  | ,07        | 100,00                 | 100,73        | ,62                  | ,09        |
| 15. 750 -< 800  | 54,17                                   | 1,97        | 1,37  | ,07        | 100,00                 | 100,46        | ,84                  | ,06        |
| 16. 800 -< 850  | 60,48                                   | 1,98        | 1,77  | ,05        | 100,00                 | 100,88        | ,88                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 61,32                                   | 2,24        | 2,06  | ,09        | 100,00                 | 100,58        | ,44                  | ,01        |
| 18. 900 -< 950  | 63,39                                   | 2,21        | 3,56  | ,07        | 100,00                 | 101,05        | ,51                  | ,01        |
| 19. 950 -< 1000   | 61,63                                   | 2,93        | 2,33  | ,05        | 100,00                 | 100,59        | 1,36                 | ,11        |
| 20. 1000 -< 1250  | 68,25                                   | 2,62        | 6,29  | ,18        | 100,00                 | 100,86        | 1,19                 | ,05        |
| 21. 1250 -< 1500  | 71,99                                   | 2,55        | 6,90  | ,13        | 99,86                  | 101,26        | 1,62                 | ,04        |
| 22. 1500 -< 2000  | 75,25                                   | 3,09        | 8,65  | ,20        | 100,00                 | 100,86        | 2,82                 | ,14        |
| 23. 2000 -< 3000  | 78,98                                   | 4,17        | 15,91   | ,33        | 100,00                 | 99,46         | 2,27                 | ,01        |
| 24. 3000 & +  | 74,58                                   | 1,91        | 11,86   | ,16        | 100,00                 | 102,57        |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>39,68</b>                            | <b>2,34</b> | <b>2,01</b>   | <b>,14</b> | <b>99,68</b>           | <b>100,20</b> | <b>1,22</b>          | <b>,16</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE LIMBURG

ARRONDISSEMENT HASSELT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 1,63                                    | 1,96        | ,98   | ,70        | 98,95                  | 99,06         | ,37                  | ,44        |
| 2. 100 -< 150   | 3,83                                    | 1,29        | ,52   | ,21        | 98,32                  | 98,42         | 2,06                 | 1,55       |
| 3. 150 -< 200   | 8,92                                    | 2,30        | ,91   | ,26        | 98,47                  | 98,16         | 1,98                 | 1,31       |
| 4. 200 -< 250   | 11,91                                   | 2,81        | ,82   | ,20        | 99,20                  | 98,39         | 1,83                 | ,83        |
| 5. 250 -< 300   | 14,77                                   | 2,76        | ,81   | ,14        | 99,55                  | 98,49         | 1,54                 | ,51        |
| 6. 300 -< 350   | 16,54                                   | 1,98        | ,70   | ,11        | 99,90                  | 99,49         | ,86                  | ,21        |
| 7. 350 -< 400   | 17,85                                   | 1,73        | ,41   | ,09        | 99,92                  | 99,65         | ,47                  | ,10        |
| 8. 400 -< 450   | 21,58                                   | 1,80        | ,49   | ,03        | 99,93                  | 99,93         | ,46                  | ,12        |
| 9. 450 -< 500   | 27,68                                   | 2,06        | ,64   | ,03        | 99,95                  | 100,11        | ,28                  | ,06        |
| 10. 500 -< 550  | 32,52                                   | 2,16        | ,79   | ,05        | 99,93                  | 100,33        | ,29                  | ,03        |
| 11. 550 -< 600  | 36,00                                   | 2,15        | 1,08  | ,04        | 99,95                  | 100,44        | ,43                  | ,05        |
| 12. 600 -< 650  | 41,41                                   | 2,26        | 1,60  | ,05        | 99,97                  | 100,60        | ,25                  | ,01        |
| 13. 650 -< 700  | 46,46                                   | 2,52        | 2,08  | ,08        | 99,97                  | 100,58        | ,45                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 48,65                                   | 2,49        | 2,46  | ,08        | 99,95                  | 100,63        | ,31                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 50,39                                   | 2,42        | 2,55  | ,07        | 99,95                  | 100,74        | ,46                  | ,04        |
| 16. 800 -< 850  | 53,71                                   | 2,21        | 3,72  | ,11        | 99,98                  | 101,10        | ,65                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 56,27                                   | 2,65        | 4,93  | ,13        | 99,90                  | 100,86        | ,54                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 59,65                                   | 2,36        | 5,19  | ,15        | 100,00                 | 101,13        | ,99                  | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 61,32                                   | 2,47        | 6,24  | ,15        | 100,00                 | 101,33        | ,65                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,93                                   | 2,95        | 8,67  | ,22        | 99,94                  | 101,05        | 1,07                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,17                                   | 3,31        | 13,99   | ,37        | 99,94                  | 101,04        | 2,30                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 75,49                                   | 3,66        | 15,26   | ,38        | 99,95                  | 100,64        | 2,58                 | ,05        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,32                                   | 4,16        | 18,78   | ,65        | 100,00                 | 100,00        | 2,04                 | ,03        |
| 24. 3000 & +  | 78,41                                   | 3,76        | 21,31   | ,20        | 100,00                 | 103,92        | 1,70                 | ,13        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,69</b>                            | <b>2,52</b> | <b>2,66</b>   | <b>,15</b> | <b>99,77</b>           | <b>100,55</b> | <b>,76</b>           | <b>,09</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE LIMBURG

ARRONDISSEMENT MAASEIK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 1,19                                    | 1,11        | ,71   | ,52        | 99,26                  | 99,45         | ,23                  | ,21        |
| 2. 100 -< 150   | 3,51                                    | 1,31        | ,40   | ,24        | 98,86                  | 98,98         | 1,04                 | ,89        |
| 3. 150 -< 200   | 7,12                                    | 1,58        | 1,15  | ,56        | 98,79                  | 99,07         | ,93                  | ,68        |
| 4. 200 -< 250   | 9,95                                    | 2,34        | 1,16  | ,45        | 99,32                  | 99,03         | ,82                  | ,35        |
| 5. 250 -< 300   | 13,23                                   | 2,45        | 1,00  | ,22        | 99,82                  | 99,62         | ,68                  | ,21        |
| 6. 300 -< 350   | 15,50                                   | 2,05        | 1,09  | ,18        | 99,56                  | 99,78         | ,56                  | ,24        |
| 7. 350 -< 400   | 16,46                                   | 1,59        | ,76   | ,13        | 99,91                  | 100,20        | ,40                  | ,10        |
| 8. 400 -< 450   | 21,90                                   | 1,47        | ,77   | ,06        | 99,94                  | 100,64        | ,35                  | ,07        |
| 9. 450 -< 500   | 30,37                                   | 1,80        | ,99   | ,07        | 99,98                  | 100,72        | ,22                  | ,04        |
| 10. 500 -< 550  | 37,07                                   | 2,02        | 1,84  | ,07        | 100,00                 | 101,07        | ,23                  | ,05        |
| 11. 550 -< 600  | 43,00                                   | 2,21        | 2,06  | ,15        | 99,91                  | 100,94        | ,30                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 48,60                                   | 2,26        | 2,36  | ,09        | 100,00                 | 101,12        | ,37                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 51,21                                   | 2,39        | 3,07  | ,09        | 99,97                  | 101,02        | ,30                  | ,01        |
| 14. 700 -< 750  | 52,89                                   | 2,31        | 3,27  | ,10        | 100,00                 | 101,08        | ,32                  | ,02        |
| 15. 750 -< 800  | 54,32                                   | 2,23        | 3,62  | ,10        | 99,97                  | 101,15        | ,36                  | ,02        |
| 16. 800 -< 850  | 54,22                                   | 2,15        | 4,38  | ,14        | 100,00                 | 101,34        | ,34                  | ,01        |
| 17. 850 -< 900  | 58,32                                   | 2,14        | 4,37  | ,11        | 100,00                 | 101,41        | ,46                  | ,01        |
| 18. 900 -< 950  | 58,78                                   | 2,17        | 6,23  | ,11        | 100,00                 | 101,41        | ,71                  | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,81                                   | 2,26        | 7,08  | ,13        | 100,00                 | 101,65        | ,75                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,11                                   | 2,52        | 10,74   | ,35        | 99,97                  | 101,72        | 1,05                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,81                                   | 2,43        | 14,83   | ,71        | 100,00                 | 101,79        | 1,63                 | ,04        |
| 22. 1500 -< 2000  | 70,37                                   | 2,82        | 19,97   | ,45        | 100,00                 | 101,40        | 1,85                 | ,05        |
| 23. 2000 -< 3000  | 73,31                                   | 4,06        | 16,26   | ,40        | 100,00                 | 100,63        | 1,23                 | ,01        |
| 24. 3000 & +  | 76,67                                   | 3,72        | 20,00   | ,20        | 100,00                 | 102,91        | 1,11                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>35,20</b>                            | <b>2,20</b> | <b>2,95</b>   | <b>,18</b> | <b>99,83</b>           | <b>101,01</b> | <b>,49</b>           | <b>,06</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCI E LIMBURG

ARRONDISSEMENT TONGEREN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 1,92                                    | 2,20        | 1,44  | 1,09       | 98,01                  | 98,65         | ,34                  | ,39        |
| 2. 100 -< 150   | 4,70                                    | 2,17        | 1,09  | ,45        | 98,45                  | 98,22         | 1,72                 | 1,46       |
| 3. 150 -< 200   | 12,22                                   | 2,29        | 1,59  | ,34        | 98,70                  | 98,13         | 1,97                 | 1,23       |
| 4. 200 -< 250   | 15,04                                   | 2,71        | 2,06  | ,54        | 99,21                  | 97,78         | 1,55                 | ,66        |
| 5. 250 -< 300   | 17,77                                   | 2,69        | 1,70  | ,37        | 99,62                  | 98,29         | 1,64                 | ,44        |
| 6. 300 -< 350   | 18,73                                   | 2,00        | ,87   | ,16        | 99,76                  | 99,02         | 1,24                 | ,32        |
| 7. 350 -< 400   | 19,99                                   | 1,86        | ,46   | ,08        | 99,86                  | 99,57         | ,39                  | ,10        |
| 8. 400 -< 450   | 23,94                                   | 1,92        | ,53   | ,06        | 99,93                  | 99,84         | ,40                  | ,11        |
| 9. 450 -< 500   | 29,38                                   | 1,95        | ,76   | ,08        | 99,96                  | 100,21        | ,30                  | ,04        |
| 10. 500 -< 550  | 34,63                                   | 2,07        | ,71   | ,07        | 99,95                  | 100,27        | ,26                  | ,05        |
| 11. 550 -< 600  | 39,20                                   | 1,91        | 1,35  | ,03        | 100,00                 | 100,58        | ,17                  | ,03        |
| 12. 600 -< 650  | 44,97                                   | 2,22        | 1,11  | ,06        | 99,86                  | 100,54        | ,19                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 48,28                                   | 2,27        | 1,67  | ,05        | 100,00                 | 100,68        | ,15                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 50,46                                   | 2,09        | 2,35  | ,08        | 99,97                  | 100,81        | ,48                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 52,88                                   | 2,19        | 2,56  | ,07        | 100,00                 | 100,91        | ,37                  | ,01        |
| 16. 800 -< 850  | 56,57                                   | 2,34        | 3,21  | ,12        | 99,95                  | 101,01        | ,51                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 60,12                                   | 2,66        | 3,07  | ,11        | 99,89                  | 100,82        | ,55                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 62,14                                   | 2,43        | 4,21  | ,10        | 99,94                  | 100,98        | ,57                  | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 62,81                                   | 2,24        | 5,34  | ,12        | 100,00                 | 101,19        | ,74                  | ,02        |
| 20. 1000 -< 1250  | 68,23                                   | 2,82        | 8,62  | ,24        | 100,00                 | 101,21        | 1,23                 | ,05        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,07                                   | 2,99        | 13,48   | ,34        | 100,00                 | 101,13        | 2,18                 | ,12        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,39                                   | 3,55        | 14,63   | ,34        | 100,00                 | 100,66        | 3,54                 | ,11        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,95                                   | 3,92        | 12,88   | ,33        | 100,00                 | 99,72         | 1,02                 | ,18        |
| 24. 3000 & +  | 70,37                                   | 3,79        | 16,67   | ,34        | 100,00                 | 101,70        | ,93                  | ,04        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>35,19</b>                            | <b>2,37</b> | <b>2,32</b>   | <b>,15</b> | <b>99,73</b>           | <b>100,42</b> | <b>,73</b>           | <b>,10</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCI E LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT AARLEN

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,58                                    | 4,13        | ,92   | ,73        | 98,62                  | 97,21        | 1,20                 | 1,28       |
| 2. 100 -< 150   | 10,98                                   | 3,13        | 1,02  | ,63        | 96,54                  | 94,93        | 4,27                 | 2,74       |
| 3. 150 -< 200   | 17,98                                   | 3,99        | 1,10  | ,25        | 97,98                  | 95,12        | 3,67                 | 2,12       |
| 4. 200 -< 250   | 22,95                                   | 4,79        | 2,30  | ,37        | 98,20                  | 95,17        | 3,61                 | 1,52       |
| 5. 250 -< 300   | 24,62                                   | 5,02        | 3,22  | ,74        | 99,02                  | 95,99        | 2,52                 | ,61        |
| 6. 300 -< 350   | 24,12                                   | 2,91        | 1,48  | ,23        | 99,75                  | 97,86        | 1,23                 | ,39        |
| 7. 350 -< 400   | 21,58                                   | 2,13        | ,57   | ,10        | 99,93                  | 98,99        | ,57                  | ,11        |
| 8. 400 -< 450   | 25,97                                   | 2,12        | ,66   | ,08        | 99,93                  | 99,19        | ,53                  | ,08        |
| 9. 450 -< 500   | 30,44                                   | 1,90        | ,93   | ,03        | 99,85                  | 99,39        | ,70                  | ,17        |
| 10. 500 -< 550  | 34,92                                   | 2,64        | ,47   | ,07        | 99,91                  | 98,93        | ,56                  | ,01        |
| 11. 550 -< 600  | 37,65                                   | 2,17        | ,89   | ,05        | 100,00                 | 99,88        | ,69                  | ,08        |
| 12. 600 -< 650  | 43,41                                   | 2,35        | ,97   | ,06        | 99,88                  | 99,97        | ,48                  | ,04        |
| 13. 650 -< 700  | 51,17                                   | 2,62        | 1,10  | ,10        | 99,86                  | 99,69        | ,83                  | ,03        |
| 14. 700 -< 750  | 50,14                                   | 2,90        | 1,55  | ,07        | 99,86                  | 99,46        | ,56                  | ,01        |
| 15. 750 -< 800  | 50,48                                   | 2,62        | 1,94  | ,07        | 99,84                  | 99,67        | ,65                  | ,01        |
| 16. 800 -< 850  | 49,28                                   | 2,47        | 2,69  | ,09        | 100,00                 | 99,72        | ,54                  | ,11        |
| 17. 850 -< 900  | 60,13                                   | 2,58        | 1,94  | ,14        | 100,00                 | 100,43       | ,65                  | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 59,74                                   | 2,84        | 2,89  | ,08        | 99,74                  | 100,10       | 1,58                 | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 57,31                                   | 2,44        | 2,69  | ,06        | 100,00                 | 100,10       | ,60                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 63,61                                   | 2,59        | 4,99  | ,11        | 100,00                 | 100,66       | 1,60                 | ,05        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,35                                   | 2,58        | 8,56  | ,12        | 100,00                 | 100,87       | ,84                  | ,02        |
| 22. 1500 -< 2000  | 78,10                                   | 3,17        | 8,93  | ,13        | 100,00                 | 100,43       | 1,73                 | ,02        |
| 23. 2000 -< 3000  | 80,17                                   | 4,54        | 18,10   | ,27        | 100,00                 | 99,78        | ,86                  | ,01        |
| 24. 3000 & +  | 62,50                                   | 5,95        | 20,83   | ,23        | 100,00                 | 99,10        |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>36,26</b>                            | <b>2,71</b> | <b>2,00</b>   | <b>,12</b> | <b>99,58</b>           | <b>99,57</b> | <b>1,17</b>          | <b>,14</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L U X E M B U R G

A R R O N D I S S E M E N T B A S T E N A K E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,45                                    | 1,56        | 1,59  | 1,03       | 98,81                  | 98,01        | 1,46                 | 1,62       |
| 2. 100 -< 150   | 16,96                                   | 3,49        | ,22   | ,04        | 98,02                  | 96,36        | 2,42                 | 1,83       |
| 3. 150 -< 200   | 32,95                                   | 5,68        | 1,98  | ,31        | 98,35                  | 95,64        | 1,81                 | ,94        |
| 4. 200 -< 250   | 34,47                                   | 4,01        | 2,08  | ,61        | 99,27                  | 96,13        | 2,93                 | ,86        |
| 5. 250 -< 300   | 34,78                                   | 3,19        | 1,86  | ,45        | 99,48                  | 97,81        | 2,17                 | ,82        |
| 6. 300 -< 350   | 35,28                                   | 2,86        | 1,44  | ,33        | 99,66                  | 98,32        | ,93                  | ,21        |
| 7. 350 -< 400   | 34,83                                   | 2,33        | ,73   | ,21        | 99,84                  | 99,18        | ,65                  | ,18        |
| 8. 400 -< 450   | 37,63                                   | 2,34        | ,60   | ,06        | 99,83                  | 99,54        | ,77                  | ,05        |
| 9. 450 -< 500   | 47,68                                   | 3,17        | 1,01  | ,22        | 99,60                  | 99,58        | 1,01                 | ,09        |
| 10. 500 -< 550  | 50,92                                   | 2,66        | ,74   | ,02        | 100,00                 | 99,73        | ,74                  | ,06        |
| 11. 550 -< 600  | 52,87                                   | 2,69        | 2,02  | ,21        | 100,00                 | 99,98        | ,78                  | ,14        |
| 12. 600 -< 650  | 54,43                                   | 3,17        | 1,74  | ,15        | 99,48                  | 99,62        | ,70                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 60,59                                   | 2,93        | 1,37  | ,06        | 100,00                 | 100,59       | ,78                  | ,02        |
| 14. 700 -< 750  | 52,80                                   | 2,67        | 1,79  | ,18        | 100,00                 | 99,96        | 1,12                 | ,12        |
| 15. 750 -< 800  | 62,73                                   | 2,52        | 2,41  | ,13        | 100,00                 | 100,44       | 1,34                 | ,16        |
| 16. 800 -< 850  | 64,59                                   | 3,15        | 1,64  | ,04        | 100,00                 | 100,41       | ,66                  | ,05        |
| 17. 850 -< 900  | 62,07                                   | 3,23        | 4,31  | ,12        | 99,57                  | 100,26       | ,86                  | ,10        |
| 18. 900 -< 950  | 66,82                                   | 3,71        | 5,00  | ,12        | 100,00                 | 100,81       | 1,36                 | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 70,24                                   | 3,25        | 4,17  | ,08        | 100,00                 | 100,13       | 1,79                 | ,02        |
| 20. 1000 -< 1250  | 74,22                                   | 3,04        | 8,73  | ,24        | 99,79                  | 101,26       | 2,08                 | ,07        |
| 21. 1250 -< 1500  | 76,02                                   | 3,38        | 14,03   | ,52        | 100,00                 | 101,13       | 2,71                 | ,04        |
| 22. 1500 -< 2000  | 80,99                                   | 5,10        | 14,79   | ,27        | 100,00                 | 100,67       | 7,04                 | ,20        |
| 23. 2000 -< 3000  | 84,31                                   | 4,49        | 11,76   | ,18        | 100,00                 | 98,98        | 7,84                 | ,38        |
| 24. 3000 & +  | 85,00                                   | 5,18        | 10,00   | ,03        | 100,00                 | 98,37        |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>43,61</b>                            | <b>3,11</b> | <b>2,18</b>   | <b>,20</b> | <b>99,58</b>           | <b>99,67</b> | <b>1,38</b>          | <b>,18</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCI E L U X E M B U R G

A R R O N D I S S E M E N T M A R C H E - E N - F A M E N N E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,34                                    | 2,89        | 3,07  | 3,10       | 96,93                  | 96,88        | 1,38                 | 1,91       |
| 2. 100 -< 150   | 13,25                                   | 2,26        | ,66   | ,33        | 97,35                  | 97,30        | 3,09                 | 2,07       |
| 3. 150 -< 200   | 29,34                                   | 6,58        | 2,17  | ,80        | 98,41                  | 95,73        | 3,18                 | 1,94       |
| 4. 200 -< 250   | 30,90                                   | 5,24        | 2,78  | ,98        | 98,50                  | 94,51        | 2,20                 | ,94        |
| 5. 250 -< 300   | 31,04                                   | 4,46        | 1,54  | ,39        | 99,37                  | 96,81        | 2,17                 | ,49        |
| 6. 300 -< 350   | 28,18                                   | 2,90        | 1,72  | ,54        | 99,52                  | 98,19        | 1,31                 | ,28        |
| 7. 350 -< 400   | 28,18                                   | 2,94        | ,80   | ,25        | 99,88                  | 98,41        | ,92                  | ,20        |
| 8. 400 -< 450   | 31,37                                   | 2,39        | 1,33  | ,15        | 99,94                  | 99,37        | ,61                  | ,11        |
| 9. 450 -< 500   | 37,26                                   | 2,62        | 1,10  | ,13        | 100,00                 | 99,61        | ,37                  | ,09        |
| 10. 500 -< 550  | 44,25                                   | 2,58        | 1,40  | ,44        | 99,81                  | 99,12        | 1,12                 | ,15        |
| 11. 550 -< 600  | 46,39                                   | 2,37        | 2,76  | ,51        | 99,68                  | 99,70        | ,53                  | ,05        |
| 12. 600 -< 650  | 48,73                                   | 2,90        | 1,60  | ,16        | 100,00                 | 99,77        | ,80                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 54,13                                   | 3,06        | 2,21  | ,18        | 100,00                 | 99,93        | 1,33                 | ,11        |
| 14. 700 -< 750  | 57,97                                   | 2,74        | 2,37  | ,07        | 100,00                 | 100,13       | ,68                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 60,56                                   | 3,18        | 2,99  | ,31        | 99,81                  | 99,94        | ,19                  | ,01        |
| 16. 800 -< 850  | 61,64                                   | 2,85        | 3,35  | ,09        | 100,00                 | 100,42       | ,42                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 62,87                                   | 2,36        | 2,97  | ,24        | 100,00                 | 101,02       | 1,24                 | ,09        |
| 18. 900 -< 950  | 62,57                                   | 3,04        | 4,79  | ,45        | 99,70                  | 100,43       | 1,50                 | ,10        |
| 19. 950 -< 1000   | 69,11                                   | 3,38        | 6,18  | ,11        | 100,00                 | 100,24       | 1,54                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 70,91                                   | 3,50        | 9,23  | ,35        | 99,86                  | 100,27       | 1,54                 | ,19        |
| 21. 1250 -< 1500  | 73,33                                   | 3,91        | 10,48   | ,73        | 99,68                  | 99,64        | 2,54                 | ,06        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,34                                   | 3,31        | 8,06  | ,27        | 100,00                 | 100,11       | 1,08                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 78,41                                   | 5,16        | 10,23   | ,44        | 100,00                 | 99,40        |                      |            |
| 24. 3000 & +  | 83,78                                   | 2,18        | 13,51   | ,22        | 100,00                 | 104,22       |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>40,12</b>                            | <b>3,10</b> | <b>2,56</b>   | <b>,33</b> | <b>99,48</b>           | <b>99,50</b> | <b>1,23</b>          | <b>,17</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E L U X E M B U R G

A R R O N D I S S E M E N T N E U F C H A T E A U

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,86                                    | 3,02        | 1,68  | 1,25       | 97,99                  | 97,39         | 1,09                 | 1,18       |
| 2. 100 -< 150   | 14,87                                   | 4,10        | 1,42  | ,61        | 97,35                  | 97,18         | 1,95                 | 1,57       |
| 3. 150 -< 200   | 30,21                                   | 3,96        | 2,22  | ,43        | 99,14                  | 97,28         | 1,97                 | ,84        |
| 4. 200 -< 250   | 32,60                                   | 3,66        | 2,00  | ,53        | 99,58                  | 97,48         | 2,00                 | ,69        |
| 5. 250 -< 300   | 29,82                                   | 2,91        | 1,86  | ,31        | 99,84                  | 98,03         | 2,27                 | ,53        |
| 6. 300 -< 350   | 31,84                                   | 2,38        | 1,39  | ,22        | 99,94                  | 99,08         | ,93                  | ,27        |
| 7. 350 -< 400   | 31,24                                   | 2,24        | ,96   | ,13        | 100,00                 | 99,68         | 1,17                 | ,11        |
| 8. 400 -< 450   | 34,04                                   | 1,74        | ,87   | ,18        | 99,89                  | 100,12        | ,60                  | ,11        |
| 9. 450 -< 500   | 41,53                                   | 2,32        | ,95   | ,14        | 99,81                  | 99,93         | ,51                  | ,08        |
| 10. 500 -< 550  | 46,55                                   | 2,49        | 1,30  | ,20        | 100,00                 | 100,06        | ,81                  | ,11        |
| 11. 550 -< 600  | 49,37                                   | 2,32        | 1,99  | ,18        | 99,82                  | 100,17        | 1,45                 | ,14        |
| 12. 600 -< 650  | 53,88                                   | 2,66        | 1,33  | ,09        | 99,78                  | 100,16        | ,78                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 58,68                                   | 2,58        | 3,24  | ,39        | 99,87                  | 100,76        | ,78                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 59,14                                   | 2,93        | 2,59  | ,13        | 100,00                 | 100,62        | 1,01                 | ,07        |
| 15. 750 -< 800  | 63,32                                   | 3,41        | 3,98  | ,20        | 99,83                  | 100,10        | 1,73                 | ,09        |
| 16. 800 -< 850  | 64,42                                   | 3,11        | 4,29  | ,14        | 99,80                  | 100,24        | ,82                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 64,75                                   | 2,88        | 4,84  | ,30        | 99,77                  | 100,19        | ,23                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 66,26                                   | 3,09        | 7,98  | ,58        | 100,00                 | 100,71        | ,92                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 72,83                                   | 2,93        | 5,28  | ,19        | 100,00                 | 101,15        | 1,89                 | ,10        |
| 20. 1000 -< 1250  | 73,70                                   | 3,23        | 9,48  | ,43        | 100,00                 | 100,88        | 1,66                 | ,13        |
| 21. 1250 -< 1500  | 75,74                                   | 4,32        | 14,56   | ,42        | 100,00                 | 100,34        | 2,16                 | ,06        |
| 22. 1500 -< 2000  | 79,42                                   | 3,99        | 14,81   | ,90        | 100,00                 | 99,41         | 3,70                 | ,07        |
| 23. 2000 -< 3000  | 73,91                                   | 1,95        | 15,22   | ,47        | 100,00                 | 102,27        | 1,09                 | ,01        |
| 24. 3000 & +  | 81,25                                   | 7,67        | 12,50   | ,25        | 100,00                 | 102,40        | 2,08                 | ,03        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>42,27</b>                            | <b>2,92</b> | <b>2,72</b>   | <b>,29</b> | <b>99,67</b>           | <b>100,08</b> | <b>1,22</b>          | <b>,15</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE LUXEMBURG

ARRONDISSEMENT VIRTON

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,65                                    | 2,48        | 1,19  | 1,14       | 98,45                  | 97,34        | 1,28                 | ,95        |
| 2. 100 -< 150   | 9,98                                    | 1,80        | 1,36  | ,95        | 96,60                  | 96,08        | 3,85                 | 3,35       |
| 3. 150 -< 200   | 25,50                                   | 4,30        | 3,10  | ,33        | 98,36                  | 96,71        | 2,37                 | 1,85       |
| 4. 200 -< 250   | 34,41                                   | 4,25        | 3,53  | 1,09       | 99,58                  | 96,04        | 3,39                 | ,94        |
| 5. 250 -< 300   | 33,49                                   | 3,76        | 4,57  | 1,64       | 98,95                  | 96,24        | 1,17                 | ,36        |
| 6. 300 -< 350   | 30,94                                   | 2,32        | 2,13  | ,45        | 99,92                  | 98,46        | 1,50                 | ,33        |
| 7. 350 -< 400   | 30,80                                   | 1,81        | ,88   | ,25        | 99,86                  | 99,34        | ,54                  | ,09        |
| 8. 400 -< 450   | 34,19                                   | 1,64        | ,63   | ,09        | 100,00                 | 99,79        | ,69                  | ,06        |
| 9. 450 -< 500   | 39,03                                   | 1,98        | ,97   | ,34        | 99,78                  | 99,54        | ,67                  | ,04        |
| 10. 500 -< 550  | 41,89                                   | 1,98        | 1,09  | ,10        | 99,91                  | 100,11       | ,46                  | ,03        |
| 11. 550 -< 600  | 46,68                                   | 2,01        | ,82   | ,12        | 99,90                  | 99,87        | ,92                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 52,57                                   | 2,23        | 1,75  | ,15        | 100,00                 | 100,24       | ,87                  | ,04        |
| 13. 650 -< 700  | 56,80                                   | 2,38        | 1,70  | ,32        | 99,86                  | 99,95        | ,42                  | ,01        |
| 14. 700 -< 750  | 59,46                                   | 2,11        | 1,34  | ,03        | 100,00                 | 100,50       | ,75                  | ,01        |
| 15. 750 -< 800  | 63,08                                   | 2,09        | 3,90  | ,11        | 100,00                 | 100,53       | 1,48                 | ,14        |
| 16. 800 -< 850  | 67,93                                   | 2,83        | 1,79  | ,08        | 100,00                 | 100,14       | ,60                  | ,01        |
| 17. 850 -< 900  | 63,14                                   | 1,94        | 3,09  | ,08        | 100,00                 | 100,89       | 1,03                 | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 63,41                                   | 1,98        | 2,84  | ,06        | 100,00                 | 100,92       | ,63                  | ,07        |
| 19. 950 -< 1000   | 70,04                                   | 2,03        | 3,89  | ,11        | 100,00                 | 100,95       | ,78                  | ,01        |
| 20. 1000 -< 1250  | 70,82                                   | 2,48        | 5,45  | ,27        | 99,87                  | 100,56       | ,91                  | ,02        |
| 21. 1250 -< 1500  | 79,12                                   | 2,90        | 7,69  | ,16        | 100,00                 | 100,83       | 1,10                 | ,02        |
| 22. 1500 -< 2000  | 73,11                                   | 2,52        | 8,49  | ,36        | 100,00                 | 101,16       | 1,89                 | ,07        |
| 23. 2000 -< 3000  | 86,49                                   | 3,97        | 12,16   | ,34        | 100,00                 | 100,94       | 1,35                 | ,02        |
| 24. 3000 & +  | 76,47                                   | 4,89        | 11,76   | ,05        | 100,00                 | 99,87        |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>42,25</b>                            | <b>2,34</b> | <b>2,22</b>   | <b>,25</b> | <b>99,63</b>           | <b>99,92</b> | <b>1,11</b>          | <b>,12</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E N A M E N

A R R O N D I S S E M E N T D I N A N T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 6,10                                    | 5,11        | 2,58  | 1,79       | 96,88                  | 96,37        | 1,69                 | 1,54       |
| 2. 100 -< 150   | 9,53                                    | 3,31        | 1,95  | 1,22       | 96,11                  | 95,17        | 3,69                 | 2,91       |
| 3. 150 -< 200   | 16,91                                   | 4,31        | 3,23  | 1,58       | 98,16                  | 96,80        | 2,92                 | 1,75       |
| 4. 200 -< 250   | 23,83                                   | 4,58        | 4,55  | 1,28       | 98,71                  | 95,78        | 3,19                 | 1,04       |
| 5. 250 -< 300   | 22,91                                   | 3,73        | 3,79  | ,96        | 99,46                  | 96,82        | 3,11                 | ,80        |
| 6. 300 -< 350   | 23,24                                   | 2,82        | 2,02  | ,71        | 99,40                  | 97,85        | 2,47                 | ,55        |
| 7. 350 -< 400   | 23,81                                   | 2,43        | 1,29  | ,30        | 99,74                  | 99,01        | 1,02                 | ,16        |
| 8. 400 -< 450   | 28,92                                   | 2,26        | ,90   | ,26        | 99,68                  | 99,40        | ,74                  | ,14        |
| 9. 450 -< 500   | 35,45                                   | 2,57        | ,78   | ,23        | 99,85                  | 99,40        | ,74                  | ,10        |
| 10. 500 -< 550  | 38,63                                   | 2,70        | 1,12  | ,12        | 99,91                  | 99,58        | ,61                  | ,06        |
| 11. 550 -< 600  | 41,81                                   | 2,63        | 1,37  | ,18        | 99,74                  | 99,60        | ,74                  | ,09        |
| 12. 600 -< 650  | 46,58                                   | 2,63        | 2,06  | ,30        | 99,94                  | 99,74        | 1,00                 | ,04        |
| 13. 650 -< 700  | 52,24                                   | 2,86        | 1,63  | ,21        | 99,86                  | 99,71        | 1,14                 | ,06        |
| 14. 700 -< 750  | 56,31                                   | 2,82        | 1,15  | ,15        | 100,00                 | 99,99        | ,82                  | ,13        |
| 15. 750 -< 800  | 56,63                                   | 2,60        | 2,90  | ,24        | 99,91                  | 100,11       | 1,40                 | ,14        |
| 16. 800 -< 850  | 58,94                                   | 3,05        | 2,31  | ,06        | 100,00                 | 99,95        | 1,00                 | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 62,31                                   | 2,98        | 4,66  | ,13        | 100,00                 | 100,08       | 1,04                 | ,16        |
| 18. 900 -< 950  | 62,46                                   | 2,60        | 4,55  | ,42        | 99,83                  | 100,41       | 2,36                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 66,79                                   | 3,07        | 4,45  | ,37        | 99,81                  | 100,19       | ,93                  | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 68,45                                   | 3,47        | 6,72  | ,50        | 99,88                  | 100,20       | 1,62                 | ,07        |
| 21. 1250 -< 1500  | 74,93                                   | 4,30        | 9,30  | ,18        | 99,86                  | 99,59        | 2,11                 | ,07        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,60                                   | 4,69        | 11,49   | ,43        | 100,00                 | 99,86        | 2,22                 | ,10        |
| 23. 2000 -< 3000  | 77,89                                   | 6,84        | 17,59   | 1,27       | 99,50                  | 99,32        | 3,02                 | ,05        |
| 24. 3000 & +  | 87,14                                   | 8,11        | 18,57   | ,64        | 100,00                 | 97,76        | 4,29                 | ,11        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>37,69</b>                            | <b>3,21</b> | <b>2,71</b>   | <b>,38</b> | <b>99,44</b>           | <b>99,39</b> | <b>1,55</b>          | <b>,19</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E N A M E N

A R R O N D I S S E M E N T N A M E N

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,93                                    | 4,45        | 1,97  | 1,55       | 97,38                  | 96,76        | 1,76                 | 2,10       |
| 2. 100 -< 150   | 8,51                                    | 3,50        | 2,25  | 1,04       | 94,00                  | 92,48        | 7,17                 | 5,86       |
| 3. 150 -< 200   | 13,27                                   | 4,04        | 3,71  | 1,31       | 96,40                  | 94,39        | 5,08                 | 3,51       |
| 4. 200 -< 250   | 17,03                                   | 3,96        | 4,14  | 1,16       | 98,31                  | 95,53        | 4,42                 | 1,98       |
| 5. 250 -< 300   | 17,67                                   | 3,64        | 3,49  | ,88        | 99,33                  | 96,92        | 2,42                 | ,80        |
| 6. 300 -< 350   | 18,58                                   | 2,53        | 1,78  | ,45        | 99,64                  | 98,48        | 1,73                 | ,48        |
| 7. 350 -< 400   | 19,09                                   | 2,34        | ,82   | ,26        | 99,79                  | 98,98        | ,98                  | ,19        |
| 8. 400 -< 450   | 22,15                                   | 2,23        | ,54   | ,16        | 99,87                  | 99,39        | ,97                  | ,17        |
| 9. 450 -< 500   | 27,13                                   | 2,39        | ,80   | ,11        | 99,85                  | 99,39        | ,99                  | ,18        |
| 10. 500 -< 550  | 32,55                                   | 2,55        | 1,00  | ,22        | 99,84                  | 99,50        | ,89                  | ,14        |
| 11. 550 -< 600  | 37,58                                   | 2,70        | 1,15  | ,25        | 99,86                  | 99,56        | ,72                  | ,08        |
| 12. 600 -< 650  | 41,26                                   | 2,77        | 1,24  | ,18        | 99,86                  | 99,61        | 1,18                 | ,12        |
| 13. 650 -< 700  | 43,72                                   | 2,86        | 1,19  | ,09        | 99,88                  | 99,71        | ,88                  | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 48,58                                   | 2,90        | 1,86  | ,11        | 99,92                  | 99,96        | 1,16                 | ,09        |
| 15. 750 -< 800  | 52,41                                   | 3,11        | 2,10  | ,19        | 99,83                  | 99,75        | 1,18                 | ,12        |
| 16. 800 -< 850  | 55,47                                   | 2,85        | 2,65  | ,12        | 99,94                  | 100,03       | 1,23                 | ,12        |
| 17. 850 -< 900  | 58,88                                   | 3,00        | 3,00  | ,14        | 99,93                  | 100,23       | 1,22                 | ,10        |
| 18. 900 -< 950  | 62,34                                   | 3,18        | 3,43  | ,32        | 99,80                  | 100,35       | 1,21                 | ,06        |
| 19. 950 -< 1000   | 63,72                                   | 3,13        | 4,42  | ,13        | 99,76                  | 100,38       | 1,68                 | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 68,22                                   | 3,15        | 7,12  | ,27        | 99,97                  | 100,68       | 1,63                 | ,06        |
| 21. 1250 -< 1500  | 74,92                                   | 3,46        | 11,92   | ,32        | 99,94                  | 100,53       | 2,67                 | ,09        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,69                                   | 3,75        | 12,25   | ,44        | 99,87                  | 100,41       | 3,39                 | ,13        |
| 23. 2000 -< 3000  | 80,28                                   | 4,64        | 17,99   | ,59        | 99,77                  | 99,83        | 3,00                 | ,05        |
| 24. 3000 & +  | 78,18                                   | 4,60        | 14,55   | ,69        | 99,64                  | 102,12       | 1,82                 | ,12        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>36,21</b>                            | <b>3,04</b> | <b>2,87</b>   | <b>,29</b> | <b>99,44</b>           | <b>99,74</b> | <b>1,70</b>          | <b>,22</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E N A M E N

A R R O N D I S S E M E N T P H I L I P P E V I L L E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,55                                    | 2,99        | 1,16  | ,79        | 97,78                  | 98,79        | ,85                  | 1,31       |
| 2. 100 -< 150   | 8,58                                    | 2,67        | 1,25  | ,73        | 96,41                  | 95,57        | 3,43                 | 3,10       |
| 3. 150 -< 200   | 20,44                                   | 3,33        | 2,07  | 1,09       | 97,41                  | 94,93        | 3,88                 | 2,76       |
| 4. 200 -< 250   | 28,16                                   | 4,27        | 3,02  | ,82        | 99,35                  | 95,83        | 2,80                 | ,96        |
| 5. 250 -< 300   | 25,88                                   | 3,48        | 2,70  | ,76        | 99,84                  | 97,26        | 1,97                 | ,40        |
| 6. 300 -< 350   | 24,94                                   | 2,20        | 1,17  | ,16        | 99,88                  | 99,07        | 1,34                 | ,22        |
| 7. 350 -< 400   | 24,38                                   | 2,12        | ,76   | ,07        | 99,90                  | 99,24        | ,41                  | ,09        |
| 8. 400 -< 450   | 28,69                                   | 1,86        | ,95   | ,05        | 100,00                 | 99,81        | ,45                  | ,04        |
| 9. 450 -< 500   | 34,53                                   | 2,41        | ,36   | ,16        | 99,94                  | 99,19        | ,60                  | ,05        |
| 10. 500 -< 550  | 39,51                                   | 2,00        | ,74   | ,01        | 99,93                  | 100,04       | ,74                  | ,15        |
| 11. 550 -< 600  | 42,28                                   | 1,97        | ,78   | ,02        | 100,00                 | 100,26       | ,85                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 45,73                                   | 2,03        | ,91   | ,10        | 100,00                 | 99,88        | ,73                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 51,75                                   | 2,19        | 1,75  | ,04        | 100,00                 | 100,48       | ,88                  | ,06        |
| 14. 700 -< 750  | 53,66                                   | 2,26        | 2,11  | ,16        | 100,00                 | 100,23       | ,50                  | ,02        |
| 15. 750 -< 800  | 56,70                                   | 2,18        | 2,53  | ,09        | 100,00                 | 100,74       | 1,19                 | ,07        |
| 16. 800 -< 850  | 58,53                                   | 2,50        | 2,39  | ,20        | 100,00                 | 99,97        | ,64                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 66,60                                   | 2,90        | 2,16  | ,07        | 100,00                 | 100,17       | ,98                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 64,85                                   | 2,32        | 3,35  | ,10        | 100,00                 | 100,31       | ,84                  | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 73,08                                   | 2,55        | 5,90  | ,11        | 100,00                 | 100,59       | ,77                  | ,01        |
| 20. 1000 -< 1250  | 73,92                                   | 2,39        | 6,86  | ,26        | 99,92                  | 100,82       | ,68                  | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 75,62                                   | 2,58        | 12,00   | ,31        | 100,00                 | 101,08       | 2,86                 | ,05        |
| 22. 1500 -< 2000  | 80,00                                   | 2,48        | 12,63   | ,60        | 99,65                  | 101,00       | 1,75                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,49                                   | 4,09        | 9,80  | ,12        | 100,00                 | 99,67        | ,98                  | ,00        |
| 24. 3000 & +  | 78,79                                   | 7,01        | 12,12   | 1,89       | 100,00                 | 97,15        | 6,06                 | ,09        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>39,15</b>                            | <b>2,44</b> | <b>2,23</b>   | <b>,21</b> | <b>99,64</b>           | <b>99,88</b> | <b>1,15</b>          | <b>,13</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

A R R O N D I S S E M E N T A A L S T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,64                                    | 2,59        | 2,38  | 1,25       | 97,47                  | 97,88         | ,67                  | ,81        |
| 2. 100 -< 150   | 5,24                                    | 2,17        | 1,05  | ,36        | 98,27                  | 97,94         | 2,92                 | 2,07       |
| 3. 150 -< 200   | 11,31                                   | 3,21        | 1,96  | ,54        | 98,11                  | 97,47         | 2,07                 | 1,30       |
| 4. 200 -< 250   | 14,71                                   | 2,99        | 2,07  | ,59        | 99,30                  | 97,50         | 2,15                 | ,77        |
| 5. 250 -< 300   | 14,71                                   | 2,66        | 1,96  | ,40        | 99,59                  | 97,95         | 1,88                 | ,51        |
| 6. 300 -< 350   | 16,75                                   | 2,43        | 1,13  | ,20        | 99,81                  | 98,65         | 1,59                 | ,32        |
| 7. 350 -< 400   | 17,01                                   | 1,91        | ,69   | ,13        | 99,88                  | 99,41         | ,71                  | ,15        |
| 8. 400 -< 450   | 19,81                                   | 1,92        | ,50   | ,06        | 99,95                  | 99,63         | ,31                  | ,05        |
| 9. 450 -< 500   | 25,00                                   | 2,10        | ,72   | ,05        | 99,96                  | 99,77         | ,39                  | ,06        |
| 10. 500 -< 550  | 29,02                                   | 2,14        | ,66   | ,08        | 99,95                  | 99,78         | ,61                  | ,06        |
| 11. 550 -< 600  | 34,22                                   | 2,30        | 1,15  | ,04        | 99,91                  | 99,91         | ,46                  | ,02        |
| 12. 600 -< 650  | 37,17                                   | 2,20        | 1,22  | ,07        | 99,96                  | 100,08        | ,52                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 43,34                                   | 2,37        | 2,24  | ,10        | 99,95                  | 100,34        | ,40                  | ,04        |
| 14. 700 -< 750  | 48,46                                   | 2,60        | 2,34  | ,08        | 99,93                  | 100,13        | ,80                  | ,05        |
| 15. 750 -< 800  | 51,34                                   | 2,31        | 2,51  | ,08        | 99,98                  | 100,50        | ,91                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 55,28                                   | 2,37        | 3,32  | ,13        | 99,95                  | 100,59        | ,52                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 57,14                                   | 2,56        | 4,67  | ,16        | 100,00                 | 100,70        | ,91                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 58,63                                   | 2,40        | 6,31  | ,18        | 99,97                  | 100,96        | 1,03                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,41                                   | 2,54        | 6,52  | ,18        | 99,96                  | 100,93        | ,84                  | ,04        |
| 20. 1000 -< 1250  | 67,32                                   | 2,99        | 12,14   | ,36        | 99,93                  | 100,96        | 1,87                 | ,05        |
| 21. 1250 -< 1500  | 73,04                                   | 3,01        | 18,96   | ,56        | 99,93                  | 101,07        | 3,01                 | ,07        |
| 22. 1500 -< 2000  | 77,17                                   | 3,60        | 21,41   | ,61        | 99,95                  | 100,48        | 4,39                 | ,12        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,84                                   | 4,51        | 18,53   | ,68        | 99,73                  | 99,51         | 3,27                 | ,23        |
| 24. 3000 & +  | 76,39                                   | 3,21        | 15,28   | ,38        | 100,00                 | 102,97        | 2,31                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,61</b>                            | <b>2,59</b> | <b>3,59</b>   | <b>,23</b> | <b>99,70</b>           | <b>100,20</b> | <b>1,13</b>          | <b>,11</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaai belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT DENDERMONDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,31                                    | 3,85        | 1,88  | 1,03       | 97,45                  | 97,36         | 1,15                 | 1,27       |
| 2. 100 -< 150   | 7,50                                    | 2,72        | 1,34  | ,35        | 97,15                  | 96,33         | 3,32                 | 2,80       |
| 3. 150 -< 200   | 15,43                                   | 3,44        | 1,77  | ,47        | 98,37                  | 97,40         | 2,00                 | 1,21       |
| 4. 200 -< 250   | 17,22                                   | 3,55        | 2,22  | ,63        | 99,12                  | 96,56         | 2,76                 | 1,05       |
| 5. 250 -< 300   | 14,87                                   | 2,86        | 1,68  | ,29        | 99,59                  | 98,09         | 1,52                 | ,44        |
| 6. 300 -< 350   | 15,98                                   | 2,28        | 1,19  | ,24        | 99,81                  | 98,85         | ,97                  | ,21        |
| 7. 350 -< 400   | 16,09                                   | 1,92        | ,64   | ,13        | 99,88                  | 99,34         | ,71                  | ,16        |
| 8. 400 -< 450   | 18,82                                   | 1,84        | ,87   | ,10        | 99,93                  | 99,85         | ,34                  | ,04        |
| 9. 450 -< 500   | 24,18                                   | 2,10        | 1,01  | ,10        | 99,91                  | 100,02        | ,26                  | ,04        |
| 10. 500 -< 550  | 27,64                                   | 1,92        | ,97   | ,04        | 99,96                  | 100,25        | ,46                  | ,05        |
| 11. 550 -< 600  | 32,02                                   | 2,59        | 1,45  | ,06        | 99,95                  | 100,01        | ,67                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 39,70                                   | 2,58        | 1,79  | ,10        | 100,00                 | 100,33        | ,45                  | ,04        |
| 13. 650 -< 700  | 41,86                                   | 2,29        | 2,14  | ,12        | 100,00                 | 100,56        | ,48                  | ,04        |
| 14. 700 -< 750  | 47,28                                   | 2,62        | 3,38  | ,18        | 100,00                 | 100,50        | ,46                  | ,01        |
| 15. 750 -< 800  | 51,00                                   | 2,55        | 3,76  | ,17        | 99,92                  | 100,77        | 1,00                 | ,05        |
| 16. 800 -< 850  | 51,94                                   | 2,74        | 4,01  | ,15        | 99,83                  | 100,68        | ,66                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 56,09                                   | 2,46        | 5,23  | ,16        | 100,00                 | 101,11        | ,69                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 57,16                                   | 2,50        | 5,65  | ,23        | 99,95                  | 101,26        | 1,13                 | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 59,73                                   | 2,70        | 7,85  | ,25        | 99,94                  | 101,18        | 1,08                 | ,02        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,37                                   | 2,84        | 12,10   | ,39        | 99,98                  | 101,46        | 1,50                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,75                                   | 3,73        | 17,26   | ,68        | 99,94                  | 100,83        | 2,31                 | ,06        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,53                                   | 3,86        | 19,98   | ,80        | 100,00                 | 100,81        | 3,60                 | ,08        |
| 23. 2000 -< 3000  | 78,24                                   | 5,45        | 23,72   | 1,34       | 99,76                  | 99,55         | 2,69                 | ,15        |
| 24. 3000 & +  | 78,00                                   | 3,51        | 17,33   | ,16        | 100,00                 | 102,43        | 3,33                 | ,10        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,46</b>                            | <b>2,68</b> | <b>3,44</b>   | <b>,27</b> | <b>99,66</b>           | <b>100,34</b> | <b>1,03</b>          | <b>,11</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

A R R O N D I S S E M E N T E E K L O

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,77                                    | 2,47        | 2,34  | 1,37       | 97,41                  | 98,57         | ,67                  | ,74        |
| 2. 100 -< 150   | 7,57                                    | 2,28        | 1,83  | ,60        | 97,78                  | 97,90         | 2,22                 | 1,66       |
| 3. 150 -< 200   | 15,95                                   | 2,96        | 4,73  | ,93        | 98,35                  | 97,12         | 2,16                 | 1,24       |
| 4. 200 -< 250   | 20,87                                   | 3,03        | 4,13  | 1,04       | 99,34                  | 97,10         | 1,65                 | 1,18       |
| 5. 250 -< 300   | 19,24                                   | 2,86        | 3,65  | ,63        | 99,66                  | 97,82         | 1,49                 | ,37        |
| 6. 300 -< 350   | 17,72                                   | 2,70        | 1,71  | ,44        | 99,50                  | 98,36         | 1,21                 | ,34        |
| 7. 350 -< 400   | 19,46                                   | 2,39        | ,91   | ,12        | 99,87                  | 99,21         | ,52                  | ,13        |
| 8. 400 -< 450   | 20,56                                   | 2,21        | ,94   | ,15        | 99,96                  | 99,45         | ,34                  | ,05        |
| 9. 450 -< 500   | 24,19                                   | 1,80        | 1,30  | ,07        | 99,95                  | 100,35        | ,19                  | ,01        |
| 10. 500 -< 550  | 28,01                                   | 2,02        | 1,03  | ,12        | 99,84                  | 100,31        | ,27                  | ,02        |
| 11. 550 -< 600  | 32,59                                   | 2,01        | 1,92  | ,16        | 99,88                  | 100,56        | ,37                  | ,02        |
| 12. 600 -< 650  | 35,61                                   | 2,14        | 2,74  | ,12        | 100,00                 | 100,63        | ,35                  | ,01        |
| 13. 650 -< 700  | 38,76                                   | 1,99        | 3,28  | ,15        | 99,86                  | 100,79        | ,63                  | ,03        |
| 14. 700 -< 750  | 40,96                                   | 1,97        | 3,51  | ,13        | 100,00                 | 101,14        | ,37                  | ,02        |
| 15. 750 -< 800  | 45,83                                   | 2,29        | 4,91  | ,15        | 100,00                 | 100,69        | ,25                  | ,02        |
| 16. 800 -< 850  | 49,90                                   | 2,17        | 6,02  | ,21        | 99,70                  | 100,83        | ,59                  | ,02        |
| 17. 850 -< 900  | 52,81                                   | 1,99        | 6,53  | ,29        | 100,00                 | 101,33        | ,46                  | ,01        |
| 18. 900 -< 950  | 52,75                                   | 2,14        | 6,34  | ,21        | 99,86                  | 101,42        | ,96                  | ,01        |
| 19. 950 -< 1000   | 56,64                                   | 2,55        | 10,92   | ,42        | 100,00                 | 101,24        | ,67                  | ,01        |
| 20. 1000 -< 1250  | 62,94                                   | 2,39        | 13,83   | ,40        | 100,00                 | 101,66        | 1,33                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 68,72                                   | 3,46        | 17,46   | ,52        | 100,00                 | 101,07        | 1,54                 | ,04        |
| 22. 1500 -< 2000  | 70,30                                   | 4,62        | 21,04   | ,76        | 99,75                  | 100,32        | 2,48                 | ,03        |
| 23. 2000 -< 3000  | 77,30                                   | 4,32        | 22,09   | ,93        | 100,00                 | 99,95         | 3,07                 | ,15        |
| 24. 3000 & +  | 78,18                                   | 4,37        | 27,27   | ,87        | 100,00                 | 101,93        | 3,64                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,27</b>                            | <b>2,46</b> | <b>4,30</b>   | <b>,31</b> | <b>99,65</b>           | <b>100,45</b> | <b>,82</b>           | <b>,10</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naaigelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

A R R O N D I S S E M E N T G E N T

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,52                                    | 5,49        | 2,91  | 2,22       | 96,88                  | 96,33         | 1,69                 | 1,77       |
| 2. 100 -< 150   | 7,67                                    | 3,24        | 2,54  | 1,35       | 95,38                  | 93,68         | 5,63                 | 4,45       |
| 3. 150 -< 200   | 12,34                                   | 3,74        | 3,87  | 1,08       | 96,71                  | 95,00         | 4,28                 | 2,88       |
| 4. 200 -< 250   | 17,05                                   | 3,98        | 5,35  | 1,47       | 98,22                  | 95,10         | 3,45                 | 1,77       |
| 5. 250 -< 300   | 15,76                                   | 3,32        | 4,30  | 1,10       | 99,07                  | 96,47         | 2,51                 | 1,02       |
| 6. 300 -< 350   | 14,72                                   | 2,62        | 2,21  | ,58        | 99,59                  | 98,13         | 1,68                 | ,42        |
| 7. 350 -< 400   | 15,30                                   | 2,25        | 1,14  | ,29        | 99,73                  | 98,91         | 1,35                 | ,32        |
| 8. 400 -< 450   | 17,14                                   | 2,12        | ,95   | ,20        | 99,79                  | 99,32         | 1,26                 | ,26        |
| 9. 450 -< 500   | 21,07                                   | 2,11        | ,99   | ,12        | 99,88                  | 99,72         | 1,00                 | ,16        |
| 10. 500 -< 550  | 24,83                                   | 2,10        | 1,34  | ,19        | 99,87                  | 99,83         | 1,14                 | ,15        |
| 11. 550 -< 600  | 27,87                                   | 2,28        | 1,85  | ,17        | 99,88                  | 100,00        | ,84                  | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 30,49                                   | 2,20        | 1,92  | ,11        | 99,87                  | 100,17        | ,96                  | ,08        |
| 13. 650 -< 700  | 35,90                                   | 2,39        | 2,49  | ,18        | 99,93                  | 100,27        | 1,03                 | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 38,40                                   | 2,39        | 2,70  | ,20        | 99,90                  | 100,26        | 1,27                 | ,09        |
| 15. 750 -< 800  | 41,66                                   | 2,26        | 3,14  | ,19        | 99,92                  | 100,59        | 1,17                 | ,07        |
| 16. 800 -< 850  | 43,89                                   | 2,16        | 4,06  | ,20        | 99,95                  | 100,85        | 1,16                 | ,06        |
| 17. 850 -< 900  | 47,67                                   | 2,46        | 4,83  | ,17        | 99,91                  | 100,81        | 1,33                 | ,07        |
| 18. 900 -< 950  | 50,16                                   | 2,54        | 5,31  | ,23        | 99,94                  | 100,70        | 1,33                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 51,88                                   | 2,71        | 5,50  | ,22        | 99,93                  | 100,79        | 1,67                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 56,38                                   | 2,76        | 9,53  | ,37        | 99,92                  | 100,99        | 2,01                 | ,07        |
| 21. 1250 -< 1500  | 63,52                                   | 3,12        | 14,41   | ,49        | 99,92                  | 101,00        | 2,96                 | ,10        |
| 22. 1500 -< 2000  | 68,09                                   | 3,80        | 15,98   | ,73        | 99,84                  | 100,36        | 4,10                 | ,11        |
| 23. 2000 -< 3000  | 74,10                                   | 4,31        | 19,50   | ,68        | 99,90                  | 99,95         | 5,13                 | ,14        |
| 24. 3000 & +  | 75,91                                   | 5,17        | 18,27   | ,54        | 99,86                  | 101,42        | 5,95                 | ,59        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>30,02</b>                            | <b>2,74</b> | <b>3,98</b>   | <b>,36</b> | <b>99,43</b>           | <b>100,05</b> | <b>1,81</b>          | <b>,23</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT OUDENAARDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,64                                    | 3,58        | 2,70  | 1,41       | 96,61                  | 96,73         | ,90                  | 1,01       |
| 2. 100 -< 150   | 8,63                                    | 3,25        | 1,26  | ,78        | 97,47                  | 96,54         | 2,00                 | 1,65       |
| 3. 150 -< 200   | 15,78                                   | 2,99        | 2,63  | ,76        | 98,40                  | 97,10         | 1,41                 | ,89        |
| 4. 200 -< 250   | 20,98                                   | 3,69        | 3,00  | ,59        | 99,40                  | 97,03         | 1,47                 | ,55        |
| 5. 250 -< 300   | 15,20                                   | 2,63        | 2,48  | ,56        | 99,41                  | 97,68         | ,82                  | ,46        |
| 6. 300 -< 350   | 16,26                                   | 2,23        | 1,29  | ,24        | 99,91                  | 99,01         | 1,12                 | ,22        |
| 7. 350 -< 400   | 16,59                                   | 1,85        | ,63   | ,13        | 99,95                  | 99,53         | ,47                  | ,08        |
| 8. 400 -< 450   | 18,88                                   | 1,80        | ,74   | ,09        | 99,92                  | 99,61         | ,61                  | ,08        |
| 9. 450 -< 500   | 22,75                                   | 1,86        | ,69   | ,07        | 99,97                  | 99,82         | ,20                  | ,03        |
| 10. 500 -< 550  | 28,04                                   | 2,11        | ,82   | ,14        | 99,96                  | 99,87         | ,57                  | ,09        |
| 11. 550 -< 600  | 31,78                                   | 2,20        | 1,70  | ,12        | 99,95                  | 100,12        | ,19                  | ,01        |
| 12. 600 -< 650  | 35,61                                   | 1,94        | 1,96  | ,12        | 99,90                  | 100,25        | ,25                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 42,35                                   | 2,32        | 1,63  | ,10        | 99,88                  | 100,38        | ,41                  | ,08        |
| 14. 700 -< 750  | 46,64                                   | 2,04        | 2,50  | ,17        | 99,94                  | 100,59        | ,39                  | ,01        |
| 15. 750 -< 800  | 51,13                                   | 2,30        | 1,98  | ,05        | 100,00                 | 100,72        | ,34                  | ,01        |
| 16. 800 -< 850  | 53,27                                   | 1,90        | 2,92  | ,13        | 99,94                  | 100,78        | ,34                  | ,00        |
| 17. 850 -< 900  | 55,97                                   | 2,09        | 3,21  | ,10        | 100,00                 | 100,78        | ,34                  | ,03        |
| 18. 900 -< 950  | 56,89                                   | 2,15        | 4,70  | ,17        | 100,00                 | 101,05        |                      |            |
| 19. 950 -< 1000   | 58,46                                   | 2,39        | 6,96  | ,22        | 100,00                 | 101,06        | ,73                  | ,02        |
| 20. 1000 -< 1250  | 64,80                                   | 2,59        | 9,96  | ,44        | 100,00                 | 101,26        | ,97                  | ,03        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,41                                   | 3,02        | 17,81   | ,70        | 100,00                 | 101,34        | 1,86                 | ,06        |
| 22. 1500 -< 2000  | 77,46                                   | 3,62        | 20,88   | 1,16       | 100,00                 | 100,64        | 2,42                 | ,12        |
| 23. 2000 -< 3000  | 73,98                                   | 3,20        | 18,96   | ,69        | 100,00                 | 100,62        | 1,12                 | ,01        |
| 24. 3000 & +  | 73,39                                   | 2,33        | 14,68   | 1,37       | 100,00                 | 102,48        | 3,67                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,19</b>                            | <b>2,33</b> | <b>3,11</b>   | <b>,31</b> | <b>99,65</b>           | <b>100,28</b> | <b>,71</b>           | <b>,09</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

A R R O N D I S S E M E N T S I N T - N I K L A A S

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 2,70                                    | 3,06        | 2,28  | 1,47       | 97,33                  | 97,35         | 1,21                 | 1,32       |
| 2. 100 -< 150   | 8,44                                    | 3,80        | 2,46  | 1,32       | 95,46                  | 95,30         | 4,38                 | 3,40       |
| 3. 150 -< 200   | 14,44                                   | 3,13        | 2,46  | ,65        | 98,08                  | 96,73         | 3,09                 | 1,99       |
| 4. 200 -< 250   | 17,17                                   | 4,13        | 3,05  | ,72        | 98,88                  | 96,39         | 2,59                 | ,92        |
| 5. 250 -< 300   | 16,15                                   | 3,17        | 2,63  | ,74        | 99,52                  | 97,33         | 2,00                 | ,58        |
| 6. 300 -< 350   | 15,56                                   | 2,60        | 1,47  | ,43        | 99,66                  | 98,35         | 1,48                 | ,34        |
| 7. 350 -< 400   | 15,99                                   | 2,19        | ,89   | ,14        | 99,79                  | 99,36         | ,80                  | ,18        |
| 8. 400 -< 450   | 19,04                                   | 2,30        | ,58   | ,09        | 99,84                  | 99,59         | ,75                  | ,13        |
| 9. 450 -< 500   | 23,59                                   | 2,35        | ,93   | ,08        | 99,89                  | 99,87         | ,59                  | ,07        |
| 10. 500 -< 550  | 30,48                                   | 2,37        | 1,02  | ,07        | 99,89                  | 100,07        | ,51                  | ,06        |
| 11. 550 -< 600  | 34,34                                   | 2,52        | 1,50  | ,07        | 99,96                  | 99,97         | ,47                  | ,05        |
| 12. 600 -< 650  | 37,66                                   | 2,77        | 1,94  | ,08        | 99,90                  | 100,10        | ,55                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 42,06                                   | 2,35        | 3,07  | ,13        | 99,97                  | 100,59        | ,59                  | ,03        |
| 14. 700 -< 750  | 45,79                                   | 2,59        | 2,47  | ,17        | 99,94                  | 100,44        | ,53                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 50,39                                   | 2,42        | 3,65  | ,17        | 100,00                 | 100,86        | ,87                  | ,04        |
| 16. 800 -< 850  | 52,49                                   | 2,35        | 4,64  | ,12        | 100,00                 | 100,87        | ,63                  | ,05        |
| 17. 850 -< 900  | 52,52                                   | 2,28        | 4,94  | ,16        | 100,00                 | 101,04        | 1,02                 | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 57,05                                   | 2,33        | 6,62  | ,15        | 99,95                  | 101,24        | 1,13                 | ,04        |
| 19. 950 -< 1000   | 57,65                                   | 2,95        | 7,78  | ,19        | 100,00                 | 101,10        | ,82                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 62,53                                   | 2,95        | 10,62   | ,33        | 99,94                  | 101,10        | 1,62                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 72,14                                   | 3,58        | 15,76   | ,40        | 100,00                 | 100,87        | 2,30                 | ,06        |
| 22. 1500 -< 2000  | 70,57                                   | 3,62        | 19,21   | ,62        | 100,00                 | 100,63        | 3,48                 | ,08        |
| 23. 2000 -< 3000  | 73,64                                   | 5,22        | 18,80   | ,72        | 99,81                  | 99,11         | 3,29                 | ,11        |
| 24. 3000 & +  | 79,89                                   | 3,83        | 17,88   | ,83        | 100,00                 | 102,57        | 1,68                 | ,02        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>33,20</b>                            | <b>2,77</b> | <b>3,60</b>   | <b>,26</b> | <b>99,58</b>           | <b>100,23</b> | <b>1,20</b>          | <b>,13</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

P R O V I N C I E W E S T - V L A A N D E R E N

A R R O N D I S S E M E N T B R U G G E

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,13                                    | 5,69        | 4,27  | 2,80       | 95,85                  | 96,42        | 1,36                 | 1,41       |
| 2. 100 -< 150   | 10,12                                   | 5,38        | 3,69  | 2,02       | 94,92                  | 93,95        | 4,96                 | 3,84       |
| 3. 150 -< 200   | 15,43                                   | 5,21        | 5,32  | 1,52       | 96,41                  | 93,95        | 4,22                 | 2,62       |
| 4. 200 -< 250   | 20,08                                   | 5,12        | 5,00  | 1,21       | 98,24                  | 94,60        | 3,29                 | 1,60       |
| 5. 250 -< 300   | 17,35                                   | 4,21        | 4,26  | ,96        | 99,01                  | 96,39        | 2,33                 | ,67        |
| 6. 300 -< 350   | 17,63                                   | 3,47        | 2,22  | ,47        | 99,41                  | 97,61        | 2,04                 | ,59        |
| 7. 350 -< 400   | 17,95                                   | 3,14        | 1,76  | ,43        | 99,54                  | 98,39        | 1,47                 | ,37        |
| 8. 400 -< 450   | 20,61                                   | 2,81        | 1,31  | ,22        | 99,73                  | 99,02        | 1,02                 | ,22        |
| 9. 450 -< 500   | 27,59                                   | 2,90        | 1,63  | ,21        | 99,82                  | 99,34        | ,93                  | ,17        |
| 10. 500 -< 550  | 30,52                                   | 3,25        | 1,86  | ,22        | 99,65                  | 99,37        | 1,02                 | ,14        |
| 11. 550 -< 600  | 34,91                                   | 3,48        | 2,31  | ,13        | 99,83                  | 99,57        | 1,06                 | ,08        |
| 12. 600 -< 650  | 38,44                                   | 3,73        | 2,57  | ,17        | 99,72                  | 99,36        | 1,04                 | ,15        |
| 13. 650 -< 700  | 44,14                                   | 3,74        | 3,18  | ,19        | 99,84                  | 99,62        | 1,14                 | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 47,52                                   | 3,47        | 3,98  | ,30        | 99,77                  | 99,94        | ,98                  | ,11        |
| 15. 750 -< 800  | 49,68                                   | 3,53        | 5,10  | ,28        | 99,81                  | 99,84        | 1,23                 | ,05        |
| 16. 800 -< 850  | 51,60                                   | 3,26        | 5,56  | ,25        | 99,82                  | 100,27       | ,92                  | ,05        |
| 17. 850 -< 900  | 56,20                                   | 3,61        | 6,40  | ,33        | 99,93                  | 100,10       | 1,10                 | ,07        |
| 18. 900 -< 950  | 56,25                                   | 3,65        | 6,25  | ,23        | 99,92                  | 100,12       | 1,37                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,27                                   | 3,61        | 8,77  | ,35        | 99,91                  | 100,32       | 1,84                 | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 63,44                                   | 3,83        | 11,55   | ,46        | 99,86                  | 100,33       | 2,07                 | ,11        |
| 21. 1250 -< 1500  | 69,23                                   | 4,89        | 16,85   | ,60        | 99,78                  | 99,75        | 3,50                 | ,13        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,34                                   | 6,08        | 15,83   | ,80        | 99,73                  | 98,35        | 3,22                 | ,15        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,73                                   | 8,57        | 16,59   | 1,23       | 99,44                  | 96,69        | 2,82                 | ,19        |
| 24. 3000 & +  | 78,32                                   | 6,82        | 22,38   | 1,64       | 99,53                  | 96,75        | 2,56                 | 3,88       |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,06</b>                            | <b>4,04</b> | <b>4,64</b>   | <b>,48</b> | <b>99,23</b>           | <b>99,11</b> | <b>1,72</b>          | <b>,36</b> |



TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens na gelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIË WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT DIKSMUIDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,51                                    | 3,01        | 3,26  | 1,33       | 96,24                  | 98,40         | ,33                  | ,72        |
| 2. 100 -< 150   | 8,33                                    | 2,45        | 2,54  | ,69        | 98,19                  | 97,91         | 1,63                 | 1,35       |
| 3. 150 -< 200   | 22,78                                   | 3,67        | 5,10  | 1,01       | 99,17                  | 96,33         | 1,54                 | ,68        |
| 4. 200 -< 250   | 29,39                                   | 5,13        | 6,20  | ,99        | 99,62                  | 95,37         | 1,15                 | ,34        |
| 5. 250 -< 300   | 20,36                                   | 3,36        | 4,21  | ,78        | 99,84                  | 97,36         | ,94                  | ,35        |
| 6. 300 -< 350   | 17,01                                   | 2,29        | 2,57  | ,52        | 99,94                  | 98,88         | ,51                  | ,14        |
| 7. 350 -< 400   | 15,62                                   | 1,55        | ,88   | ,20        | 99,94                  | 99,72         | ,41                  | ,11        |
| 8. 400 -< 450   | 19,69                                   | 1,91        | ,76   | ,05        | 99,82                  | 100,04        | ,29                  | ,02        |
| 9. 450 -< 500   | 27,21                                   | 1,64        | ,93   | ,07        | 99,86                  | 100,09        | ,43                  | ,13        |
| 10. 500 -< 550  | 33,01                                   | 1,88        | 1,77  | ,11        | 99,91                  | 100,21        | ,44                  | ,04        |
| 11. 550 -< 600  | 37,25                                   | 1,98        | 2,63  | ,13        | 100,00                 | 100,60        | ,50                  | ,04        |
| 12. 600 -< 650  | 42,56                                   | 2,07        | 3,21  | ,22        | 100,00                 | 100,64        | ,64                  | ,01        |
| 13. 650 -< 700  | 44,77                                   | 2,05        | 2,62  | ,06        | 99,85                  | 100,58        | ,62                  | ,04        |
| 14. 700 -< 750  | 51,08                                   | 2,03        | 3,24  | ,09        | 100,00                 | 100,84        | ,31                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 53,40                                   | 2,48        | 4,21  | ,12        | 100,00                 | 100,58        | ,32                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 59,96                                   | 2,00        | 5,08  | ,22        | 100,00                 | 100,96        |                      |            |
| 17. 850 -< 900  | 65,28                                   | 2,88        | 6,24  | ,22        | 100,00                 | 100,85        | 1,25                 | ,05        |
| 18. 900 -< 950  | 64,78                                   | 2,37        | 7,97  | ,31        | 100,00                 | 100,95        | 1,00                 | ,03        |
| 19. 950 -< 1000   | 60,98                                   | 1,89        | 10,57   | ,32        | 100,00                 | 101,62        | ,81                  | ,03        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,83                                   | 2,54        | 14,42   | ,45        | 100,00                 | 101,83        | 1,10                 | ,03        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,44                                   | 3,34        | 22,17   | ,80        | 100,00                 | 101,66        | 1,48                 | ,18        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,33                                   | 6,90        | 16,78   | ,52        | 100,00                 | 98,05         | 4,20                 | 1,16       |
| 23. 2000 -< 3000  | 80,56                                   | 8,89        | 18,06   | ,60        | 100,00                 | 95,71         | 1,39                 | ,01        |
| 24. 3000 & +  | 81,25                                   | 3,33        | 12,50   | ,04        | 100,00                 | 103,69        |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>31,13</b>                            | <b>2,55</b> | <b>3,82</b>   | <b>,30</b> | <b>99,58</b>           | <b>100,05</b> | <b>,68</b>           | <b>,13</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT IEPEER

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,78                                    | 3,14        | 3,78  | 2,11       | 96,63                  | 96,89         | ,68                  | ,58        |
| 2. 100 -< 150   | 12,49                                   | 3,78        | 3,61  | ,88        | 97,80                  | 97,14         | 2,02                 | 1,48       |
| 3. 150 -< 200   | 29,66                                   | 4,54        | 6,42  | 1,55       | 98,71                  | 95,44         | 1,46                 | ,83        |
| 4. 200 -< 250   | 33,07                                   | 5,35        | 8,37  | 1,38       | 99,46                  | 94,22         | 1,42                 | ,61        |
| 5. 250 -< 300   | 24,14                                   | 4,30        | 6,48  | 1,29       | 99,63                  | 95,88         | 1,48                 | ,28        |
| 6. 300 -< 350   | 19,69                                   | 2,52        | 2,86  | ,52        | 99,85                  | 98,51         | ,43                  | ,09        |
| 7. 350 -< 400   | 16,78                                   | 1,75        | ,93   | ,14        | 99,97                  | 99,62         | ,53                  | ,06        |
| 8. 400 -< 450   | 20,41                                   | 1,34        | 1,12  | ,10        | 99,92                  | 100,29        | ,38                  | ,06        |
| 9. 450 -< 500   | 25,75                                   | 1,69        | 1,42  | ,12        | 99,85                  | 99,98         | ,46                  | ,05        |
| 10. 500 -< 550  | 29,60                                   | 1,47        | 1,49  | ,15        | 99,96                  | 100,28        | ,52                  | ,06        |
| 11. 550 -< 600  | 34,25                                   | 1,67        | 2,13  | ,14        | 99,95                  | 100,58        | ,24                  | ,02        |
| 12. 600 -< 650  | 39,53                                   | 2,22        | 2,80  | ,19        | 99,94                  | 100,41        | ,78                  | ,02        |
| 13. 650 -< 700  | 43,56                                   | 2,12        | 3,69  | ,38        | 99,94                  | 100,39        | ,73                  | ,02        |
| 14. 700 -< 750  | 46,90                                   | 1,85        | 4,49  | ,20        | 100,00                 | 100,96        | ,64                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 51,13                                   | 1,68        | 3,80  | ,11        | 100,00                 | 101,12        | ,84                  | ,02        |
| 16. 800 -< 850  | 53,67                                   | 1,94        | 5,80  | ,19        | 99,92                  | 101,07        | ,70                  | ,06        |
| 17. 850 -< 900  | 55,98                                   | 2,25        | 5,80  | ,21        | 100,00                 | 100,92        | ,36                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 62,13                                   | 2,39        | 7,12  | ,24        | 99,87                  | 100,86        | 1,27                 | ,05        |
| 19. 950 -< 1000   | 58,67                                   | 2,54        | 7,13  | ,28        | 100,00                 | 101,32        | 2,27                 | ,04        |
| 20. 1000 -< 1250  | 66,27                                   | 2,40        | 13,90   | ,51        | 99,93                  | 101,78        | 2,17                 | ,03        |
| 21. 1250 -< 1500  | 69,85                                   | 4,08        | 18,91   | 1,13       | 100,00                 | 100,13        | 1,69                 | ,11        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,05                                   | 3,85        | 20,70   | ,86        | 100,00                 | 99,95         | 1,75                 | ,02        |
| 23. 2000 -< 3000  | 76,14                                   | 5,05        | 22,73   | 1,01       | 100,00                 | 99,24         | 1,70                 | ,10        |
| 24. 3000 & +  | 75,31                                   | 5,17        | 14,81   | ,56        | 100,00                 | 101,71        |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,22</b>                            | <b>2,38</b> | <b>4,32</b>   | <b>,39</b> | <b>99,60</b>           | <b>100,08</b> | <b>,84</b>           | <b>,09</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT KORTRIJK

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,80                                    | 5,24        | 3,70  | 3,63       | 96,90                  | 96,74         | ,98                  | 1,01       |
| 2. 100 -< 150   | 9,06                                    | 3,23        | 3,69  | 1,49       | 97,37                  | 96,06         | 3,18                 | 2,11       |
| 3. 150 -< 200   | 15,26                                   | 3,77        | 3,71  | ,82        | 98,16                  | 96,65         | 2,36                 | 1,42       |
| 4. 200 -< 250   | 21,37                                   | 4,68        | 5,07  | 1,32       | 98,87                  | 95,33         | 2,02                 | ,81        |
| 5. 250 -< 300   | 19,35                                   | 3,63        | 4,02  | ,90        | 99,36                  | 96,95         | 1,80                 | ,58        |
| 6. 300 -< 350   | 16,40                                   | 2,59        | 2,14  | ,46        | 99,73                  | 98,35         | 1,16                 | ,32        |
| 7. 350 -< 400   | 16,52                                   | 2,09        | 1,32  | ,28        | 99,88                  | 99,51         | ,81                  | ,14        |
| 8. 400 -< 450   | 20,71                                   | 2,13        | 1,56  | ,29        | 99,78                  | 99,63         | ,82                  | ,15        |
| 9. 450 -< 500   | 25,24                                   | 1,94        | 1,31  | ,19        | 99,92                  | 100,03        | ,57                  | ,10        |
| 10. 500 -< 550  | 31,93                                   | 2,16        | 1,63  | ,12        | 99,96                  | 100,13        | ,58                  | ,07        |
| 11. 550 -< 600  | 36,60                                   | 2,27        | 2,46  | ,20        | 99,89                  | 100,35        | ,53                  | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 42,00                                   | 2,31        | 3,52  | ,28        | 99,88                  | 100,63        | ,69                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 47,23                                   | 2,50        | 3,87  | ,25        | 99,86                  | 100,54        | ,65                  | ,07        |
| 14. 700 -< 750  | 50,09                                   | 2,34        | 4,37  | ,24        | 99,98                  | 100,89        | ,70                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 53,11                                   | 2,37        | 4,82  | ,18        | 99,95                  | 100,92        | ,64                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 56,88                                   | 2,42        | 5,52  | ,25        | 99,98                  | 100,98        | ,65                  | ,03        |
| 17. 850 -< 900  | 59,64                                   | 2,36        | 7,05  | ,31        | 99,97                  | 101,11        | ,98                  | ,04        |
| 18. 900 -< 950  | 59,29                                   | 2,64        | 7,62  | ,46        | 99,86                  | 101,02        | 1,14                 | ,06        |
| 19. 950 -< 1000   | 63,33                                   | 3,00        | 9,89  | ,34        | 99,96                  | 101,22        | 1,42                 | ,05        |
| 20. 1000 -< 1250  | 66,52                                   | 2,99        | 14,61   | ,54        | 99,87                  | 101,46        | 1,44                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,77                                   | 3,87        | 18,21   | ,57        | 99,96                  | 100,66        | 2,32                 | ,08        |
| 22. 1500 -< 2000  | 72,76                                   | 4,46        | 21,40   | 1,10       | 100,00                 | 100,08        | 3,28                 | ,10        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,47                                   | 5,31        | 21,67   | 1,73       | 99,78                  | 99,32         | 2,97                 | ,15        |
| 24. 3000 & +  | 77,84                                   | 4,53        | 19,94   | 1,53       | 100,00                 | 103,15        | 2,49                 | ,22        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,84</b>                            | <b>2,82</b> | <b>4,79</b>   | <b>,48</b> | <b>99,57</b>           | <b>100,31</b> | <b>1,12</b>          | <b>,13</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT OOSTENDE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 4,36                                    | 7,15        | 4,21  | 2,32       | 96,40                  | 96,15        | 1,40                 | 1,35       |
| 2. 100 -< 150   | 7,85                                    | 2,88        | 3,42  | 1,50       | 95,08                  | 94,55        | 5,78                 | 4,43       |
| 3. 150 -< 200   | 12,98                                   | 3,87        | 5,63  | 1,43       | 95,88                  | 93,34        | 5,23                 | 4,08       |
| 4. 200 -< 250   | 18,78                                   | 5,61        | 5,81  | 1,40       | 97,81                  | 93,90        | 3,66                 | 2,06       |
| 5. 250 -< 300   | 16,46                                   | 4,47        | 5,59  | ,94        | 99,04                  | 95,88        | 2,35                 | ,96        |
| 6. 300 -< 350   | 17,38                                   | 3,95        | 3,90  | ,68        | 99,49                  | 97,10        | 1,83                 | ,51        |
| 7. 350 -< 400   | 17,47                                   | 3,09        | 1,76  | ,29        | 99,73                  | 98,48        | ,90                  | ,26        |
| 8. 400 -< 450   | 18,57                                   | 2,85        | 1,08  | ,15        | 99,87                  | 98,96        | 1,21                 | ,25        |
| 9. 450 -< 500   | 25,29                                   | 3,25        | 1,41  | ,14        | 99,71                  | 98,96        | ,90                  | ,24        |
| 10. 500 -< 550  | 28,49                                   | 2,99        | 1,55  | ,18        | 99,75                  | 99,16        | ,91                  | ,20        |
| 11. 550 -< 600  | 30,55                                   | 3,14        | 2,10  | ,07        | 99,93                  | 99,50        | 1,05                 | ,13        |
| 12. 600 -< 650  | 35,52                                   | 2,83        | 2,01  | ,16        | 99,96                  | 99,86        | ,75                  | ,05        |
| 13. 650 -< 700  | 41,24                                   | 3,74        | 2,66  | ,12        | 99,84                  | 99,41        | 1,06                 | ,10        |
| 14. 700 -< 750  | 44,68                                   | 3,05        | 3,43  | ,16        | 99,95                  | 99,96        | ,59                  | ,03        |
| 15. 750 -< 800  | 46,80                                   | 3,51        | 4,02  | ,19        | 99,90                  | 99,48        | ,88                  | ,04        |
| 16. 800 -< 850  | 49,32                                   | 3,24        | 5,08  | ,14        | 100,00                 | 100,20       | 1,12                 | ,06        |
| 17. 850 -< 900  | 52,33                                   | 3,32        | 5,20  | ,24        | 99,86                  | 100,37       | ,95                  | ,04        |
| 18. 900 -< 950  | 51,16                                   | 2,87        | 5,22  | ,15        | 99,92                  | 100,64       | ,96                  | ,09        |
| 19. 950 -< 1000   | 55,84                                   | 3,71        | 7,68  | ,20        | 99,89                  | 100,19       | ,95                  | ,06        |
| 20. 1000 -< 1250  | 60,06                                   | 4,42        | 10,33   | ,26        | 99,75                  | 99,74        | 1,98                 | ,09        |
| 21. 1250 -< 1500  | 66,25                                   | 4,50        | 14,95   | ,42        | 99,91                  | 99,69        | 3,31                 | ,13        |
| 22. 1500 -< 2000  | 71,35                                   | 7,05        | 13,12   | ,38        | 99,87                  | 97,70        | 3,08                 | ,20        |
| 23. 2000 -< 3000  | 75,82                                   | 8,83        | 16,21   | ,44        | 99,45                  | 96,10        | 3,30                 | ,10        |
| 24. 3000 & +  | 74,15                                   | 7,03        | 14,29   | ,34        | 99,32                  | 99,63        | 2,04                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>30,20</b>                            | <b>3,89</b> | <b>4,08</b>   | <b>,30</b> | <b>99,24</b>           | <b>98,98</b> | <b>1,65</b>          | <b>,27</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT ROESELARE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,50                                    | 3,92        | 2,50  | 1,52       | 97,56                  | 97,54         | ,41                  | ,49        |
| 2. 100 -< 150   | 8,31                                    | 2,80        | 2,75  | ,97        | 97,61                  | 97,42         | 1,90                 | 1,64       |
| 3. 150 -< 200   | 15,23                                   | 3,36        | 3,19  | ,91        | 98,57                  | 96,95         | 1,54                 | ,90        |
| 4. 200 -< 250   | 20,59                                   | 4,86        | 3,73  | ,77        | 99,17                  | 96,46         | 1,15                 | ,55        |
| 5. 250 -< 300   | 17,72                                   | 3,53        | 3,64  | ,81        | 99,51                  | 97,13         | 1,01                 | ,35        |
| 6. 300 -< 350   | 16,74                                   | 2,35        | 1,81  | ,30        | 99,92                  | 99,19         | ,67                  | ,14        |
| 7. 350 -< 400   | 17,00                                   | 2,14        | 1,11  | ,35        | 99,93                  | 99,63         | ,51                  | ,12        |
| 8. 400 -< 450   | 21,70                                   | 1,94        | ,89   | ,12        | 99,91                  | 100,13        | ,32                  | ,04        |
| 9. 450 -< 500   | 27,44                                   | 1,68        | 1,24  | ,14        | 99,93                  | 100,30        | ,42                  | ,04        |
| 10. 500 -< 550  | 31,51                                   | 1,91        | 1,67  | ,14        | 99,94                  | 100,31        | ,39                  | ,08        |
| 11. 550 -< 600  | 37,28                                   | 2,20        | 2,33  | ,10        | 99,82                  | 100,47        | ,47                  | ,12        |
| 12. 600 -< 650  | 43,01                                   | 2,29        | 3,12  | ,13        | 99,96                  | 100,60        | ,56                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 47,29                                   | 2,57        | 3,34  | ,11        | 100,00                 | 100,40        | ,77                  | ,09        |
| 14. 700 -< 750  | 50,58                                   | 2,30        | 5,24  | ,20        | 100,00                 | 101,05        | ,53                  | ,08        |
| 15. 750 -< 800  | 52,90                                   | 2,65        | 5,16  | ,25        | 99,90                  | 100,84        | ,45                  | ,01        |
| 16. 800 -< 850  | 55,40                                   | 2,45        | 5,69  | ,17        | 99,89                  | 100,95        | ,47                  | ,01        |
| 17. 850 -< 900  | 60,91                                   | 2,44        | 7,31  | ,26        | 99,76                  | 101,07        | ,54                  | ,02        |
| 18. 900 -< 950  | 58,72                                   | 2,60        | 8,50  | ,29        | 99,93                  | 101,15        | ,94                  | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 64,24                                   | 2,75        | 10,04   | ,26        | 100,00                 | 101,41        | 1,43                 | ,07        |
| 20. 1000 -< 1250  | 65,95                                   | 3,12        | 15,41   | ,53        | 99,89                  | 101,37        | 1,52                 | ,04        |
| 21. 1250 -< 1500  | 74,28                                   | 4,21        | 18,54   | ,78        | 99,90                  | 100,38        | 2,49                 | ,09        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,44                                   | 5,87        | 22,05   | 1,11       | 100,00                 | 99,24         | 3,17                 | ,09        |
| 23. 2000 -< 3000  | 79,13                                   | 7,69        | 22,03   | 3,07       | 99,71                  | 97,98         | 2,90                 | ,04        |
| 24. 3000 & +  | 85,31                                   | 8,33        | 21,47   | 1,31       | 100,00                 | 100,90        | 2,26                 | ,02        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>33,92</b>                            | <b>2,97</b> | <b>4,38</b>   | <b>,44</b> | <b>99,62</b>           | <b>100,26</b> | <b>,79</b>           | <b>,09</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT TIELT

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |               | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|---------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag        | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 5,34                                    | 5,84        | 2,74  | 1,86       | 96,76                  | 96,58         | ,70                  | ,60        |
| 2. 100 -< 150   | 13,02                                   | 3,41        | 3,34  | 1,29       | 98,39                  | 96,64         | 1,73                 | 1,21       |
| 3. 150 -< 200   | 26,49                                   | 4,65        | 2,66  | ,72        | 99,07                  | 96,11         | ,93                  | ,44        |
| 4. 200 -< 250   | 33,21                                   | 5,85        | 3,75  | ,87        | 99,56                  | 94,97         | 1,50                 | ,44        |
| 5. 250 -< 300   | 23,04                                   | 3,34        | 4,18  | ,89        | 99,76                  | 96,89         | 1,39                 | ,45        |
| 6. 300 -< 350   | 18,43                                   | 2,65        | 1,95  | ,38        | 99,64                  | 98,54         | ,75                  | ,15        |
| 7. 350 -< 400   | 18,93                                   | 2,35        | 1,09  | ,20        | 99,85                  | 99,44         | ,45                  | ,08        |
| 8. 400 -< 450   | 23,11                                   | 1,67        | 1,10  | ,06        | 99,96                  | 100,57        | ,29                  | ,06        |
| 9. 450 -< 500   | 27,69                                   | 1,72        | ,95   | ,08        | 100,00                 | 100,49        | ,37                  | ,02        |
| 10. 500 -< 550  | 33,30                                   | 2,05        | 1,71  | ,12        | 100,00                 | 100,33        | ,28                  | ,03        |
| 11. 550 -< 600  | 38,60                                   | 2,52        | 2,24  | ,16        | 99,94                  | 100,09        | ,48                  | ,03        |
| 12. 600 -< 650  | 42,15                                   | 2,16        | 2,31  | ,15        | 100,00                 | 100,81        | ,65                  | ,07        |
| 13. 650 -< 700  | 45,11                                   | 2,14        | 4,30  | ,18        | 100,00                 | 100,98        | ,67                  | ,05        |
| 14. 700 -< 750  | 48,27                                   | 1,88        | 4,96  | ,39        | 99,92                  | 101,36        | ,31                  | ,01        |
| 15. 750 -< 800  | 51,67                                   | 2,09        | 5,27  | ,27        | 99,92                  | 101,28        | ,39                  | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 56,38                                   | 1,94        | 4,57  | ,30        | 100,00                 | 101,37        | ,32                  | ,01        |
| 17. 850 -< 900  | 55,36                                   | 1,90        | 5,81  | ,35        | 100,00                 | 101,40        | ,90                  | ,04        |
| 18. 900 -< 950  | 58,16                                   | 2,36        | 8,68  | ,40        | 99,87                  | 101,21        | ,66                  | ,01        |
| 19. 950 -< 1000   | 62,83                                   | 2,74        | 12,22   | ,60        | 100,00                 | 101,31        | 1,22                 | ,16        |
| 20. 1000 -< 1250  | 63,80                                   | 2,75        | 16,01   | ,59        | 100,00                 | 101,87        | 1,17                 | ,02        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,92                                   | 4,06        | 19,14   | 1,00       | 100,00                 | 100,58        | 2,81                 | ,21        |
| 22. 1500 -< 2000  | 76,05                                   | 5,52        | 18,16   | ,79        | 100,00                 | 99,56         | 2,63                 | ,08        |
| 23. 2000 -< 3000  | 81,03                                   | 8,24        | 20,00   | 1,29       | 100,00                 | 96,66         | 2,56                 | ,14        |
| 24. 3000 & +  | 72,62                                   | 10,08       | 16,67   | 10,51      | 97,62                  | 95,04         |                      |            |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>34,58</b>                            | <b>2,86</b> | <b>4,12</b>   | <b>,61</b> | <b>99,67</b>           | <b>100,14</b> | <b>,76</b>           | <b>,09</b> |

TABEL 2 : Onderverdeling in percent van het bedrag der inkomens naargelang aard en aantal aangiften per klasse van het totaal belastbaar netto-inkomen

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

ARRONDISSEMENT VEURNE

| KLASSEN VAN<br>TOTAAL<br>BELASTBAAR<br>NETTO-INKOMEN<br>(1000F) | Inkomsten van<br>onroerende<br>goederen |             | Inkomsten van<br>kapitalen<br>en roerende<br>goederen |            | Bedrijfs-<br>inkomsten |              | Diverse<br>inkomsten |            |
|---|---|-------------|---|------------|------------------------|--------------|----------------------|------------|
|   | Aantal                                  | Bedrag      | Aantal  | Bedrag     | Aantal                 | Bedrag       | Aantal               | Bedrag     |
| 1. < 100  | 3,37                                    | 2,94        | 3,77  | 2,64       | 97,52                  | 98,34        | ,64                  | ,73        |
| 2. 100 -< 150   | 11,19                                   | 4,66        | 4,87  | 1,49       | 96,75                  | 94,01        | 5,42                 | 3,87       |
| 3. 150 -< 200   | 19,30                                   | 4,61        | 8,90  | 1,99       | 97,24                  | 94,16        | 2,88                 | 1,98       |
| 4. 200 -< 250   | 21,18                                   | 4,80        | 9,31  | 1,72       | 98,82                  | 94,38        | 2,45                 | 1,10       |
| 5. 250 -< 300   | 19,67                                   | 4,74        | 8,77  | 1,53       | 99,22                  | 95,73        | ,93                  | ,34        |
| 6. 300 -< 350   | 17,00                                   | 3,65        | 3,72  | ,70        | 99,53                  | 97,43        | 1,48                 | ,36        |
| 7. 350 -< 400   | 18,74                                   | 2,79        | 3,04  | ,54        | 99,94                  | 98,60        | ,72                  | ,14        |
| 8. 400 -< 450   | 24,15                                   | 3,55        | 2,23  | ,34        | 99,70                  | 98,44        | ,73                  | ,16        |
| 9. 450 -< 500   | 28,23                                   | 3,46        | 1,52  | ,23        | 99,78                  | 99,08        | ,87                  | ,17        |
| 10. 500 -< 550  | 33,63                                   | 3,94        | 1,77  | ,09        | 99,82                  | 98,96        | ,53                  | ,16        |
| 11. 550 -< 600  | 34,69                                   | 4,44        | 2,44  | ,19        | 100,00                 | 98,47        | 1,02                 | ,11        |
| 12. 600 -< 650  | 42,05                                   | 4,51        | 3,18  | ,31        | 100,00                 | 98,70        | ,82                  | ,12        |
| 13. 650 -< 700  | 45,68                                   | 3,43        | 3,96  | ,26        | 100,00                 | 99,98        | ,60                  | ,07        |
| 14. 700 -< 750  | 48,20                                   | 3,80        | 3,86  | ,20        | 100,00                 | 99,98        | ,64                  | ,02        |
| 15. 750 -< 800  | 49,04                                   | 3,73        | 4,14  | ,32        | 100,00                 | 100,23       | 1,27                 | ,03        |
| 16. 800 -< 850  | 58,80                                   | 4,08        | 7,35  | ,24        | 99,66                  | 99,75        | 1,71                 | ,34        |
| 17. 850 -< 900  | 50,21                                   | 3,08        | 6,67  | ,14        | 100,00                 | 100,53       | 1,67                 | ,17        |
| 18. 900 -< 950  | 54,45                                   | 4,12        | 5,12  | ,23        | 100,00                 | 100,36       | ,81                  | ,02        |
| 19. 950 -< 1000   | 57,41                                   | 3,84        | 5,99  | ,30        | 100,00                 | 100,63       | ,95                  | ,02        |
| 20. 1000 -< 1250  | 62,50                                   | 5,13        | 11,75   | ,53        | 99,89                  | 99,66        | ,96                  | ,01        |
| 21. 1250 -< 1500  | 70,98                                   | 5,63        | 13,78   | ,45        | 100,00                 | 98,54        | 3,76                 | ,27        |
| 22. 1500 -< 2000  | 74,43                                   | 7,08        | 16,48   | ,45        | 99,43                  | 98,10        | 3,41                 | ,08        |
| 23. 2000 -< 3000  | 81,70                                   | 7,00        | 20,26   | ,59        | 100,00                 | 98,30        | 2,61                 | ,02        |
| 24. 3000 & +  | 82,93                                   | 5,97        | 21,95   | ,86        | 100,00                 | 101,81       | 2,44                 | ,01        |
| <b>T O T A A L</b>  | <b>32,45</b>                            | <b>4,38</b> | <b>5,34</b>   | <b>,47</b> | <b>99,42</b>           | <b>98,91</b> | <b>1,33</b>          | <b>,20</b> |





## **INKOMENSPIRAMIDEN**

Procentuele verdeling van het aantal aangiften per inkomensklasse van 10.000 Fr.  
(tot 1.000.000 Fr.)

H E T R I J K



(\*) Lees schaal vermenigvuldigd met 10

Procentuele verdeling van het aantal aangiften per inkomensklasse van 10.000 Fr.  
(tot 1.000.000 Fr.)

BRUSSELS GEWEST



(\*) Lees percentschaal vermenigvuldigd met 10

Procentuele verdeling van het aantal aangiften per inkomensklasse van 10.000 Fr.  
(tot 1.000.000 Fr.)

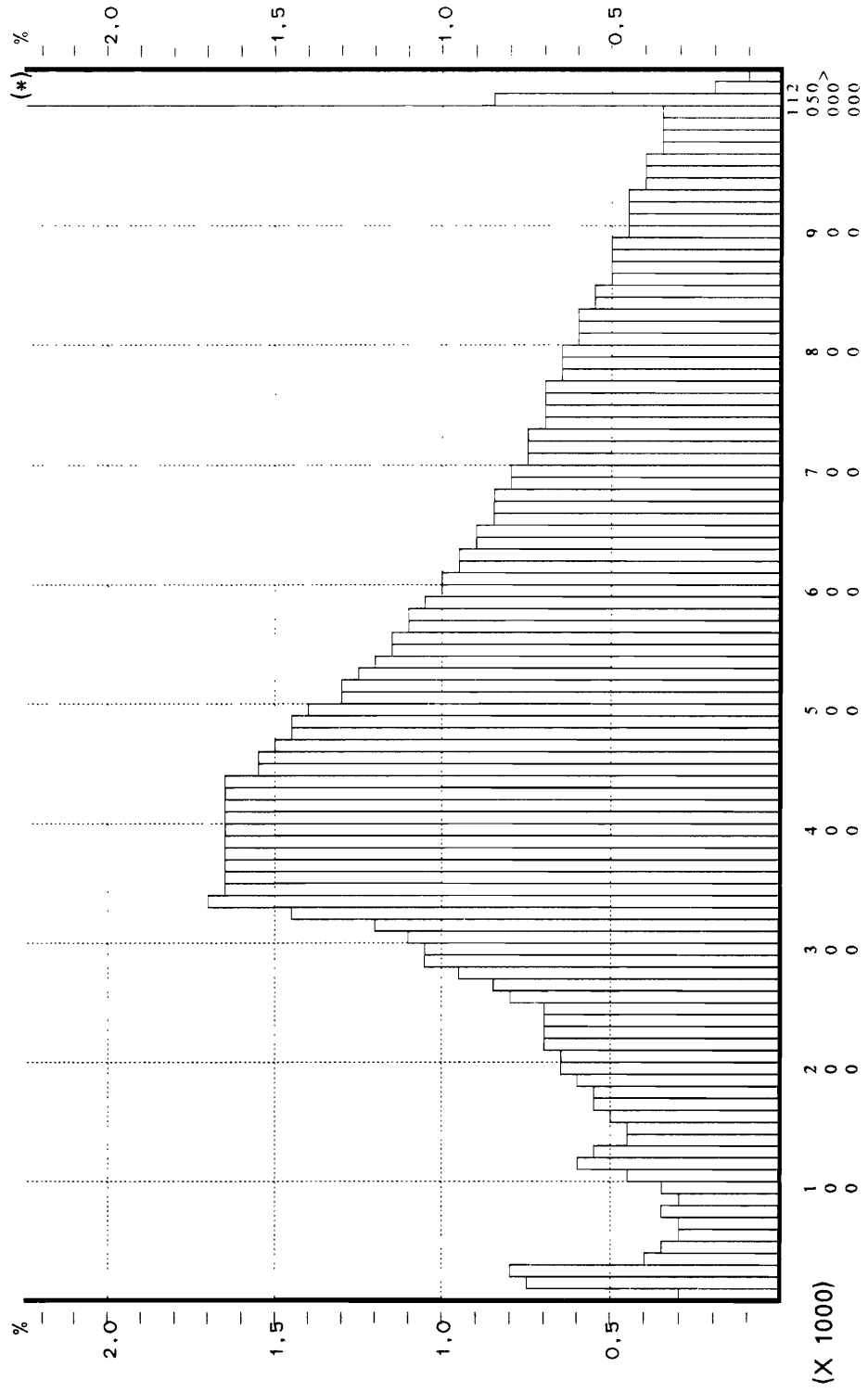
V L A A M S G E W E S T



(\*) Lees schaal vermenigvuldigd met 10

Procentuele verdeling van het aantal aangiften per inkomensklasse van 10.000 Fr.  
(tot 1.000.000 Fr.)

WAALS GEWEST



(\*) Lees schaal vermenigvuldigd met 10



TABEL 3 : Hoofdbestanddelen van de belasting (1000F)

| ADMINISTRATIEVE ONDERVERDELING | Hoofdsom           | Verhoging        | Staats-belasting   | Gemeente en agglomeratie-belasting | Totale belasting   |
|--------------------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|
| Antwerpen                      | 65 404 247         | 147 087          | 65 551 334         | 4 999 560                          | 70 550 894         |
| Mechelen                       | 17 762 017         | 40 670           | 17 802 687         | 1 249 811                          | 19 052 498         |
| Turnhout                       | 19 996 951         | 46 045           | 20 042 996         | 1 291 216                          | 21 334 211         |
| <i>ANTWERPEN</i>               | <i>103 163 215</i> | <i>233 802</i>   | <i>103 397 017</i> | <i>7 540 586</i>                   | <i>110 937 603</i> |
| Brussel-Hoofdstad              | 69 011 466         | 149 420          | 69 160 886         | * 5 631 110                        | 74 791 997         |
| Halle-Vilvoorde                | 41 802 176         | 90 007           | 41 892 183         | 2 659 449                          | 44 551 632         |
| Leuven                         | 28 450 487         | 42 984           | 28 493 471         | 2 005 475                          | 30 498 946         |
| Nijvel                         | 24 239 631         | 92 795           | 24 332 425         | 1 502 731                          | 25 835 157         |
| <i>BRABANT</i>                 | <i>163 503 759</i> | <i>375 206</i>   | <i>163 878 966</i> | <i>* 11 798 765</i>                | <i>175 677 731</i> |
| Aat                            | 4 082 204          | 12 718           | 4 094 922          | 313 991                            | 4 408 913          |
| Charleroi                      | 22 406 846         | 57 907           | 22 464 753         | 1 693 598                          | 24 158 351         |
| Bergen                         | 12 777 243         | 36 223           | 12 813 466         | 970 512                            | 13 783 978         |
| Moeskroen                      | 3 432 311          | 6 503            | 3 438 813          | 205 939                            | 3 644 752          |
| Zinnik                         | 9 285 058          | 24 095           | 9 309 153          | 715 600                            | 10 024 753         |
| Thuin                          | 7 060 977          | 26 655           | 7 087 631          | 514 551                            | 7 602 183          |
| Doornik                        | 7 272 235          | 18 655           | 7 290 890          | 470 699                            | 7 761 589          |
| <i>HENEGOUWEN</i>              | <i>66 316 873</i>  | <i>182 756</i>   | <i>66 499 629</i>  | <i>4 884 890</i>                   | <i>71 384 519</i>  |
| Hoëi                           | 5 393 670          | 30 650           | 5 424 321          | 380 664                            | 5 804 985          |
| Luik                           | 37 045 278         | 81 597           | 37 126 876         | 3 035 502                          | 40 162 377         |
| Verviers                       | 13 284 228         | 50 329           | 13 334 557         | 909 372                            | 14 243 929         |
| Borgworm                       | 3 618 464          | 18 419           | 3 636 883          | 239 510                            | 3 876 392          |
| <i>LUIK</i>                    | <i>59 341 641</i>  | <i>180 995</i>   | <i>59 522 636</i>  | <i>4 565 047</i>                   | <i>64 087 683</i>  |
| Hasselt                        | 19 834 350         | 37 254           | 19 871 604         | 1 341 656                          | 21 213 260         |
| Maaseik                        | 9 283 508          | 22 575           | 9 306 082          | 622 884                            | 9 928 966          |
| Tongeren                       | 8 433 188          | 25 137           | 8 458 325          | 601 022                            | 9 059 347          |
| <i>LIMBURG</i>                 | <i>37 551 045</i>  | <i>84 966</i>    | <i>37 636 011</i>  | <i>2 565 562</i>                   | <i>40 201 573</i>  |
| Aarlen                         | 2 067 489          | 11 238           | 2 078 727          | 150 340                            | 2 229 067          |
| Bastenaken                     | 1 350 238          | 13 291           | 1 363 529          | 86 892                             | 1 450 421          |
| Marche-en-Famenne              | 2 033 399          | 16 365           | 2 049 763          | 138 161                            | 2 187 924          |
| Neufchâteau                    | 2 314 603          | 20 897           | 2 335 500          | 125 229                            | 2 460 730          |
| Virton                         | 1 951 590          | 11 545           | 1 963 135          | 119 250                            | 2 082 385          |
| <i>LUXEMBURG</i>               | <i>9 717 319</i>   | <i>73 336</i>    | <i>9 790 655</i>   | <i>619 872</i>                     | <i>10 410 526</i>  |
| Dinant                         | 4 249 582          | 33 634           | 4 283 215          | 283 537                            | 4 566 752          |
| Namen                          | 15 533 046         | 64 173           | 15 597 219         | 1 125 440                          | 16 722 659         |
| Philippeville                  | 2 760 688          | 14 578           | 2 775 266          | 200 140                            | 2 975 407          |
| <i>NAMEN</i>                   | <i>22 543 316</i>  | <i>112 385</i>   | <i>22 655 701</i>  | <i>1 609 117</i>                   | <i>24 264 818</i>  |
| Aalst                          | 15 520 593         | 32 998           | 15 553 591         | 1 105 303                          | 16 658 894         |
| Dendermonde                    | 9 963 442          | 27 022           | 9 990 464          | 721 636                            | 10 712 100         |
| Eeklo                          | 4 119 507          | 12 925           | 4 132 432          | 275 586                            | 4 408 017          |
| Gent                           | 31 417 515         | 85 892           | 31 503 407         | 2 140 474                          | 33 643 881         |
| Oudenaarde                     | 6 167 320          | 16 644           | 6 183 964          | 435 991                            | 6 619 956          |
| Sint Niklaas                   | 12 101 707         | 34 128           | 12 135 836         | 914 633                            | 13 050 469         |
| <i>OOST-VLAANDEREN</i>         | <i>79 290 084</i>  | <i>209 609</i>   | <i>79 499 693</i>  | <i>5 593 623</i>                   | <i>85 093 316</i>  |
| Brugge                         | 15 469 063         | 39 881           | 15 508 944         | 975 316                            | 16 484 260         |
| Diksmuide                      | 1 883 421          | 12 026           | 1 895 447          | 119 254                            | 2 014 701          |
| Ieper                          | 4 468 070          | 18 716           | 4 486 786          | 330 474                            | 4 817 261          |
| Kortrijk                       | 15 804 355         | 32 155           | 15 836 511         | 1 005 394                          | 16 841 904         |
| Oostende                       | 7 380 768          | 20 543           | 7 401 311          | 459 566                            | 7 860 877          |
| Roeselare                      | 7 220 262          | 16 766           | 7 237 028          | 513 316                            | 7 750 344          |
| Tielt                          | 4 145 224          | 15 460           | 4 160 685          | 267 748                            | 4 428 433          |
| Veurne                         | 2 680 193          | 8 432            | 2 688 625          | 87 488                             | 2 776 112          |
| <i>WEST-VLAANDEREN</i>         | <i>59 051 356</i>  | <i>163 980</i>   | <i>59 215 336</i>  | <i>3 758 555</i>                   | <i>62 973 891</i>  |
| BRUSSELS GEWEST                | 69 011 466         | 149 420          | 69 160 886         | * 5 631 110                        | 74 791 997         |
| VLAAMS GEWEST                  | 349 308 364        | 825 348          | 350 133 712        | 24 123 250                         | 374 256 961        |
| WAALS GEWEST waarvan :         | 182 158 778        | 642 267          | 182 801 046        | 13 181 657                         | 195 982 703        |
| DUIJS TAALGEBIED               | 3 234 112          | 16 024           | 3 250 136          | 211 888                            | 3 462 024          |
| <b>HET RIJK</b>                | <b>600 478 608</b> | <b>1 617 036</b> | <b>602 095 643</b> | <b>* 42 936 018</b>                | <b>645 031 661</b> |

\* WAARVAN 690 117 AGGLOMERATIEBELASTING





**DEEL 2**

**VERDELING VAN DE AANGIFTEN PER INKOMENSKLASSE,  
GEMIDDELDE INKOMENS EN HUN SPREIDING  
EN ASYMMETRIE OP BASIS VAN DE KWARTIELEN**

**De gemeenten**

**De administratieve arrondissementen**

**De provincies**

**De Gewesten**

**Het Rijk**

## P R O V I N C I E   A N T W E R P E N

| GEMEENTEN                 | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|---------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                           | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                         | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT ANTWERPEN  |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AARTSELAAR                | 316              | 322                       | 1 102                     | 949                       | 1 098                       | 1 243            | 5 030          |
| ANTWERPEN ( ANVERS )      | 8 199            | 17 803                    | 73 370                    | 45 926                    | 37 012                      | 27 382           | 209 692        |
| BOECHOUT                  | 260              | 336                       | 1 292                     | 837                       | 857                         | 663              | 4 245          |
| BOOM                      | 214              | 464                       | 2 200                     | 1 399                     | 1 056                       | 551              | 5 884          |
| BORSBEEK                  | 183              | 296                       | 1 197                     | 860                       | 849                         | 622              | 4 007          |
| BRASSCHAAT                | 881              | 1 073                     | 3 825                     | 2 684                     | 2 550                       | 2 475            | 13 488         |
| BRECHT                    | 355              | 540                       | 2 267                     | 1 476                     | 1 292                       | 825              | 6 755          |
| EDEGEM                    | 686              | 699                       | 2 771                     | 1 929                     | 2 090                       | 2 318            | 10 493         |
| ESSEN                     | 235              | 408                       | 1 805                     | 1 229                     | 894                         | 441              | 5 012          |
| HEMIKSEM                  | 143              | 238                       | 1 251                     | 971                       | 809                         | 455              | 3 867          |
| HOVE                      | 199              | 261                       | 811                       | 636                       | 605                         | 663              | 3 175          |
| KALMTHOUT                 | 307              | 440                       | 2 005                     | 1 260                     | 1 033                       | 861              | 5 906          |
| KAPellen                  | 466              | 604                       | 2 773                     | 1 843                     | 1 802                       | 1 846            | 9 334          |
| KONTICH                   | 496              | 517                       | 1 892                     | 1 409                     | 1 422                       | 1 224            | 6 960          |
| LINT                      | 127              | 157                       | 677                       | 535                       | 515                         | 356              | 2 367          |
| MALLE                     | 232              | 439                       | 1 562                     | 932                       | 866                         | 557              | 4 588          |
| MORTSEL                   | 689              | 882                       | 3 460                     | 2 401                     | 2 234                       | 2 150            | 11 816         |
| NIEL                      | 108              | 246                       | 1 249                     | 811                       | 621                         | 310              | 3 345          |
| RANST                     | 255              | 442                       | 1 801                     | 1 168                     | 1 090                       | 822              | 5 578          |
| RUMST                     | 263              | 394                       | 1 625                     | 1 218                     | 1 098                       | 697              | 5 295          |
| SCHELLE                   | 123              | 180                       | 781                       | 621                       | 612                         | 412              | 2 729          |
| SCHILDE                   | 502              | 557                       | 1 870                     | 1 162                     | 1 140                       | 1 719            | 6 950          |
| SCHOTEN                   | 737              | 969                       | 3 872                     | 2 694                     | 2 485                       | 2 032            | 12 789         |
| STABROEK                  | 313              | 355                       | 1 712                     | 1 270                     | 1 511                       | 1 047            | 6 208          |
| WIJNEGEM                  | 164              | 212                       | 1 243                     | 718                       | 658                         | 453              | 3 448          |
| WOMMELGEM                 | 207              | 304                       | 1 402                     | 888                       | 919                         | 647              | 4 367          |
| WUUSTWEZEL                | 229              | 488                       | 1 857                     | 1 136                     | 945                         | 449              | 5 104          |
| ZANDHOVEN                 | 166              | 283                       | 1 320                     | 737                       | 762                         | 521              | 3 789          |
| ZOERSEL                   | 315              | 487                       | 1 726                     | 1 125                     | 1 151                       | 1 208            | 6 012          |
| ZWIJNDRECHT               | 314              | 480                       | 2 225                     | 1 652                     | 1 669                       | 1 060            | 7 400          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>17 684</i>    | <i>30 876</i>             | <i>126 943</i>            | <i>82 476</i>             | <i>71 645</i>               | <i>56 009</i>    | <i>385 633</i> |
| ARRONDISSEMENT MECHELEN   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BERLAAR                   | 135              | 307                       | 1 529                     | 892                       | 678                         | 273              | 3 814          |
| BONHEIDEN                 | 251              | 334                       | 1 513                     | 903                       | 881                         | 957              | 4 839          |
| BORNEM                    | 319              | 506                       | 2 375                     | 1 594                     | 1 518                       | 868              | 7 180          |
| DUFFEL                    | 204              | 428                       | 1 766                     | 1 259                     | 1 234                       | 836              | 5 727          |
| HEIST-OP-DEN-BERG         | 551              | 1 104                     | 5 204                     | 3 069                     | 2 537                       | 1 225            | 13 690         |
| LIER ( LIERRE )           | 504              | 1 249                     | 4 591                     | 2 878                     | 2 421                       | 1 464            | 13 107         |
| MECHELEN ( MALINES )      | 1 455            | 2 525                     | 10 639                    | 6 774                     | 5 893                       | 4 392            | 31 678         |
| NIJLEN                    | 320              | 635                       | 3 047                     | 1 622                     | 1 246                       | 626              | 7 496          |
| PUTTE                     | 188              | 463                       | 2 004                     | 1 136                     | 1 009                       | 545              | 5 345          |
| PUURS                     | 286              | 468                       | 1 949                     | 1 364                     | 1 136                       | 822              | 6 025          |
| SINT-AMANDS               | 117              | 235                       | 1 031                     | 604                       | 526                         | 340              | 2 853          |
| SINT-KATELIJNE-WAVER      | 293              | 552                       | 2 022                     | 1 412                     | 1 327                       | 979              | 6 585          |
| WILLEBROEK                | 308              | 643                       | 3 192                     | 2 138                     | 1 762                       | 1 098            | 9 141          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>4 931</i>     | <i>9 449</i>              | <i>40 862</i>             | <i>25 645</i>             | <i>22 168</i>               | <i>14 425</i>    | <i>117 480</i> |

PROVINCIE ANTWERPEN

| Totaal belastbaar netto-inkomen<br>(1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN            |
|---|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|----------------------|
|   | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |                      |
|   | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |                      |
| 9   | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16                   |
| ARRONDISSEMENT ANTWERPEN                        |                    |                   |                         |                      |             |           |                      |
| 3 833,0   | 294,4              | 762,0             | 657,1                   | 592,5                | 90,2        | 14,6      | AARTSELAAR           |
| 129 866,1                                       | 267,8              | 619,3             | 520,3                   | 419,6                | 80,6        | 21,0      | ANTWERPEN ( ANVERS ) |
| 2 732,9   | 250,5              | 643,8             | 550,8                   | 484,5                | 88,0        | 18,6      | BOECHOUT             |
| 3 382,1   | 239,0              | 574,8             | 507,8                   | 366,0                | 72,1        | 18,6      | BOOM                 |
| 2 554,6   | 290,8              | 637,5             | 565,1                   | 472,0                | 83,5        | 18,4      | BORSBEEK             |
| 9 630,9   | 292,4              | 714,0             | 565,4                   | 510,6                | 90,3        | 21,2      | BRASSCHAAT           |
| 4 080,6   | 231,2              | 604,1             | 526,2                   | 418,9                | 79,6        | 20,0      | BRECHT               |
| 7 527,5   | 317,9              | 717,4             | 608,4                   | 578,6                | 95,1        | 17,7      | EDEGEM               |
| 2 860,0   | 213,4              | 570,6             | 508,1                   | 359,6                | 70,8        | 17,0      | ESSEN                |
| 2 400,6   | 250,3              | 620,8             | 554,9                   | 398,9                | 71,9        | 18,1      | HEMIKSEM             |
| 2 362,8   | 314,9              | 744,2             | 593,7                   | 542,8                | 91,4        | 16,7      | HOVE                 |
| 3 770,9   | 248,2              | 638,5             | 528,1                   | 438,6                | 83,0        | 22,1      | KALMTHOUT            |
| 6 673,5   | 294,7              | 715,0             | 582,5                   | 520,7                | 89,4        | 21,0      | KAPellen             |
| 4 669,6   | 258,1              | 670,9             | 576,7                   | 504,2                | 87,4        | 15,6      | KONTICH              |
| 1 522,6   | 252,3              | 643,3             | 580,2                   | 457,8                | 78,9        | 13,2      | LINT                 |
| 2 785,3   | 243,5              | 607,1             | 510,5                   | 431,1                | 84,5        | 23,0      | MALLE                |
| 7 963,5   | 302,8              | 674,0             | 565,6                   | 501,5                | 88,7        | 19,7      | MORTSEL              |
| 1 932,8   | 241,5              | 577,8             | 516,7                   | 369,6                | 71,5        | 15,6      | NIEL                 |
| 3 558,5   | 242,2              | 638,0             | 545,8                   | 459,0                | 84,1        | 20,8      | RANST                |
| 3 280,6   | 242,1              | 619,6             | 551,6                   | 442,9                | 80,3        | 18,5      | RUMST                |
| 1 779,8   | 254,7              | 652,2             | 579,6                   | 459,7                | 79,3        | 17,6      | SCHELLE              |
| 5 535,0   | 319,2              | 796,4             | 586,7                   | 635,6                | 108,3       | 28,6      | SCHILDE              |
| 8 472,7   | 275,7              | 662,5             | 552,5                   | 464,6                | 84,1        | 21,2      | SCHOTEN              |
| 4 102,0   | 259,3              | 660,8             | 614,4                   | 488,8                | 79,6        | 7,9       | STABROEK             |
| 2 160,7   | 263,9              | 626,7             | 525,0                   | 426,2                | 81,2        | 25,2      | WIJNEGEM             |
| 2 811,6   | 259,8              | 643,8             | 554,1                   | 471,8                | 85,1        | 20,5      | WOMMELGEM            |
| 2 882,7   | 210,5              | 564,8             | 496,7                   | 379,3                | 76,4        | 20,7      | WUUSTWEZEL           |
| 2 367,9   | 235,4              | 624,9             | 526,7                   | 451,7                | 85,8        | 25,1      | ZANDHOVEN            |
| 4 219,3   | 265,8              | 701,8             | 571,5                   | 529,2                | 92,6        | 24,4      | ZOERSEL              |
| 4 773,7   | 276,7              | 645,1             | 573,0                   | 450,4                | 78,6        | 17,3      | ZWIJNDRECHT          |
| 246 493,6                                       | 268,2              | 639,2             | 536,4                   | 446,5                | 83,2        | 21,0      | HET ARRONDISSEMENT   |
| ARRONDISSEMENT MECHELEN                         |                    |                   |                         |                      |             |           |                      |
| 2 102,7   | 217,2              | 551,3             | 486,5                   | 356,3                | 73,2        | 19,6      | BERLAAR              |
| 3 449,6   | 277,6              | 712,9             | 559,0                   | 508,7                | 91,0        | 30,3      | BONHEIDEN            |
| 4 399,4   | 239,2              | 612,7             | 545,0                   | 432,7                | 79,4        | 17,5      | BORNEM               |
| 3 719,9   | 249,3              | 649,5             | 566,7                   | 462,7                | 81,6        | 17,8      | DUFFEL               |
| 7 785,5   | 220,7              | 568,7             | 499,5                   | 374,1                | 74,9        | 22,0      | HEIST-OP-DEN-BERG    |
| 7 848,3   | 253,2              | 598,8             | 512,1                   | 407,8                | 79,6        | 19,7      | LIER ( LIERRE )      |
| 19 734,2  | 259,6              | 623,0             | 528,3                   | 434,6                | 82,3        | 24,7      | MECHELEN ( MALINES ) |
| 4 118,6   | 215,5              | 549,4             | 476,3                   | 367,3                | 77,1        | 21,8      | NIJLEN               |
| 3 109,2   | 218,0              | 581,7             | 501,6                   | 400,8                | 79,9        | 26,0      | PUTTE                |
| 3 747,0   | 248,6              | 621,9             | 535,4                   | 431,6                | 80,6        | 23,1      | PUURS                |
| 1 692,6   | 234,3              | 593,3             | 509,2                   | 415,1                | 81,5        | 27,2      | SINT-AMANDS          |
| 4 170,6   | 239,0              | 633,3             | 550,6                   | 460,8                | 83,7        | 22,2      | SINT-KATELIJNE-WAVER |
| 5 584,7   | 250,2              | 611,0             | 534,8                   | 412,2                | 77,1        | 19,7      | WILBROEK             |
| 71 462,3  | 243,8              | 608,3             | 522,1                   | 418,8                | 80,2        | 22,4      | HET ARRONDISSEMENT   |

PROVINCIE ANTWERPEN

| GEMEENTEN                       | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|---------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                                 | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                               | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT TURNHOUT         |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ARENDONK                        | 152              | 338                       | 1 430                     | 1 060                     | 767                         | 263              | 4 010          |
| BAARLE-HERTOG<br>( BAERLE-DUC ) | 20               | 105                       | 304                       | 175                       | 88                          | 47               | 739            |
| BALEN                           | 284              | 649                       | 2 369                     | 1 773                     | 1 452                       | 645              | 7 172          |
| BEERSE                          | 188              | 432                       | 1 558                     | 1 121                     | 1 076                       | 662              | 5 037          |
| DESSEL                          | 153              | 274                       | 1 078                     | 784                       | 623                         | 286              | 3 198          |
| GEEL                            | 608              | 1 229                     | 3 924                     | 2 642                     | 2 408                       | 1 369            | 12 180         |
| GROBBENDONK                     | 169              | 289                       | 1 160                     | 746                       | 648                         | 401              | 3 413          |
| HERENTALS                       | 425              | 922                       | 3 435                     | 2 186                     | 1 838                       | 1 050            | 9 856          |
| HERENTHOUT                      | 149              | 300                       | 1 154                     | 698                       | 550                         | 210              | 3 061          |
| HERSELT                         | 206              | 471                       | 1 658                     | 1 112                     | 952                         | 378              | 4 777          |
| HOOGSTRATEN                     | 317              | 616                       | 2 114                     | 1 226                     | 831                         | 402              | 5 506          |
| HULSHOUT                        | 91               | 234                       | 981                       | 679                       | 526                         | 205              | 2 716          |
| KASTERLEE                       | 311              | 561                       | 1 888                     | 1 370                     | 1 046                       | 573              | 5 749          |
| LAAKDAL                         | 197              | 500                       | 1 810                     | 1 284                     | 1 192                       | 428              | 5 411          |
| LILLE                           | 210              | 432                       | 1 744                     | 1 094                     | 911                         | 415              | 4 806          |
| MEERHOUT                        | 146              | 308                       | 1 316                     | 769                       | 706                         | 278              | 3 523          |
| MERKSPLAS                       | 130              | 246                       | 779                       | 565                       | 446                         | 240              | 2 406          |
| MOL                             | 527              | 1 057                     | 3 709                     | 2 503                     | 2 358                       | 1 707            | 11 861         |
| OLEN                            | 176              | 301                       | 1 167                     | 848                       | 816                         | 500              | 3 808          |
| OUD-TURNHOUT                    | 170              | 299                       | 1 155                     | 851                       | 892                         | 610              | 3 977          |
| RAVELS                          | 151              | 419                       | 1 491                     | 915                       | 647                         | 274              | 3 897          |
| RETIE                           | 170              | 230                       | 1 156                     | 774                       | 645                         | 238              | 3 213          |
| RIJKEVORSEL                     | 214              | 325                       | 1 306                     | 858                       | 660                         | 238              | 3 601          |
| TURNHOUT                        | 754              | 1 446                     | 5 076                     | 3 346                     | 3 065                       | 1 647            | 15 334         |
| VORSELAAR                       | 98               | 234                       | 987                       | 610                       | 441                         | 197              | 2 567          |
| VOSELAAR                        | 177              | 230                       | 918                       | 726                       | 774                         | 541              | 3 366          |
| WESTERLO                        | 361              | 670                       | 2 386                     | 1 785                     | 1 684                       | 836              | 7 722          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>       | <i>6 554</i>     | <i>13 117</i>             | <i>48 053</i>             | <i>32 500</i>             | <i>28 042</i>               | <i>14 640</i>    | <i>142 906</i> |
| <b>DE PROVINCIE</b>             | <b>29 169</b>    | <b>53 442</b>             | <b>215 858</b>            | <b>140 621</b>            | <b>121 855</b>              | <b>85 074</b>    | <b>646 019</b> |

PROVINCIE ANTWERPEN

| Totaal belastbaar netto-inkomen<br>(1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN                       |
|---|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|---------------------------------|
|   | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                                 |
|   | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |             |                                 |
| 9   | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15          | 16                              |
| ARRONDISSEMENT TURNHOUT                         |                    |                   |                         |                      |             |             |                                 |
| 2 258,8   | 209,1              | 563,3             | 512,4                   | 347,5                | 67,8        | 11,1        | ARENDONK                        |
| 403,5   | 191,0              | 546,0             | 433,5                   | 298,0                | 68,7        | 17,1        | BAARLE-HERTOG<br>( BAERLE-DUC ) |
| 4 172,4   | 226,2              | 581,8             | 525,7                   | 366,1                | 69,6        | 18,8        | BALEN                           |
| 3 179,4   | 240,5              | 631,2             | 551,9                   | 444,9                | 80,6        | 18,7        | BEERSE                          |
| 1 837,2   | 225,1              | 574,5             | 517,8                   | 387,5                | 74,8        | 16,0        | DESSEL                          |
| 7 200,0   | 227,2              | 591,1             | 520,5                   | 421,5                | 81,0        | 19,2        | GEEL                            |
| 2 065,8   | 229,6              | 605,3             | 521,3                   | 414,9                | 79,6        | 17,9        | GROBBENDONK                     |
| 5 801,7   | 239,9              | 588,6             | 510,8                   | 402,8                | 78,8        | 19,3        | HERENTALS                       |
| 1 648,9   | 212,9              | 538,7             | 481,7                   | 368,3                | 76,5        | 17,4        | HERENTHOUT                      |
| 2 675,9   | 220,4              | 560,2             | 508,3                   | 382,7                | 75,3        | 15,4        | HERSELT                         |
| 2 926,2   | 196,2              | 531,5             | 469,4                   | 354,2                | 75,4        | 15,9        | HOOGSTRATEN                     |
| 1 533,3   | 214,5              | 564,6             | 513,7                   | 365,4                | 71,1        | 10,7        | HULSHOUT                        |
| 3 325,3   | 219,3              | 578,4             | 513,2                   | 386,2                | 75,2        | 15,6        | KASTERLEE                       |
| 3 096,6   | 222,4              | 572,3             | 524,1                   | 380,5                | 72,6        | 16,0        | LAAKDAL                         |
| 2 718,4   | 213,8              | 565,6             | 501,9                   | 377,5                | 75,2        | 18,9        | LILLE                           |
| 1 977,4   | 223,6              | 561,3             | 498,7                   | 371,3                | 74,4        | 26,2        | MEERHOUT                        |
| 1 390,6   | 211,8              | 578,0             | 511,1                   | 396,5                | 77,6        | 15,9        | MERKSPLAS                       |
| 7 634,4   | 251,7              | 643,7             | 545,4                   | 447,4                | 82,0        | 19,1        | MOL                             |
| 2 422,4   | 243,7              | 636,1             | 556,2                   | 442,6                | 79,6        | 15,6        | OLEN                            |
| 2 801,0   | 255,9              | 704,3             | 578,3                   | 463,3                | 80,1        | 12,6        | OUD-TURNHOUT                    |
| 2 118,5   | 197,2              | 543,6             | 481,7                   | 345,2                | 71,7        | 15,4        | RAVELS                          |
| 1 802,3   | 205,9              | 560,9             | 512,1                   | 368,5                | 72,0        | 17,3        | RETIE                           |
| 1 934,2   | 206,9              | 537,1             | 491,9                   | 364,6                | 74,1        | 13,8        | RIJKEVORSEL                     |
| 9 093,8   | 242,8              | 593,0             | 518,4                   | 422,0                | 81,4        | 17,4        | TURNHOUT                        |
| 1 397,4   | 213,7              | 544,4             | 490,1                   | 357,6                | 73,0        | 16,1        | VORSELAAR                       |
| 2 388,3   | 268,1              | 709,5             | 592,3                   | 479,1                | 80,9        | 11,5        | VOSSelaar                       |
| 4 593,9   | 229,5              | 594,9             | 543,8                   | 423,3                | 77,8        | 12,7        | WESTERLO                        |
| 84 397,6  | 228,3              | 590,6             | 518,3                   | 402,1                | 77,6        | 17,5        | HET ARRONDISSEMENT              |
| <b>402 353,5</b>                                | <b>254,3</b>       | <b>622,8</b>      | <b>529,3</b>            | <b>430,0</b>         | <b>81,2</b> | <b>20,4</b> | <b>DE PROVINCIE</b>             |

PROVINCIE BRABANT

| GEMEENTEN                        | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal  |
|----------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|---------|
|                                  | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |         |
| 1                                | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8       |
| ARRONDISSEMENT BRUSSEL-HOOFDSTAD |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| ANDERLECHT                       | 1 399            | 2 969                     | 13 204                    | 7 671                     | 6 035                       | 4 495            | 35 773  |
| OUDEGEM / AUDERGHEM              | 603              | 1 026                     | 3 913                     | 2 566                     | 2 323                       | 2 897            | 13 328  |
| SINT-AGATHA-BERCHEM              |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| BERCHEM-SAINTE-AGATHE            | 310              | 567                       | 2 709                     | 1 657                     | 1 447                       | 1 588            | 8 278   |
| BRUSSEL / BRUXELLES              | 2 214            | 6 035                     | 19 490                    | 9 991                     | 7 603                       | 6 482            | 51 815  |
| ETTERBEEK                        | 602              | 1 832                     | 6 414                     | 3 518                     | 2 678                       | 2 249            | 17 293  |
| EVERE                            | 553              | 861                       | 4 366                     | 2 761                     | 2 430                       | 2 322            | 13 293  |
| VORST / FOREST                   | 719              | 1 745                     | 7 051                     | 4 079                     | 3 179                       | 2 785            | 19 558  |
| GANSHOREN                        | 397              | 703                       | 3 264                     | 1 929                     | 1 652                       | 1 747            | 9 692   |
| ELSENE / IXELLES                 | 1 324            | 4 205                     | 11 533                    | 5 865                     | 4 439                       | 4 114            | 31 480  |
| JETTE                            | 736              | 1 419                     | 6 195                     | 3 698                     | 3 072                       | 2 956            | 18 076  |
| KOEKELBERG                       | 219              | 663                       | 2 469                     | 1 389                     | 1 042                       | 920              | 6 702   |
| SINT-JANS-MOLENBEEK              |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| MOLENBEEK-SAINT-JEAN             | 723              | 2 058                     | 8 733                     | 4 970                     | 3 709                       | 3 179            | 23 372  |
| SINT-GILLIS / SAINT-GILLES       | 739              | 2 192                     | 6 671                     | 3 059                     | 1 961                       | 1 050            | 15 672  |
| SINT-JOOST-TEN-NODE              |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| SAINT-JOSSE-TEN-NOODE            | 295              | 776                       | 2 788                     | 1 344                     | 807                         | 417              | 6 427   |
| SCHAARBEEK / SCHAERBEEK          | 1 704            | 3 708                     | 14 406                    | 7 899                     | 5 768                       | 4 524            | 38 009  |
| UKKEL / UCCLÉ                    | 1 328            | 3 285                     | 9 993                     | 5 869                     | 5 161                       | 7 226            | 32 862  |
| WATERMAAL-BOSVOORDE              |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| WATERMAEL-BOITSFORT              | 545              | 970                       | 3 215                     | 2 135                     | 1 986                       | 2 534            | 11 385  |
| SINT-LAMBRECHTS-WOLUWE           |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| WOLUWE-SAINT-LAMBERT             | 1 058            | 1 892                     | 6 263                     | 3 950                     | 3 749                       | 4 664            | 21 576  |
| SINT-PIETERS-WOLUWE              |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| WOLUWE-SAINT-PIERRE              | 647              | 1 347                     | 4 300                     | 2 758                     | 2 636                       | 4 228            | 15 916  |
| HET ARRONDISSEMENT               | 16 115           | 38 253                    | 136 977                   | 77 108                    | 61 677                      | 60 377           | 390 507 |
| ARRONDISSEMENT HALLE-VILVOORDE   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |         |
| AFFLIGEM                         | 238              | 351                       | 1 443                     | 866                       | 917                         | 719              | 4 534   |
| ASSE                             | 676              | 836                       | 3 459                     | 1 949                     | 2 184                       | 2 201            | 11 305  |
| BEERSEL                          | 399              | 586                       | 2 553                     | 1 511                     | 1 492                       | 1 945            | 8 486   |
| BEVER ( BIEVENE )                | 25               | 73                        | 222                       | 124                       | 113                         | 97               | 654     |
| DILBEEK                          | 839              | 1 054                     | 4 217                     | 2 647                     | 2 776                       | 3 626            | 15 159  |
| DROGENBOS                        | 67               | 142                       | 689                       | 392                       | 389                         | 325              | 2 004   |
| GALMAARDEN ( GAMMERAGES )        | 105              | 208                       | 928                       | 550                       | 574                         | 372              | 2 737   |
| GOOIK                            | 139              | 258                       | 1 056                     | 547                       | 595                         | 447              | 3 042   |
| GRIMBERGEN                       | 828              | 926                       | 3 936                     | 2 474                     | 2 524                       | 3 102            | 13 790  |
| HALLE ( HAL )                    | 555              | 1 044                     | 4 794                     | 2 613                     | 2 597                       | 2 206            | 13 809  |
| HERNE                            | 84               | 180                       | 749                       | 437                       | 418                         | 367              | 2 235   |
| HOEILAART                        | 129              | 313                       | 1 057                     | 575                       | 570                         | 703              | 3 347   |
| KAMPENHOUT                       | 178              | 275                       | 976                       | 666                       | 643                         | 644              | 3 382   |
| KAPELLE-OP-DEN-BOS               | 163              | 239                       | 1 001                     | 733                       | 703                         | 512              | 3 351   |
| KRAAINEM                         | 284              | 332                       | 1 232                     | 773                       | 754                         | 1 374            | 4 749   |
| LENNIK                           | 143              | 265                       | 1 078                     | 552                       | 564                         | 551              | 3 153   |
| LIEDEKERKE                       | 250              | 369                       | 1 854                     | 905                       | 876                         | 587              | 4 841   |
| LINKEBEEK                        | 104              | 130                       | 537                       | 333                       | 259                         | 485              | 1 848   |
| LONDERZEEL                       | 288              | 482                       | 2 127                     | 1 389                     | 1 241                       | 941              | 6 468   |
| MACHELEN                         | 238              | 290                       | 1 626                     | 986                       | 1 064                       | 739              | 4 943   |
| MEISE                            | 305              | 469                       | 1 713                     | 1 069                     | 1 239                       | 1 514            | 6 309   |
| MERCHTEM                         | 305              | 496                       | 1 730                     | 941                       | 938                         | 767              | 5 177   |
| OPWIJK                           | 150              | 331                       | 1 385                     | 794                       | 944                         | 674              | 4 278   |
| OVERIJSE                         | 377              | 683                       | 2 007                     | 1 206                     | 1 272                       | 2 000            | 7 545   |
| PEPINGEN                         | 44               | 125                       | 463                       | 255                       | 245                         | 206              | 1 338   |

PROVINCIE BRABANT

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                          | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN                  |
|--|--------------------|-------------------|--------------------------|----------------------|-------------|-----------|----------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkomen (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |                            |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                          |                      |             |           |                            |
| 9  | 10                 | 11                | 12                       | 13                   | 14          | 15        | 16                         |
| ARRONDISSEMENT BRUSSEL-HOOFDSTAD             |                    |                   |                          |                      |             |           |                            |
| 21 690,0                                     | 239,9              | 606,3             | 506,2                    | 407,6                | 80,5        | 23,7      | ANDERLECHT                 |
| 9 713,7                                      | 331,6              | 728,8             | 578,3                    | 563,2                | 97,4        | 26,0      | OUDEGEM / AUDERGHEM        |
| 5 715,5                                      | 303,4              | 690,4             | 557,7                    | 516,0                | 92,5        | 28,0      | SINT-AGATHA-BERCHEM        |
| 31 198,0                                     | 228,5              | 602,1             | 474,2                    | 410,7                | 86,6        | 26,0      | BERCHEM-SAINTE-AGATHE      |
| 10 565,4                                     | 236,7              | 611,0             | 490,6                    | 411,3                | 83,8        | 26,1      | BRUSSEL / BRUXELLES        |
| 8 762,3                                      | 287,3              | 659,2             | 550,9                    | 473,1                | 85,9        | 26,7      | ETTERBEEK                  |
| 12 305,0                                     | 251,3              | 629,2             | 509,5                    | 429,2                | 84,2        | 24,4      | EVERE                      |
| 6 566,6                                      | 312,9              | 677,5             | 540,3                    | 491,7                | 91,0        | 27,7      | VORST / FOREST             |
| 19 216,5                                     | 253,2              | 610,4             | 468,0                    | 420,1                | 89,8        | 25,7      | GANSHOREN                  |
| 11 854,1                                     | 304,7              | 655,8             | 529,7                    | 466,2                | 88,0        | 27,0      | ELSENE / IXELLES           |
| 4 097,7                                      | 254,4              | 611,4             | 499,9                    | 420,3                | 84,1        | 25,7      | JETTE                      |
| 14 409,4                                     | 204,9              | 616,5             | 506,1                    | 413,8                | 81,8        | 26,0      | KOEKELBERG                 |
| 8 006,4                                      | 188,9              | 510,9             | 428,0                    | 330,8                | 77,3        | 20,0      | SINT-JANS-MOLENBEEK        |
| 3 289,3                                      | 158,9              | 511,8             | 439,7                    | 322,3                | 73,3        | 18,4      | MOLENBEEK-SAINT-JEAN       |
| 22 286,6                                     | 212,0              | 586,4             | 485,2                    | 391,4                | 80,7        | 24,2      | SINT-GILLIS / SAINT-GILLES |
| 25 454,9                                     | 335,0              | 774,6             | 552,8                    | 578,1                | 104,6       | 29,5      | SINT-JOOST-TEN-NODE        |
| 8 401,2                                      | 340,4              | 737,9             | 580,4                    | 571,7                | 98,5        | 24,1      | SAINT-JOSSE-TEN-NOODE      |
| 15 679,7                                     | 324,7              | 726,7             | 570,8                    | 569,2                | 99,7        | 25,0      | SCHAARBEEK / SCHAEARBEEK   |
| 13 475,8                                     | 338,1              | 846,7             | 610,6                    | 668,5                | 109,5       | 28,4      | UKKEL / UCCLÉ              |
| 252 688,2                                    | 258,3              | 647,1             | 507,9                    | 451,9                | 89,0        | 26,7      | WATERMAAL-BOSVOORDE        |
|  |                    |                   |                          |                      |             |           | WATERMAEL-BOITSFORT        |
|  |                    |                   |                          |                      |             |           | SINT-LAMBRECHT-S-WOLUWE    |
|  |                    |                   |                          |                      |             |           | WOLUWE-SAINT-LAMBERT       |
|  |                    |                   |                          |                      |             |           | SINT-PIETERS-WOLUWE        |
|  |                    |                   |                          |                      |             |           | WOLUWE-SAINT-PIERRE        |
|  |                    |                   |                          |                      |             |           | HET ARRONDISSEMENT         |
| ARRONDISSEMENT HALLE-VILVOORDE               |                    |                   |                          |                      |             |           |                            |
| 2 901,9                                      | 253,9              | 640,0             | 544,7                    | 494,9                | 90,9        | 22,0      | AFFLIGEM                   |
| 7 652,9                                      | 289,1              | 676,9             | 554,4                    | 544,1                | 98,1        | 29,1      | ASSE                       |
| 6 198,6                                      | 292,9              | 730,5             | 580,3                    | 588,2                | 101,4       | 28,9      | BEERSEL                    |
| 393,8  | 226,2              | 602,2             | 507,2                    | 475,3                | 93,7        | 22,3      | BEVER ( BIEVENE )          |
| 11 278,8                                     | 313,8              | 744,0             | 601,4                    | 601,9                | 100,1       | 25,4      | DILBEEK                    |
| 1 323,4                                      | 284,1              | 660,4             | 548,7                    | 480,2                | 87,5        | 25,8      | DROGENBOS                  |
| 1 744,1                                      | 248,8              | 637,2             | 533,7                    | 453,7                | 85,0        | 28,0      | GALMAARDEN ( GAMMERAGES )  |
| 1 887,3                                      | 241,5              | 620,4             | 515,4                    | 487,8                | 94,6        | 30,3      | GOOIK                      |
| 9 936,2                                      | 314,1              | 720,5             | 584,7                    | 576,3                | 98,6        | 26,8      | GRIMBERGEN                 |
| 8 852,0                                      | 274,2              | 641,0             | 529,7                    | 490,8                | 92,7        | 28,4      | HALLE ( HAL )              |
| 1 447,4                                      | 236,2              | 647,6             | 545,7                    | 478,2                | 87,6        | 23,3      | HERNE                      |
| 2 334,0                                      | 263,3              | 697,3             | 545,4                    | 562,9                | 103,2       | 30,7      | HOEILAART                  |
| 2 300,6                                      | 253,6              | 680,3             | 570,6                    | 510,9                | 89,5        | 23,5      | KAMPENHOUT                 |
| 2 163,0                                      | 258,9              | 645,5             | 563,6                    | 464,5                | 82,4        | 23,3      | KAPELLE-OP-DEN-BOS         |
| 4 018,5                                      | 341,9              | 846,2             | 628,9                    | 704,5                | 112,0       | 28,8      | KRAAINEM                   |
| 2 066,0                                      | 267,4              | 655,3             | 525,0                    | 497,2                | 94,7        | 30,6      | LENNIK                     |
| 2 827,8                                      | 248,3              | 584,1             | 491,3                    | 421,0                | 85,7        | 29,8      | LIEDEKERKE                 |
| 1 430,9                                      | 312,4              | 774,3             | 579,1                    | 670,2                | 115,7       | 35,8      | LINKEBEEK                  |
| 4 083,7                                      | 242,6              | 631,4             | 537,4                    | 446,3                | 83,1        | 25,2      | LONDERZEEL                 |
| 3 140,4                                      | 277,7              | 635,3             | 552,5                    | 463,8                | 83,9        | 23,9      | MACHELEN                   |
| 4 752,6                                      | 299,0              | 753,3             | 611,1                    | 598,8                | 98,0        | 22,9      | MEISE                      |
| 3 212,3                                      | 247,1              | 620,5             | 507,5                    | 480,5                | 94,7        | 32,0      | MERCHTEM                   |
| 2 754,4                                      | 240,3              | 643,8             | 556,8                    | 486,6                | 87,4        | 24,0      | OPWIJK                     |
| 6 078,2                                      | 284,5              | 805,6             | 599,9                    | 663,5                | 110,6       | 30,0      | OVERIJSE                   |
| 844,6  | 227,9              | 631,2             | 519,6                    | 476,4                | 91,7        | 31,6      | PEPINGEN                   |

PROVINCIE BRABANT

| GEMEENTEN                                    | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|--|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|  | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1  | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT HALLE-VILVOORDE               |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ROOSDAAL                                     | 226              | 352                       | 1 280                     | 708                       | 681                         | 554              | 3 801          |
| SINT-GENESIUS-RODE<br>( RHODE-ST-GENESE )    | 289              | 442                       | 1 491                     | 1 009                     | 990                         | 1 837            | 6 058          |
| SINT-PIETERS-LEEUEW                          | 483              | 838                       | 3 601                     | 2 235                     | 2 382                       | 2 167            | 11 706         |
| STEENOKKERZEEL                               | 202              | 248                       | 1 075                     | 710                       | 736                         | 875              | 3 846          |
| TERNAT                                       | 298              | 396                       | 1 459                     | 976                       | 1 104                       | 920              | 5 153          |
| VILVOORDE ( VILVORDE )                       | 585              | 920                       | 4 595                     | 2 958                     | 2 767                       | 2 321            | 14 146         |
| WEMMEL                                       | 318              | 374                       | 1 605                     | 962                       | 950                         | 1 443            | 5 652          |
| WEZEMBEEK-OPPEM                              | 285              | 321                       | 1 208                     | 789                       | 818                         | 1 304            | 4 725          |
| ZAVENTEM                                     | 540              | 621                       | 2 916                     | 2 029                     | 2 060                       | 2 287            | 10 453         |
| ZEMST  | 350              | 510                       | 2 146                     | 1 454                     | 1 419                       | 1 425            | 7 304          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>                    | <i>10 489</i>    | <i>15 479</i>             | <i>64 208</i>             | <i>39 117</i>             | <i>39 798</i>               | <i>42 237</i>    | <i>211 328</i> |
| ARRONDISSEMENT LEUVEN                        |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AARSCHOT                                     | 465              | 1 276                     | 4 094                     | 2 303                     | 2 090                       | 1 191            | 11 419         |
| BEGIJNENDIJK                                 | 136              | 350                       | 1 151                     | 710                       | 656                         | 368              | 3 371          |
| BEKKEVOORT                                   | 97               | 257                       | 855                       | 367                       | 341                         | 184              | 2 101          |
| BERTEM                                       | 213              | 454                       | 1 155                     | 576                       | 541                         | 562              | 3 501          |
| BIERBEEK                                     | 162              | 214                       | 782                       | 566                       | 593                         | 645              | 2 962          |
| BOORTMEERBEEK                                | 201              | 238                       | 1 270                     | 754                       | 785                         | 711              | 3 959          |
| BOUTERSEM                                    | 104              | 290                       | 871                       | 508                       | 559                         | 342              | 2 674          |
| DIEST  | 398              | 1 073                     | 3 096                     | 1 906                     | 1 689                       | 1 043            | 9 205          |
| GEETBETS                                     | 93               | 370                       | 941                       | 453                       | 362                         | 133              | 2 352          |
| GLABBEEK                                     | 88               | 207                       | 738                       | 373                       | 354                         | 218              | 1 978          |
| HAACHT                                       | 191              | 281                       | 1 469                     | 956                       | 957                         | 637              | 4 491          |
| HERENT                                       | 350              | 400                       | 1 753                     | 1 173                     | 1 259                       | 1 445            | 6 380          |
| HOEGAARDEN                                   | 121              | 316                       | 893                       | 467                       | 387                         | 338              | 2 522          |
| HOLSBEEK                                     | 133              | 224                       | 918                       | 624                       | 503                         | 394              | 2 796          |
| HULDENBERG                                   | 140              | 462                       | 1 044                     | 524                       | 528                         | 463              | 3 161          |
| KEERBERGEN                                   | 203              | 290                       | 1 047                     | 651                       | 633                         | 792              | 3 616          |
| KORTENAKEN                                   | 171              | 579                       | 1 362                     | 569                       | 470                         | 216              | 3 367          |
| KORTENBERG                                   | 297              | 399                       | 1 729                     | 1 121                     | 1 126                       | 1 182            | 5 854          |
| LANDEN                                       | 261              | 604                       | 2 268                     | 1 374                     | 1 155                       | 689              | 6 351          |
| LEUVEN ( LOUVAIN )                           | 1 872            | 3 291                     | 11 700                    | 7 792                     | 6 665                       | 5 883            | 37 203         |
| LINTER                                       | 125              | 218                       | 907                       | 556                       | 459                         | 280              | 2 545          |
| LUBBEEK                                      | 229              | 307                       | 1 230                     | 773                       | 897                         | 922              | 4 358          |
| OD-HEVERLEE                                  | 233              | 248                       | 941                       | 616                       | 681                         | 803              | 3 522          |
| ROTSelaar                                    | 217              | 278                       | 1 347                     | 1 005                     | 934                         | 738              | 4 519          |
| SCHERPENHEUVEL-ZICHEM<br>( MONTAIGU-ZICHEM ) | 315              | 691                       | 3 071                     | 2 025                     | 1 676                       | 718              | 8 496          |
| TERVUREN                                     | 459              | 672                       | 2 133                     | 1 195                     | 1 131                       | 1 587            | 7 177          |
| TIELT-WINGE                                  | 149              | 314                       | 1 168                     | 732                       | 622                         | 359              | 3 344          |
| TIENEN ( TIRLEMONT )                         | 644              | 1 370                     | 4 900                     | 2 937                     | 2 614                       | 1 869            | 14 334         |
| TREMELO                                      | 131              | 369                       | 1 477                     | 923                       | 769                         | 506              | 4 175          |
| ZOUTLEEUEW ( LEAU )                          | 128              | 356                       | 1 157                     | 645                       | 536                         | 259              | 3 081          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>                    | <i>8 326</i>     | <i>16 398</i>             | <i>57 467</i>             | <i>35 174</i>             | <i>31 972</i>               | <i>25 477</i>    | <i>174 814</i> |



PROVINCIE BRABANT

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN                                    |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|--|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |  |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |  |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16   |
| ARRONDISSEMENT HALLE-VILVOORDE               |                    |                   |                         |                      |             |           |  |
| 2 321,2                                      | 234,4              | 610,7             | 506,8                   | 471,6                | 93,1        | 31,1      | ROOSDAAL                                     |
| 5 504,2                                      | 322,5              | 908,6             | 650,2                   | 741,8                | 114,1       | 28,9      | SINT-GENESIUS-RODE<br>( RHODE-ST-GENESE )    |
| 7 841,8                                      | 278,0              | 669,9             | 569,8                   | 521,4                | 91,5        | 23,1      | SINT-PIETERS-LEEUEW                          |
| 2 778,3                                      | 285,0              | 722,4             | 596,4                   | 573,8                | 96,2        | 26,5      | STEENOKKERZEEL                               |
| 3 412,5                                      | 271,8              | 662,2             | 577,1                   | 511,2                | 88,6        | 18,9      | TERNAT                                       |
| 9 314,3                                      | 281,9              | 658,4             | 557,7                   | 473,1                | 84,8        | 23,7      | VILVOORDE ( VILVORDE )                       |
| 4 560,7                                      | 337,1              | 806,9             | 594,5                   | 636,3                | 107,0       | 31,5      | WEMMEL                                       |
| 3 855,5                                      | 316,8              | 816,0             | 628,5                   | 677,5                | 107,8       | 26,6      | WEZEMBEEK-OPPEM                              |
| 7 549,3                                      | 297,9              | 722,2             | 603,5                   | 554,1                | 91,8        | 22,3      | ZAVENTEM                                     |
| 5 029,2                                      | 283,7              | 688,6             | 576,0                   | 519,2                | 90,1        | 24,1      | ZEMST  |
| 147 790,5                                    | 283,7              | 699,3             | 565,9                   | 537,0                | 94,9        | 26,7      | HET ARRONDISSEMENT                           |
| ARRONDISSEMENT LEUVEN                        |                    |                   |                         |                      |             |           |  |
| 6 494,1                                      | 250,0              | 568,7             | 490,8                   | 421,1                | 85,8        | 21,3      | AARSCHOT                                     |
| 1 959,2                                      | 249,3              | 581,2             | 509,4                   | 425,5                | 83,5        | 16,5      | BEGIJNENDIJK                                 |
| 1 124,6                                      | 210,0              | 535,3             | 454,8                   | 382,6                | 84,1        | 28,8      | BEKKEVOORT                                   |
| 2 160,5                                      | 269,1              | 617,1             | 479,1                   | 515,8                | 107,7       | 29,1      | BERTEM                                       |
| 2 108,9                                      | 265,0              | 712,0             | 594,3                   | 572,8                | 96,4        | 24,8      | BIERBEEK                                     |
| 2 717,1                                      | 270,2              | 686,3             | 563,9                   | 505,7                | 89,7        | 24,9      | BOORTMEERBEEK                                |
| 1 611,7                                      | 252,0              | 602,7             | 522,8                   | 458,1                | 87,6        | 21,7      | BOUTERSEM                                    |
| 5 355,6                                      | 253,0              | 581,8             | 503,3                   | 436,4                | 86,7        | 17,1      | DIEST  |
| 1 168,5                                      | 214,8              | 496,8             | 443,4                   | 371,9                | 83,9        | 14,4      | GEETBETS                                     |
| 1 128,4                                      | 235,8              | 570,5             | 478,1                   | 424,0                | 88,7        | 29,8      | GLABBEEK                                     |
| 2 866,7                                      | 244,9              | 638,3             | 551,5                   | 446,9                | 81,0        | 24,4      | HAACHT                                       |
| 4 765,7                                      | 285,6              | 747,0             | 610,9                   | 574,9                | 94,1        | 21,9      | HERENT                                       |
| 1 473,7                                      | 265,8              | 584,4             | 477,9                   | 450,2                | 94,2        | 25,5      | HOEGAARDEN                                   |
| 1 760,3                                      | 240,1              | 629,6             | 533,2                   | 448,9                | 84,2        | 24,7      | HOLSBEEK                                     |
| 1 934,1                                      | 265,0              | 611,9             | 482,5                   | 505,9                | 104,8       | 23,6      | HULDENBERG                                   |
| 2 771,4                                      | 286,1              | 766,4             | 575,6                   | 576,3                | 100,1       | 27,1      | KEERBERGEN                                   |
| 1 641,8                                      | 220,8              | 487,6             | 419,5                   | 372,9                | 88,9        | 16,4      | KORTENAKEN                                   |
| 4 085,0                                      | 270,3              | 697,8             | 572,9                   | 527,3                | 92,0        | 28,2      | KORTENBERG                                   |
| 3 675,0                                      | 259,3              | 578,7             | 504,4                   | 399,6                | 79,2        | 21,1      | LANDEN                                       |
| 23 983,9                                     | 282,3              | 644,7             | 538,0                   | 466,0                | 86,6        | 22,4      | LEUVEN ( LOUVAIN )                           |
| 1 479,1                                      | 227,0              | 581,2             | 506,0                   | 405,0                | 80,0        | 24,7      | LINTER                                       |
| 3 154,6                                      | 268,9              | 723,9             | 601,1                   | 555,7                | 92,5        | 19,3      | LUBBEEK                                      |
| 2 587,4                                      | 280,1              | 734,6             | 599,0                   | 584,0                | 97,5        | 21,8      | OD-HEVERLEE                                  |
| 2 998,6                                      | 256,5              | 663,6             | 567,8                   | 461,4                | 81,3        | 23,3      | ROTSelaar                                    |
| 4 846,0                                      | 237,7              | 570,4             | 514,5                   | 375,3                | 73,0        | 16,3      | SCHERPENHEUVEL-ZICHEM<br>( MONTAIGU-ZICHEM ) |
| 5 244,6                                      | 279,9              | 730,7             | 542,1                   | 596,1                | 110,0       | 30,9      | TERVUREN                                     |
| 1 934,9                                      | 225,6              | 578,6             | 509,8                   | 419,1                | 82,2        | 21,1      | TIELT-WINGE                                  |
| 8 768,7                                      | 273,0              | 611,7             | 514,7                   | 437,8                | 85,0        | 23,9      | TIENEN ( TIRLEMONT )                         |
| 2 539,9                                      | 241,5              | 608,4             | 521,2                   | 413,4                | 79,3        | 20,2      | TREMELO                                      |
| 1 689,2                                      | 219,7              | 548,3             | 475,8                   | 377,6                | 79,3        | 23,2      | ZOUTLEEUEW ( LEAU )                          |
| 110 029,2                                    | 261,9              | 629,4             | 524,9                   | 459,2                | 87,5        | 23,0      | HET ARRONDISSEMENT                           |

## P R O V I N C I E B R A B A N T

| GEMEENTEN                              | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|--|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|  | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                                      | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT NIJVEL                  |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BEAUVECHAIN ( BEVEKOM )                | 75               | 161                       | 647                       | 407                       | 357                         | 412              | 2 059          |
| BRAINE-L'ALLEUD<br>( EIGENBRAKEL )     | 738              | 1 038                     | 3 448                     | 2 060                     | 2 090                       | 3 170            | 12 544         |
| BRAINE-LE-CHATEAU<br>( KASTEELBRAKEL ) | 116              | 188                       | 986                       | 599                       | 507                         | 578              | 2 974          |
| CHASTRE                                | 62               | 136                       | 603                       | 341                       | 319                         | 350              | 1 811          |
| CHAUMONT-GISTOUX                       | 192              | 268                       | 774                       | 428                       | 397                         | 722              | 2 781          |
| COURT-SAINT-ETIENNE                    | 116              | 248                       | 1 003                     | 554                       | 488                         | 479              | 2 888          |
| GENAPPE ( GENEPIEN )                   | 247              | 402                       | 1 520                     | 895                       | 843                         | 859              | 4 766          |
| GREZ-DOICEAU ( GRAVEN )                | 132              | 289                       | 1 242                     | 603                       | 588                         | 733              | 3 587          |
| HELECINE                               | 49               | 103                       | 463                       | 231                       | 194                         | 148              | 1 188          |
| INCOURT                                | 33               | 96                        | 456                       | 222                       | 205                         | 197              | 1 209          |
| ITTRE ( ITTER )                        | 84               | 196                       | 655                       | 358                       | 413                         | 331              | 2 037          |
| JODOIGNE ( GELDENAKEN )                | 131              | 395                       | 1 384                     | 673                       | 616                         | 515              | 3 714          |
| LA HULPE ( TERHULPEN )                 | 188              | 210                       | 774                       | 461                       | 422                         | 711              | 2 766          |
| LASNE                                  | 193              | 393                       | 1 054                     | 606                       | 602                         | 1 298            | 4 146          |
| MONT-SAINT-GUIBERT                     | 72               | 135                       | 549                       | 335                       | 300                         | 337              | 1 728          |
| NIVELLES ( NIJVEL )                    | 481              | 712                       | 3 040                     | 1 717                     | 1 757                       | 1 735            | 9 442          |
| ORP-JAUCHE                             | 120              | 245                       | 944                       | 484                       | 427                         | 299              | 2 519          |
| OTTIGNIES-LOUVAIN-LA-NEUVE             | 438              | 575                       | 2 065                     | 1 263                     | 1 220                       | 1 571            | 7 132          |
| PERWEZ ( PERWIJS )                     | 81               | 172                       | 839                       | 433                       | 370                         | 322              | 2 217          |
| RAMILLIES                              | 76               | 158                       | 642                       | 350                       | 285                         | 226              | 1 737          |
| REBECQ                                 | 111              | 279                       | 1 223                     | 710                       | 576                         | 472              | 3 371          |
| RIXENSART                              | 472              | 639                       | 2 172                     | 1 328                     | 1 317                       | 2 219            | 8 147          |
| TUBIZE ( TUBEKE )                      | 361              | 514                       | 2 450                     | 1 718                     | 1 622                       | 1 170            | 7 835          |
| VILLERS-LA-VILLE                       | 107              | 241                       | 1 116                     | 551                       | 498                         | 444              | 2 957          |
| WALHAIN                                | 61               | 127                       | 591                       | 289                       | 294                         | 328              | 1 690          |
| WATERLOO                               | 633              | 814                       | 2 352                     | 1 505                     | 1 546                       | 2 833            | 9 683          |
| WAVRE ( WAVER )                        | 580              | 850                       | 3 206                     | 1 748                     | 1 861                       | 2 153            | 10 398         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>              | <i>5 949</i>     | <i>9 584</i>              | <i>36 198</i>             | <i>20 869</i>             | <i>20 114</i>               | <i>24 612</i>    | <i>117 326</i> |
| <b>DE PROVINCIE</b>                    | <b>40 879</b>    | <b>79 714</b>             | <b>294 850</b>            | <b>172 268</b>            | <b>153 561</b>              | <b>152 703</b>   | <b>893 975</b> |

PROVINCIE BRABANT

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                          | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN                              |
|--|--------------------|-------------------|--------------------------|----------------------|-------------|-------------|--|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkomen (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |  |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                          |                      |             |             |  |
| 9  | 10                 | 11                | 12                       | 13                   | 14          | 15          | 16                                     |
| ARRONDISSEMENT NIJVEL                        |                    |                   |                          |                      |             |             |  |
| 1 430,5                                      | 267,1              | 694,8             | 559,3                    | 507,7                | 90,8        | 24,9        | BEAUVECHAIN ( BEVEKOM )                |
| 9 442,2                                      | 307,7              | 752,7             | 587,5                    | 657,0                | 111,8       | 27,5        | BRAINE-L'ALLEUD<br>( EIGENBRAKEL )     |
| 2 103,9                                      | 284,4              | 707,4             | 558,7                    | 511,4                | 91,5        | 28,2        | BRAINE-LE-CHATEAU<br>( KASTEELBRAKEL ) |
| 1 222,8                                      | 235,6              | 675,2             | 542,8                    | 515,1                | 94,9        | 31,6        | CHASTRE                                |
| 2 199,9                                      | 310,5              | 791,0             | 562,4                    | 680,9                | 121,1       | 33,0        | CHAUMONT-GISTOUX                       |
| 1 928,0                                      | 263,6              | 667,6             | 524,3                    | 481,8                | 91,9        | 27,4        | COURT-SAINT-ETIENNE                    |
| 3 247,5                                      | 270,7              | 681,4             | 538,4                    | 515,7                | 95,8        | 26,2        | GENAPPE ( GENEPIEN )                   |
| 2 580,7                                      | 280,6              | 719,5             | 537,6                    | 544,3                | 101,2       | 35,0        | GREZ-DOICEAU ( GRAVEN )                |
| 695,1  | 248,5              | 585,1             | 489,3                    | 420,2                | 85,9        | 27,5        | HELECINE                               |
| 782,2  | 246,0              | 647,0             | 510,6                    | 460,4                | 90,2        | 33,4        | INCOURT                                |
| 1 338,5                                      | 277,4              | 657,1             | 540,4                    | 482,0                | 89,2        | 21,9        | ITTRE ( ITTER )                        |
| 2 263,6                                      | 241,7              | 609,5             | 485,6                    | 449,7                | 92,6        | 32,4        | JODOIGNE ( GELDENAKEN )                |
| 2 214,9                                      | 313,9              | 800,8             | 575,9                    | 669,7                | 116,3       | 33,1        | LA HULPE ( TERHULPEN )                 |
| 4 037,4                                      | 347,2              | 973,8             | 633,9                    | 808,6                | 127,5       | 31,1        | LASNE                                  |
| 1 208,5                                      | 259,3              | 699,3             | 554,9                    | 505,8                | 91,1        | 24,6        | MONT-SAINT-GUIBERT                     |
| 6 342,7                                      | 287,7              | 671,7             | 547,1                    | 513,4                | 93,8        | 25,5        | NIVELLES ( NIJVEL )                    |
| 1 472,1                                      | 238,9              | 584,4             | 484,0                    | 420,6                | 86,9        | 26,0        | ORP-JAUCHE                             |
| 5 035,3                                      | 245,1              | 706,0             | 566,0                    | 571,6                | 101,0       | 28,5        | OTTIGNIES-LOUVAIN-LA-NEUVE             |
| 1 389,2                                      | 229,9              | 626,6             | 505,9                    | 425,8                | 84,2        | 30,0        | PERWEZ ( PERWIJS )                     |
| 1 045,0                                      | 248,7              | 601,6             | 496,7                    | 423,2                | 85,2        | 27,4        | RAMILLIES                              |
| 2 119,4                                      | 235,6              | 628,7             | 515,2                    | 412,7                | 80,1        | 28,2        | REBECQ                                 |
| 6 528,0                                      | 325,6              | 801,3             | 606,3                    | 685,0                | 113,0       | 29,8        | RIXENSART                              |
| 5 061,4                                      | 255,2              | 646,0             | 566,5                    | 444,9                | 78,5        | 15,8        | TUBIZE ( TUBEKE )                      |
| 1 859,3                                      | 242,6              | 628,8             | 501,8                    | 446,4                | 89,0        | 31,9        | VILLERS-LA-VILLE                       |
| 1 151,5                                      | 265,4              | 681,4             | 537,1                    | 517,3                | 96,3        | 33,6        | WALHAIN                                |
| 8 221,0                                      | 328,4              | 849,0             | 632,3                    | 739,3                | 116,9       | 26,3        | WATERLOO                               |
| 7 295,8                                      | 282,1              | 701,7             | 552,6                    | 556,0                | 100,6       | 28,3        | WAVRE ( WAVER )                        |
| 84 216,3                                     | 282,1              | 717,8             | 556,1                    | 555,7                | 99,9        | 28,1        | HET ARRONDISSEMENT                     |
| <b>594 724,2</b>                             | <b>268,1</b>       | <b>665,3</b>      | <b>529,6</b>             | <b>488,9</b>         | <b>92,3</b> | <b>26,7</b> | <b>DE PROVINCIE</b>                    |

PROVINCIE HENEGOUWEN

| GEMEENTEN                             | Aantal aangiften |                     |                     |                     |                       |               | Totaal         |
|---------------------------------------|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------|----------------|
|                                       | < 100 000        | 100 000 - < 250 000 | 250 000 - < 500 000 | 500 000 - < 700 000 | 700 000 - < 1 000 000 | 1 000 000 & + |                |
| 1                                     | 2                | 3                   | 4                   | 5                   | 6                     | 7             | 8              |
| ARRONDISSEMENT AAT                    |                  |                     |                     |                     |                       |               |                |
| ATH ( AAT )                           | 427              | 962                 | 3 908               | 1 949               | 1 635                 | 1 286         | 10 167         |
| BELOEIL                               | 184              | 453                 | 1 832               | 1 043               | 835                   | 498           | 4 845          |
| BERNISSART                            | 121              | 340                 | 1 672               | 890                 | 762                   | 326           | 4 111          |
| BRUGELETTE                            | 44               | 99                  | 478                 | 239                 | 215                   | 132           | 1 207          |
| CHIEVRES                              | 86               | 265                 | 995                 | 448                 | 374                   | 271           | 2 439          |
| ELLEZELLES ( ELZELE )                 | 84               | 215                 | 814                 | 376                 | 362                   | 220           | 2 071          |
| FLOBECQ ( VLOESBERG )                 | 47               | 103                 | 410                 | 210                 | 195                   | 138           | 1 103          |
| FRASNES-LEZ-ANVAING                   | 139              | 583                 | 1 924               | 782                 | 687                   | 398           | 4 513          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>             | <i>1 132</i>     | <i>3 020</i>        | <i>12 033</i>       | <i>5 937</i>        | <i>5 065</i>          | <i>3 269</i>  | <i>30 456</i>  |
| ARRONDISSEMENT CHARLEROI              |                  |                     |                     |                     |                       |               |                |
| AISEAU-PRESLES                        | 182              | 340                 | 1 497               | 874                 | 681                   | 449           | 4 023          |
| CHAPELLE-HERLAIMONT                   | 235              | 509                 | 2 085               | 1 296               | 828                   | 477           | 5 430          |
| CHARLEROI                             | 3 416            | 7 274               | 32 639              | 18 229              | 13 257                | 8 393         | 83 208         |
| CHATELET                              | 500              | 1 296               | 5 695               | 3 195               | 2 472                 | 1 244         | 14 402         |
| COURCELLES                            | 397              | 950                 | 4 425               | 2 632               | 1 853                 | 1 092         | 11 349         |
| FARCIENNES                            | 151              | 322                 | 1 550               | 987                 | 672                   | 306           | 3 988          |
| FLEURUS                               | 325              | 701                 | 3 311               | 1 908               | 1 409                 | 914           | 8 568          |
| FONTAINE-L' EVEQUE                    | 328              | 687                 | 2 704               | 1 504               | 1 080                 | 605           | 6 908          |
| GERPINNES                             | 210              | 298                 | 1 262               | 833                 | 767                   | 965           | 4 335          |
| LES BONS VILLERS                      | 113              | 229                 | 1 045               | 652                 | 508                   | 461           | 3 008          |
| MANAGE                                | 392              | 785                 | 3 168               | 1 747               | 1 370                 | 794           | 8 256          |
| MONTIGNY-LE-TILLEUL                   | 156              | 300                 | 1 289               | 797                 | 708                   | 888           | 4 138          |
| PONT-A-CELLES                         | 254              | 411                 | 2 066               | 1 377               | 1 052                 | 822           | 5 982          |
| SENEFFE                               | 360              | 589                 | 1 690               | 758                 | 628                   | 510           | 4 535          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>             | <i>7 019</i>     | <i>14 691</i>       | <i>64 426</i>       | <i>36 789</i>       | <i>27 285</i>         | <i>17 920</i> | <i>168 130</i> |
| ARRONDISSEMENT BERGEN                 |                  |                     |                     |                     |                       |               |                |
| BOUSSU                                | 295              | 747                 | 3 229               | 1 850               | 1 363                 | 672           | 8 156          |
| COLFONTAINE                           | 252              | 630                 | 2 870               | 1 725               | 1 244                 | 623           | 7 344          |
| DOUR                                  | 269              | 616                 | 2 455               | 1 473               | 971                   | 601           | 6 385          |
| FRAMERIES                             | 314              | 746                 | 3 345               | 1 968               | 1 433                 | 738           | 8 544          |
| HENSIES                               | 111              | 208                 | 1 059               | 569                 | 355                   | 192           | 2 494          |
| HONNELLES                             | 61               | 176                 | 724                 | 410                 | 279                   | 191           | 1 841          |
| JURBISE ( JURBEKE )                   | 76               | 225                 | 951                 | 614                 | 538                   | 509           | 2 913          |
| LENS                                  | 40               | 165                 | 534                 | 286                 | 228                   | 160           | 1 413          |
| MONS ( BERGEN )                       | 1 430            | 3 198               | 12 593              | 7 217               | 5 628                 | 4 481         | 34 547         |
| QUAREGNON                             | 335              | 676                 | 2 804               | 1 735               | 1 253                 | 613           | 7 416          |
| QUEVY                                 | 101              | 244                 | 1 006               | 599                 | 493                   | 379           | 2 822          |
| QUIEVRAIN                             | 129              | 235                 | 1 046               | 621                 | 367                   | 259           | 2 657          |
| SAINT-GHISLAIN                        | 301              | 651                 | 3 283               | 1 841               | 1 567                 | 1 093         | 8 736          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>             | <i>3 714</i>     | <i>8 517</i>        | <i>35 899</i>       | <i>20 908</i>       | <i>15 719</i>         | <i>10 511</i> | <i>95 268</i>  |
| ARRONDISSEMENT MOESKROEN              |                  |                     |                     |                     |                       |               |                |
| COMINES-WARNETON<br>( KOMEN-WAASTEN ) | 272              | 726                 | 2 911               | 1 603               | 1 247                 | 460           | 7 219          |
| MOUSCRON ( MOESKROEN )                | 919              | 1 806               | 8 412               | 4 772               | 4 010                 | 1 838         | 21 757         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>             | <i>1 191</i>     | <i>2 532</i>        | <i>11 323</i>       | <i>6 375</i>        | <i>5 257</i>          | <i>2 298</i>  | <i>28 976</i>  |

PROVINCIE HENEGOUWEN

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN                          |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|------------------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |                                    |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |                                    |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16                                 |
| ARRONDISSEMENT AAT                           |                    |                   |                         |                      |             |           |                                    |
| 6 054,1                                      | 257,1              | 595,5             | 484,3                   | 420,7                | 86,9        | 30,3      | ATH ( AAT )                        |
| 2 818,9                                      | 210,1              | 581,8             | 493,5                   | 382,4                | 77,5        | 24,8      | BELOEIL                            |
| 2 337,6                                      | 207,1              | 568,6             | 485,2                   | 353,1                | 72,8        | 30,3      | BERNISSART                         |
| 704,1  | 225,0              | 583,3             | 488,7                   | 405,6                | 83,0        | 28,1      | BRUGELETTE                         |
| 1 393,3                                      | 235,8              | 571,3             | 461,6                   | 388,3                | 84,1        | 34,1      | CHIEVRES                           |
| 1 184,1                                      | 228,7              | 571,8             | 476,0                   | 424,4                | 89,1        | 31,8      | ELLEZELLES ( ELZELE )              |
| 665,7  | 222,6              | 603,6             | 496,5                   | 429,6                | 86,5        | 26,3      | FLOBECQ ( VLOESBERG )              |
| 2 439,6                                      | 225,7              | 540,6             | 434,7                   | 400,9                | 92,2        | 25,9      | FRASNES-LEZ-ANVAING                |
| 17 597,5                                     | 230,7              | 577,8             | 478,1                   | 397,7                | 83,2        | 27,9      | HET ARRONDISSEMENT                 |
| ARRONDISSEMENT CHARLEROI                     |                    |                   |                         |                      |             |           |                                    |
| 2 371,9                                      | 222,7              | 589,6             | 499,2                   | 380,0                | 76,1        | 28,1      | AISEAU-PRESLES                     |
| 2 982,3                                      | 212,5              | 549,2             | 488,8                   | 340,2                | 69,6        | 17,0      | CHAPELLE-HERLAIMONT                |
| 47 836,6                                     | 226,6              | 574,9             | 486,8                   | 367,0                | 75,4        | 23,4      | CHARLEROI                          |
| 8 060,7                                      | 212,4              | 559,7             | 489,5                   | 355,0                | 72,5        | 24,0      | CHATELET                           |
| 6 483,6                                      | 222,5              | 571,3             | 494,7                   | 358,8                | 72,5        | 21,5      | COURCELLES                         |
| 2 223,8                                      | 180,1              | 557,6             | 494,8                   | 330,2                | 66,7        | 20,8      | FARCIENNES                         |
| 4 958,6                                      | 220,9              | 578,7             | 496,4                   | 365,6                | 73,7        | 25,0      | FLEURUS                            |
| 3 787,4                                      | 209,4              | 548,3             | 477,1                   | 356,5                | 74,7        | 20,7      | FONTAINE-L'ÈVÊQUE                  |
| 3 227,6                                      | 294,9              | 744,6             | 588,1                   | 553,2                | 94,1        | 26,2      | GERPINNES                          |
| 1 926,3                                      | 236,9              | 640,4             | 529,2                   | 439,0                | 83,0        | 22,5      | LES BONS VILLERS                   |
| 4 619,8                                      | 215,5              | 559,6             | 481,2                   | 382,1                | 79,4        | 23,1      | MANAGE                             |
| 2 983,3                                      | 299,1              | 721,0             | 566,9                   | 541,1                | 95,5        | 30,8      | MONTIGNY-LE-TILLEUL                |
| 3 693,4                                      | 238,0              | 617,4             | 530,9                   | 415,6                | 78,3        | 23,5      | PONT-A-CELLES                      |
| 2 456,7                                      | 245,0              | 541,7             | 433,2                   | 429,6                | 99,2        | 26,0      | SENEFFE                            |
| 97 611,8                                     | 226,1              | 580,6             | 492,3                   | 375,1                | 76,2        | 23,3      | HET ARRONDISSEMENT                 |
| ARRONDISSEMENT BERGEN                        |                    |                   |                         |                      |             |           |                                    |
| 4 500,9                                      | 216,1              | 551,8             | 484,2                   | 351,9                | 72,7        | 22,2      | BOUSSU                             |
| 4 151,4                                      | 186,1              | 565,3             | 493,7                   | 342,8                | 69,4        | 24,0      | COLFONTAINE                        |
| 3 606,5                                      | 209,2              | 564,8             | 484,5                   | 347,1                | 71,6        | 22,3      | DOUR                               |
| 4 780,9                                      | 220,8              | 559,6             | 491,3                   | 360,1                | 73,3        | 18,9      | FRAMERIES                          |
| 1 339,4                                      | 188,9              | 537,0             | 466,1                   | 318,4                | 68,3        | 27,4      | HENSIES                            |
| 1 058,6                                      | 215,2              | 575,0             | 489,7                   | 348,7                | 71,2        | 23,1      | HONNELLES                          |
| 1 942,0                                      | 246,3              | 666,7             | 559,4                   | 486,9                | 87,0        | 26,3      | JURBISE ( JURBEKE )                |
| 829,2  | 220,2              | 586,9             | 484,5                   | 406,1                | 83,8        | 24,0      | LENS                               |
| 20 738,3                                     | 229,6              | 600,3             | 501,2                   | 421,4                | 84,1        | 22,6      | MONS ( BERGEN )                    |
| 4 113,8                                      | 207,6              | 554,7             | 491,7                   | 348,7                | 70,9        | 20,7      | QUAREGNON                          |
| 1 745,6                                      | 241,9              | 618,6             | 514,0                   | 428,0                | 83,3        | 23,4      | QUEVY                              |
| 1 502,0                                      | 215,8              | 565,3             | 479,5                   | 333,5                | 69,5        | 20,9      | QUIEVRAIN                          |
| 5 306,1                                      | 241,4              | 607,4             | 510,4                   | 423,5                | 83,0        | 25,5      | SAINT-GHISLAIN                     |
| 55 614,8                                     | 220,7              | 583,8             | 496,2                   | 384,9                | 77,6        | 22,7      | HET ARRONDISSEMENT                 |
| ARRONDISSEMENT MOESKROEN                     |                    |                   |                         |                      |             |           |                                    |
| 3 891,3                                      | 214,2              | 539,0             | 473,1                   | 342,0                | 72,3        | 23,2      | COMINES-WARNETON ( KOMEN-WAASTEN ) |
| 12 309,1                                     | 227,4              | 565,8             | 491,0                   | 372,8                | 75,9        | 24,9      | MOUSCRON ( MOESKROEN )             |
| 16 200,5                                     | 224,1              | 559,1             | 486,2                   | 364,5                | 75,0        | 24,7      | HET ARRONDISSEMENT                 |

## P R O V I N C I E H E N E G O U W E N

| GEMEENTEN                              | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|--|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|  | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                                      | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT ZINNIK                  |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BRAINE-LE-COMTE<br>( 'S GRAVENBRAKEL ) | 294              | 591                       | 2 250                     | 1 395                     | 1 231                       | 1 061            | 6 822          |
| ECAUSSINNES                            | 149              | 329                       | 1 372                     | 754                       | 617                         | 433              | 3 654          |
| ENGHIEN ( EDINGEN )                    | 197              | 353                       | 1 349                     | 808                       | 655                         | 648              | 4 010          |
| LA LOUVIERE                            | 1 415            | 2 894                     | 11 614                    | 6 610                     | 5 140                       | 2 879            | 30 552         |
| LE ROEULX                              | 136              | 276                       | 957                       | 607                       | 511                         | 399              | 2 886          |
| LESSINES ( LESSEN )                    | 229              | 580                       | 2 583                     | 1 305                     | 1 122                       | 817              | 6 636          |
| SILLY ( OPZULLIK )                     | 92               | 210                       | 796                       | 459                       | 425                         | 394              | 2 376          |
| SOIGNIES ( ZINNIK )                    | 382              | 754                       | 2 953                     | 1 696                     | 1 519                       | 1 200            | 8 504          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>              | <i>2 894</i>     | <i>5 987</i>              | <i>23 874</i>             | <i>13 634</i>             | <i>11 220</i>               | <i>7 831</i>     | <i>65 440</i>  |
| ARRONDISSEMENT THUIN                   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ANDERLUES                              | 176              | 388                       | 1 785                     | 1 038                     | 688                         | 392              | 4 467          |
| BEAUMONT                               | 81               | 229                       | 869                       | 417                       | 334                         | 209              | 2 139          |
| BINCHE                                 | 535              | 1 308                     | 5 103                     | 2 946                     | 2 086                       | 1 152            | 13 130         |
| CHIMAY                                 | 179              | 343                       | 1 437                     | 707                       | 494                         | 265              | 3 425          |
| ERQUELINNES                            | 90               | 304                       | 1 464                     | 925                       | 526                         | 298              | 3 607          |
| ESTINNES                               | 116              | 271                       | 948                       | 533                       | 405                         | 278              | 2 551          |
| FROIDCHAPELLE                          | 39               | 134                       | 398                       | 178                       | 124                         | 70               | 943            |
| HAM-SUR-HEURE-NALINNES                 | 190              | 336                       | 1 429                     | 911                       | 899                         | 968              | 4 733          |
| LOBBES                                 | 81               | 168                       | 770                       | 438                       | 388                         | 207              | 2 052          |
| MERBES-LE-CHATEAU                      | 55               | 125                       | 601                       | 346                       | 206                         | 123              | 1 456          |
| MOMIGNIES                              | 90               | 245                       | 769                       | 366                       | 229                         | 110              | 1 809          |
| MORLANWELZ                             | 238              | 635                       | 2 513                     | 1 552                     | 1 076                       | 659              | 6 673          |
| SIVRY-RANCE                            | 67               | 178                       | 654                       | 303                       | 246                         | 160              | 1 608          |
| THUIN                                  | 166              | 405                       | 1 747                     | 1 100                     | 908                         | 875              | 5 201          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>              | <i>2 103</i>     | <i>5 069</i>              | <i>20 487</i>             | <i>11 760</i>             | <i>8 609</i>                | <i>5 766</i>     | <i>53 794</i>  |
| ARRONDISSEMENT DOORNIK                 |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ANTOING                                | 104              | 266                       | 1 332                     | 634                       | 471                         | 237              | 3 044          |
| BRUNEAUT                               | 104              | 298                       | 1 187                     | 524                       | 406                         | 242              | 2 761          |
| CELLES                                 | 75               | 252                       | 841                       | 368                       | 345                         | 161              | 2 042          |
| ESTAIMPUIS                             | 132              | 422                       | 1 542                     | 760                       | 711                         | 267              | 3 834          |
| LEUZE-EN-HAINAUT                       | 203              | 686                       | 2 249                     | 1 009                     | 904                         | 531              | 5 582          |
| MONT-DE-L'ENCLUS                       | 42               | 176                       | 546                       | 206                       | 221                         | 86               | 1 277          |
| PECQ                                   | 82               | 228                       | 837                       | 387                       | 313                         | 188              | 2 035          |
| PERUWELZ                               | 203              | 528                       | 2 352                     | 1 247                     | 911                         | 512              | 5 753          |
| RUMES                                  | 70               | 216                       | 984                       | 335                       | 329                         | 143              | 2 077          |
| TOURNAI ( DOORNIK )                    | 1 346            | 2 690                     | 9 930                     | 5 376                     | 4 730                       | 3 310            | 27 382         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>              | <i>2 361</i>     | <i>5 762</i>              | <i>21 800</i>             | <i>10 846</i>             | <i>9 341</i>                | <i>5 677</i>     | <i>55 787</i>  |
| <b>DE PROVINCIE</b>                    | <b>20 414</b>    | <b>45 578</b>             | <b>189 842</b>            | <b>106 249</b>            | <b>82 496</b>               | <b>53 272</b>    | <b>497 851</b> |

PROVINCIE HENEGOUWEN

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN                           |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                                     |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |             |                                     |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15          | 16                                  |
| <b>ARRONDISSEMENT ZINNIK</b>                 |                    |                   |                         |                      |             |             |                                     |
| 4 369,5                                      | 259,7              | 640,5             | 530,8                   | 465,4                | 87,7        | 26,0        | BRAINE-LE-COMTE ( 'S GRAVENBRAKEL ) |
| 2 137,7                                      | 225,4              | 585,0             | 496,3                   | 403,2                | 81,2        | 24,5        | ECAUSSINNES                         |
| 2 548,2                                      | 254,7              | 635,5             | 517,5                   | 466,8                | 90,2        | 26,5        | ENGHIEN ( EDINGEN )                 |
| 17 193,9                                     | 225,1              | 562,8             | 486,5                   | 372,5                | 76,6        | 21,5        | LA LOUVIERE                         |
| 1 804,8                                      | 242,7              | 625,4             | 517,5                   | 437,7                | 84,6        | 23,4        | LE ROEULX                           |
| 3 974,5                                      | 247,2              | 598,9             | 492,2                   | 414,2                | 84,2        | 31,1        | LESSINES ( LESSEN )                 |
| 1 547,5                                      | 253,2              | 651,3             | 528,2                   | 497,4                | 94,2        | 28,6        | SILLY ( OPZULLIK )                  |
| 5 269,2                                      | 225,3              | 619,6             | 516,9                   | 447,3                | 86,5        | 25,7        | SOIGNIES ( ZINNIK )                 |
| 38 845,2                                     | 234,4              | 593,6             | 499,6                   | 407,2                | 81,5        | 24,5        | HET ARRONDISSEMENT                  |
| <b>ARRONDISSEMENT THUIN</b>                  |                    |                   |                         |                      |             |             |                                     |
| 2 463,7                                      | 218,1              | 551,5             | 482,2                   | 338,8                | 70,3        | 21,7        | ANDERLUES                           |
| 1 188,4                                      | 199,0              | 555,6             | 470,5                   | 383,7                | 81,5        | 25,7        | BEAUMONT                            |
| 7 265,1                                      | 221,3              | 553,3             | 482,1                   | 360,3                | 74,7        | 18,8        | BINCHE                              |
| 1 841,6                                      | 196,5              | 537,7             | 458,6                   | 327,2                | 71,3        | 20,7        | CHIMAY                              |
| 1 986,2                                      | 200,1              | 550,7             | 490,9                   | 317,8                | 64,7        | 15,0        | ERQUELINNES                         |
| 1 455,8                                      | 213,6              | 570,7             | 485,1                   | 401,9                | 82,9        | 23,6        | ESTINNES                            |
| 471,1  | 176,7              | 499,6             | 418,1                   | 349,1                | 83,5        | 28,7        | FROIDCHAPELLE                       |
| 3 369,5                                      | 283,1              | 711,9             | 573,9                   | 536,7                | 93,5        | 27,5        | HAM-SUR-HEURE-NALINNES              |
| 1 206,4                                      | 227,7              | 587,9             | 503,5                   | 392,4                | 77,9        | 26,9        | LOBBES                              |
| 796,9  | 204,2              | 547,3             | 478,8                   | 325,1                | 67,9        | 18,7        | MERBES-LE-CHATEAU                   |
| 892,7  | 175,2              | 493,4             | 429,9                   | 325,7                | 75,8        | 17,3        | MOMIGNIES                           |
| 3 820,5                                      | 215,9              | 572,5             | 495,7                   | 362,6                | 73,1        | 20,9        | MORLANWELZ                          |
| 887,7  | 200,9              | 552,0             | 456,7                   | 375,4                | 82,2        | 30,5        | SIVRY-RANCE                         |
| 3 406,6                                      | 239,7              | 655,0             | 542,7                   | 469,6                | 86,5        | 27,8        | THUIN                               |
| 31 052,1                                     | 219,6              | 577,2             | 491,0                   | 380,2                | 77,4        | 22,9        | HET ARRONDISSEMENT                  |
| <b>ARRONDISSEMENT DOORNIK</b>                |                    |                   |                         |                      |             |             |                                     |
| 1 646,8                                      | 205,9              | 541,0             | 465,1                   | 346,8                | 74,5        | 23,2        | ANTOING                             |
| 1 492,9                                      | 195,4              | 540,7             | 450,5                   | 354,2                | 78,6        | 29,1        | BRUNEHAUT                           |
| 1 099,2                                      | 205,1              | 538,3             | 452,3                   | 379,8                | 84,0        | 28,9        | CELLES                              |
| 2 063,8                                      | 213,8              | 538,3             | 467,9                   | 367,0                | 78,4        | 30,5        | ESTAIMPUIS                          |
| 3 043,5                                      | 237,9              | 545,2             | 451,7                   | 419,0                | 92,8        | 23,6        | LEUZE-EN-HAINAUT                    |
| 664,6  | 212,8              | 520,5             | 440,3                   | 365,3                | 83,0        | 32,5        | MONT-DE-L'ENCLUS                    |
| 1 122,8                                      | 217,0              | 551,7             | 457,3                   | 368,6                | 80,6        | 28,4        | PECQ                                |
| 3 209,3                                      | 194,4              | 557,8             | 478,5                   | 355,7                | 74,3        | 22,7        | PERUWELZ                            |
| 1 075,1                                      | 206,0              | 517,6             | 435,8                   | 340,9                | 78,2        | 35,6        | RUMES                               |
| 16 213,0                                     | 241,7              | 592,1             | 492,9                   | 424,2                | 86,1        | 25,7        | TOURNAI ( DOORNIK )                 |
| 31 630,9                                     | 225,0              | 567,0             | 474,7                   | 395,6                | 83,3        | 26,7        | HET ARRONDISSEMENT                  |
| <b>288 552,7</b>                             | <b>225,4</b>       | <b>579,6</b>      | <b>490,9</b>            | <b>384,9</b>         | <b>78,4</b> | <b>23,8</b> | <b>DE PROVINCIE</b>                 |

## P R O V I N C I E L U I K

| GEMEENTEN                 | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|---------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                           | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                         | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT HOEI       |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AMAY                      | 212              | 370                       | 1 595                     | 1 199                     | 1 011                       | 587              | 4 974          |
| ANTHISNES                 | 38               | 101                       | 474                       | 276                       | 240                         | 183              | 1 312          |
| BURDINNE                  | 37               | 92                        | 329                       | 184                       | 140                         | 120              | 902            |
| CLAVIER                   | 78               | 131                       | 479                       | 259                       | 228                         | 143              | 1 318          |
| ENGIS                     | 104              | 155                       | 730                       | 599                       | 495                         | 292              | 2 375          |
| FERRIERES                 | 58               | 148                       | 507                       | 271                       | 249                         | 136              | 1 369          |
| HAMOIR                    | 56               | 121                       | 472                       | 299                       | 241                         | 125              | 1 314          |
| HERON                     | 54               | 97                        | 496                       | 304                       | 227                         | 137              | 1 315          |
| HUY ( HOEI )              | 327              | 685                       | 2 563                     | 1 416                     | 1 169                       | 994              | 7 154          |
| MARCHIN                   | 63               | 157                       | 620                       | 372                       | 286                         | 201              | 1 699          |
| MODAVE                    | 57               | 88                        | 420                       | 310                       | 234                         | 158              | 1 267          |
| NANDRIN                   | 71               | 134                       | 429                       | 320                       | 276                         | 319              | 1 549          |
| OUFFET                    | 40               | 87                        | 303                       | 169                       | 147                         | 97               | 843            |
| TINLOT                    | 31               | 73                        | 238                       | 119                       | 127                         | 113              | 701            |
| VERLAINE                  | 50               | 63                        | 328                       | 245                       | 200                         | 151              | 1 037          |
| VILLERS-LE-BOUILLET       | 74               | 148                       | 627                       | 356                       | 346                         | 220              | 1 771          |
| WANZE                     | 177              | 289                       | 1 489                     | 922                       | 839                         | 663              | 4 379          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>1 527</i>     | <i>2 939</i>              | <i>12 099</i>             | <i>7 620</i>              | <i>6 455</i>                | <i>4 639</i>     | <i>35 279</i>  |
| ARRONDISSEMENT LUIK       |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ANS                       | 517              | 843                       | 3 596                     | 2 423                     | 2 325                       | 1 668            | 11 372         |
| AWANS                     | 109              | 207                       | 884                       | 592                       | 533                         | 558              | 2 883          |
| AYWAILLE                  | 186              | 391                       | 1 294                     | 695                       | 557                         | 366              | 3 489          |
| BASSENGE ( BITSINGEN )    | 123              | 246                       | 1 020                     | 641                       | 596                         | 367              | 2 993          |
| BEYNE-HEUSAY              | 229              | 337                       | 1 478                     | 1 038                     | 933                         | 515              | 4 530          |
| BLEGNY                    | 209              | 368                       | 1 284                     | 875                       | 858                         | 768              | 4 362          |
| CHAUDFONTAINE             | 442              | 684                       | 2 142                     | 1 490                     | 1 503                       | 1 964            | 8 225          |
| COMBLAIN-AU-PONT          | 85               | 172                       | 754                       | 467                       | 328                         | 174              | 1 980          |
| DALHEM                    | 79               | 160                       | 612                       | 423                       | 407                         | 321              | 2 002          |
| ESNEUX                    | 265              | 447                       | 1 647                     | 1 021                     | 919                         | 904              | 5 203          |
| FLEMALLE                  | 490              | 918                       | 3 803                     | 2 595                     | 2 380                       | 1 295            | 11 481         |
| FLERON                    | 306              | 460                       | 1 966                     | 1 408                     | 1 241                       | 841              | 6 222          |
| GRACE-HOLLOGNE            | 294              | 642                       | 2 772                     | 2 055                     | 1 816                       | 907              | 8 486          |
| HERSTAL                   | 779              | 1 262                     | 5 330                     | 3 613                     | 3 031                       | 1 827            | 15 842         |
| JUPRELLE                  | 109              | 175                       | 746                       | 553                       | 601                         | 457              | 2 641          |
| LIEGE ( LUIK )            | 3 120            | 7 785                     | 30 314                    | 18 051                    | 14 041                      | 10 322           | 83 633         |
| NEUPRE                    | 181              | 188                       | 809                       | 632                       | 639                         | 907              | 3 356          |
| OUPEYE                    | 454              | 662                       | 2 637                     | 2 087                     | 1 947                       | 1 419            | 9 206          |
| SAINT-NICOLAS             | 435              | 936                       | 3 486                     | 2 330                     | 1 936                       | 910              | 10 033         |
| SERAING                   | 1 170            | 2 081                     | 9 013                     | 5 786                     | 4 888                       | 2 649            | 25 587         |
| SOUMAGNE                  | 196              | 415                       | 1 644                     | 1 072                     | 970                         | 725              | 5 022          |
| SPRIMONT                  | 232              | 479                       | 1 364                     | 790                       | 687                         | 576              | 4 128          |
| TROOZ                     | 163              | 314                       | 1 056                     | 678                       | 535                         | 381              | 3 127          |
| WISE ( WEZET )            | 349              | 556                       | 2 200                     | 1 447                     | 1 268                       | 810              | 6 630          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>10 522</i>    | <i>20 728</i>             | <i>81 851</i>             | <i>52 762</i>             | <i>44 939</i>               | <i>31 631</i>    | <i>242 433</i> |
| ARRONDISSEMENT VERVIERS   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AMEL ( AMBLEVE )          | 146              | 269                       | 869                       | 377                       | 167                         | 64               | 1 892          |
| AUBEL                     | 70               | 193                       | 472                       | 243                       | 241                         | 145              | 1 364          |



PROVINCE LUIK

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN              |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |                        |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |                        |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16                     |
| ARRONDISSEMENT HOEI                          |                    |                   |                         |                      |             |           |                        |
| 3 030,1                                      | 236,9              | 609,2             | 548,9                   | 404,7                | 73,7        | 13,6      | AMAY                   |
| 832,9  | 247,9              | 634,9             | 530,2                   | 421,2                | 79,4        | 22,1      | ANTHISNES              |
| 535,1  | 242,1              | 593,2             | 495,1                   | 425,6                | 86,0        | 26,4      | BURDINNE               |
| 756,1  | 209,7              | 573,7             | 481,0                   | 397,9                | 82,7        | 29,5      | CLAVIER                |
| 1 472,0                                      | 250,2              | 619,8             | 566,7                   | 396,0                | 69,9        | 5,9       | ENGIS                  |
| 816,2  | 232,4              | 596,2             | 486,7                   | 417,4                | 85,8        | 24,9      | FERRIERES              |
| 748,0  | 237,5              | 569,3             | 502,7                   | 400,0                | 79,6        | 19,8      | HAMOIR                 |
| 768,1  | 213,9              | 584,1             | 505,3                   | 371,2                | 73,5        | 21,9      | HERON                  |
| 4 405,7                                      | 256,3              | 615,8             | 500,2                   | 435,8                | 87,1        | 25,7      | HUY ( HOEI )           |
| 999,0  | 215,0              | 588,0             | 503,6                   | 396,9                | 78,8        | 25,5      | MARCHIN                |
| 779,8  | 248,9              | 615,5             | 538,7                   | 398,1                | 73,9        | 15,6      | MODAVE                 |
| 1 086,5                                      | 282,0              | 701,4             | 575,8                   | 536,0                | 93,1        | 24,8      | NANDRIN                |
| 491,9  | 209,2              | 583,5             | 490,9                   | 421,3                | 85,8        | 29,4      | OUFFET                 |
| 437,8  | 238,1              | 624,5             | 517,2                   | 468,3                | 90,5        | 24,8      | TINLOT                 |
| 656,4  | 234,3              | 633,0             | 557,7                   | 437,4                | 78,4        | 17,1      | VERLAINE               |
| 1 076,7                                      | 221,3              | 607,9             | 516,5                   | 432,0                | 83,6        | 25,5      | VILLERS-LE-BOUILLET    |
| 2 801,1                                      | 251,0              | 639,7             | 539,4                   | 438,8                | 81,4        | 27,2      | WANZE                  |
| 21 693,3                                     | 241,2              | 614,9             | 522,8                   | 423,7                | 81,0        | 22,2      | HET ARRONDISSEMENT     |
| ARRONDISSEMENT LUIK                          |                    |                   |                         |                      |             |           |                        |
| 7 227,6                                      | 269,9              | 635,6             | 554,6                   | 452,0                | 81,5        | 19,1      | ANS                    |
| 1 994,8                                      | 270,5              | 691,9             | 569,1                   | 518,1                | 91,0        | 27,2      | AWANS                  |
| 1 942,4                                      | 230,9              | 556,7             | 471,1                   | 406,5                | 86,3        | 19,9      | AYWAILLE               |
| 1 835,3                                      | 234,2              | 613,2             | 524,6                   | 423,4                | 80,7        | 23,5      | BASSENGE ( BITSINGEN ) |
| 2 721,5                                      | 235,2              | 600,8             | 538,8                   | 406,1                | 75,4        | 18,1      | BEYNE-HEUSAY           |
| 2 897,7                                      | 258,4              | 664,3             | 569,3                   | 505,9                | 88,9        | 17,7      | BLEGNY                 |
| 6 295,4                                      | 319,3              | 765,4             | 606,4                   | 606,4                | 100,0       | 21,9      | CHAUDFONTAINE          |
| 1 096,7                                      | 219,9              | 553,9             | 493,3                   | 352,8                | 71,5        | 18,9      | COMBLAIN-AU-PONT       |
| 1 313,9                                      | 243,2              | 656,3             | 558,0                   | 459,8                | 82,4        | 19,0      | DALHEM                 |
| 3 465,9                                      | 294,3              | 666,1             | 541,3                   | 501,6                | 92,7        | 22,6      | ESNEUX                 |
| 6 991,6                                      | 253,0              | 609,0             | 537,0                   | 407,7                | 75,9        | 16,7      | FLEMALLE               |
| 3 859,1                                      | 243,4              | 620,2             | 545,8                   | 430,0                | 78,8        | 19,8      | FLERON                 |
| 5 123,4                                      | 229,8              | 603,7             | 549,3                   | 388,9                | 70,8        | 13,6      | GRACE-HOLLOGNE         |
| 9 419,2                                      | 252,7              | 594,6             | 525,9                   | 408,0                | 77,6        | 18,6      | HERSTAL                |
| 1 784,8                                      | 253,0              | 675,8             | 597,7                   | 480,1                | 80,3        | 16,8      | JUPRELLE               |
| 50 849,3                                     | 251,7              | 608,0             | 505,1                   | 403,7                | 79,9        | 22,4      | LIEGE ( LUIK )         |
| 2 660,2                                      | 318,0              | 792,7             | 656,1                   | 635,0                | 96,8        | 22,6      | NEUPRE                 |
| 6 016,1                                      | 260,0              | 653,5             | 575,3                   | 456,2                | 79,3        | 16,4      | OUPEYE                 |
| 5 693,8                                      | 233,9              | 567,5             | 512,5                   | 384,5                | 75,0        | 17,1      | SAINT-NICOLAS          |
| 14 968,8                                     | 239,9              | 585,0             | 516,2                   | 388,1                | 75,2        | 19,8      | SERAING                |
| 3 144,9                                      | 241,4              | 626,2             | 542,9                   | 443,8                | 81,7        | 20,7      | SOUMAGNE               |
| 2 519,1                                      | 243,8              | 610,2             | 497,7                   | 470,3                | 94,5        | 22,9      | SPRIMONT               |
| 1 862,8                                      | 244,7              | 595,7             | 510,1                   | 413,7                | 81,1        | 16,5      | TROOZ                  |
| 4 030,7                                      | 238,2              | 608,0             | 525,2                   | 420,4                | 80,0        | 17,2      | WISE ( WEZET )         |
| 149 714,8                                    | 252,3              | 617,6             | 526,0                   | 423,4                | 80,5        | 20,5      | HET ARRONDISSEMENT     |
| ARRONDISSEMENT VERVIERS                      |                    |                   |                         |                      |             |           |                        |
| 826,3  | 172,2              | 436,7             | 401,1                   | 263,3                | 65,6        | 5,6       | AMEL ( AMBLEVE )       |
| 777,5  | 231,5              | 570,0             | 468,5                   | 444,7                | 94,9        | 20,2      | AUBEL                  |

## P R O V I N C I E L U I K

| GEMEENTEN                  | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|----------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                            | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                          | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT VERVIERS    |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BAELEN                     | 67               | 133                       | 447                       | 268                       | 211                         | 128              | 1 254          |
| BUELLINGEN ( BULLANGE )    | 128              | 242                       | 876                       | 449                       | 205                         | 73               | 1 973          |
| BUETGENBACH ( BUTGENBACH ) | 126              | 221                       | 961                       | 477                       | 233                         | 113              | 2 131          |
| BURG-REULAND               | 57               | 197                       | 617                       | 252                       | 114                         | 28               | 1 265          |
| DISON                      | 339              | 600                       | 2 172                     | 1 208                     | 934                         | 409              | 5 662          |
| EUPEN                      | 393              | 605                       | 2 677                     | 1 593                     | 1 309                       | 848              | 7 425          |
| HERVE                      | 307              | 554                       | 1 873                     | 1 184                     | 1 074                       | 725              | 5 717          |
| JALHAY                     | 114              | 275                       | 724                       | 447                       | 397                         | 369              | 2 326          |
| KELMIS ( LA CALAMINE )     | 144              | 352                       | 1 338                     | 923                       | 540                         | 262              | 3 559          |
| LIERNEUX                   | 60               | 211                       | 409                       | 205                       | 164                         | 110              | 1 159          |
| LIMBOURG ( LIMBURG )       | 102              | 217                       | 817                       | 446                       | 378                         | 196              | 2 156          |
| LONTZEN                    | 69               | 142                       | 580                       | 374                       | 289                         | 158              | 1 612          |
| MALMEDY                    | 235              | 464                       | 1 559                     | 958                       | 691                         | 439              | 4 346          |
| OLNE                       | 70               | 110                       | 345                       | 229                       | 237                         | 238              | 1 229          |
| PEPINSTER                  | 241              | 333                       | 1 215                     | 777                       | 703                         | 371              | 3 640          |
| PLOMBIERES                 | 108              | 333                       | 1 310                     | 730                       | 481                         | 215              | 3 177          |
| RAEREN                     | 106              | 319                       | 1 034                     | 671                       | 512                         | 337              | 2 979          |
| SANKT-VITH ( SAINT-VITH )  | 190              | 355                       | 1 369                     | 764                       | 454                         | 224              | 3 356          |
| SPA                        | 204              | 468                       | 1 580                     | 879                       | 722                         | 494              | 4 347          |
| STAVELOT                   | 147              | 323                       | 902                       | 492                       | 384                         | 233              | 2 481          |
| STOUMONT                   | 67               | 153                       | 354                       | 204                       | 133                         | 92               | 1 003          |
| THEUX                      | 187              | 466                       | 1 300                     | 775                       | 654                         | 498              | 3 880          |
| THIMISTER-CLERMONT         | 90               | 179                       | 520                       | 286                       | 267                         | 173              | 1 515          |
| TROIS-PONTS                | 33               | 104                       | 333                       | 194                       | 111                         | 79               | 854            |
| VERVIERS                   | 1 104            | 2 241                     | 8 246                     | 4 538                     | 3 741                       | 2 438            | 22 308         |
| WAIMES ( WEISMES )         | 127              | 310                       | 1 076                     | 505                       | 303                         | 159              | 2 480          |
| WELKENRAEDT                | 153              | 268                       | 1 063                     | 749                       | 642                         | 344              | 3 219          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>  | <i>5 184</i>     | <i>10 637</i>             | <i>37 038</i>             | <i>21 197</i>             | <i>16 291</i>               | <i>9 962</i>     | <i>100 309</i> |
| ARRONDISSEMENT BORGWORM    |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BERLOZ                     | 49               | 64                        | 373                       | 211                       | 162                         | 95               | 954            |
| BRAIVES                    | 75               | 189                       | 707                       | 384                       | 331                         | 211              | 1 897          |
| CRISNEE                    | 39               | 67                        | 289                       | 193                       | 168                         | 125              | 881            |
| DONCEEL                    | 33               | 67                        | 274                       | 184                       | 172                         | 116              | 846            |
| FAIMES                     | 46               | 74                        | 399                       | 213                       | 186                         | 144              | 1 062          |
| FEXHE-LE-HAUT-CLOCHER      | 44               | 78                        | 325                       | 229                       | 181                         | 166              | 1 023          |
| GEER                       | 35               | 82                        | 297                       | 192                       | 191                         | 83               | 880            |
| HANNUT ( HANNUIT )         | 194              | 521                       | 1 678                     | 839                       | 800                         | 588              | 4 620          |
| LINCENT ( LIJSEM )         | 41               | 88                        | 448                       | 223                       | 193                         | 83               | 1 076          |
| OREYE ( OERLE )            | 75               | 94                        | 440                       | 252                       | 209                         | 143              | 1 213          |
| REMICOURT                  | 84               | 110                       | 585                       | 370                       | 342                         | 234              | 1 725          |
| SAINTE-GEORGES-SUR-MEUSE   | 106              | 144                       | 791                       | 565                       | 526                         | 351              | 2 483          |
| WAREMME ( BORGWORM )       | 276              | 426                       | 1 695                     | 1 076                     | 943                         | 742              | 5 158          |
| WASSEIGES                  | 39               | 94                        | 279                       | 124                       | 95                          | 75               | 706            |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>  | <i>1 136</i>     | <i>2 098</i>              | <i>8 580</i>              | <i>5 055</i>              | <i>4 499</i>                | <i>3 156</i>     | <i>24 524</i>  |
| <b>DE PROVINCIE</b>        | <b>18 369</b>    | <b>36 402</b>             | <b>139 568</b>            | <b>86 634</b>             | <b>72 184</b>               | <b>49 388</b>    | <b>402 545</b> |

PROVINCIE LUIK

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN                  |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|----------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                            |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |             |                            |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15          | 16                         |
| ARRONDISSEMENT VERVIERS                      |                    |                   |                         |                      |             |             |                            |
| 696,1  | 231,5              | 555,1             | 483,2                   | 400,1                | 82,8        | 23,7        | BAELEN                     |
| 920,8  | 179,1              | 466,7             | 426,2                   | 295,9                | 69,4        | 8,9         | BUELLINGEN ( BULLANGE )    |
| 1 039,4                                      | 208,0              | 487,8             | 439,7                   | 279,1                | 63,5        | 12,1        | BUETGENBACH ( BUTGENBACH ) |
| 549,4  | 149,2              | 434,3             | 410,7                   | 256,7                | 62,5        | -0,7        | BURG-REULAND               |
| 2 980,8                                      | 211,3              | 526,5             | 464,8                   | 359,4                | 77,3        | 22,2        | DISON                      |
| 4 466,7                                      | 262,4              | 601,6             | 505,0                   | 404,1                | 80,0        | 23,3        | EUPEN                      |
| 3 447,3                                      | 229,7              | 603,0             | 519,5                   | 439,3                | 84,5        | 21,3        | HERVE                      |
| 1 472,0                                      | 259,6              | 632,8             | 518,4                   | 485,3                | 93,6        | 20,5        | JALHAY                     |
| 1 946,3                                      | 209,8              | 546,9             | 492,4                   | 328,4                | 66,7        | 11,4        | KELMIS ( LA CALAMINE )     |
| 592,9  | 200,3              | 511,5             | 438,9                   | 414,8                | 94,5        | 13,7        | LIERNEUX                   |
| 1 199,1                                      | 229,9              | 556,2             | 482,0                   | 388,1                | 80,5        | 23,5        | LIMBOURG ( LIMBURG )       |
| 919,2  | 212,5              | 570,2             | 505,7                   | 388,0                | 76,7        | 16,1        | LONTZEN                    |
| 2 483,6                                      | 245,6              | 571,5             | 487,7                   | 386,3                | 79,2        | 17,1        | MALMEDY                    |
| 826,4  | 261,1              | 672,4             | 568,0                   | 521,4                | 91,8        | 20,9        | OLNE                       |
| 2 076,7                                      | 231,0              | 570,5             | 508,1                   | 414,0                | 81,5        | 16,7        | PEPINSTER                  |
| 1 679,8                                      | 199,1              | 528,7             | 470,2                   | 329,2                | 70,0        | 17,8        | PLOMBIERES                 |
| 1 792,4                                      | 208,0              | 601,7             | 507,8                   | 399,6                | 78,7        | 16,2        | RAEREN                     |
| 1 756,9                                      | 207,4              | 523,5             | 457,6                   | 324,6                | 70,9        | 12,3        | SANKT-VITH ( SAINT-VITH )  |
| 2 520,4                                      | 261,3              | 579,8             | 486,0                   | 414,0                | 85,2        | 24,2        | SPA                        |
| 1 346,5                                      | 223,2              | 542,7             | 463,8                   | 396,4                | 85,5        | 18,1        | STAVELOT                   |
| 532,1  | 218,8              | 530,5             | 441,3                   | 392,6                | 89,0        | 9,3         | STOUMONT                   |
| 2 292,3                                      | 240,3              | 590,8             | 497,7                   | 446,2                | 89,7        | 21,2        | THEUX                      |
| 874,2  | 216,5              | 577,0             | 488,8                   | 434,9                | 89,0        | 24,7        | THIMISTER-CLERMONT         |
| 478,7  | 234,0              | 560,6             | 460,1                   | 341,7                | 74,3        | 22,0        | TROIS-PONTS                |
| 12 910,9                                     | 240,2              | 578,8             | 485,4                   | 403,8                | 83,2        | 23,8        | VERVIERS                   |
| 1 223,6                                      | 211,0              | 493,4             | 443,2                   | 315,1                | 71,1        | 10,7        | WAIMES ( WEISMES )         |
| 1 924,1                                      | 238,0              | 597,7             | 529,7                   | 410,5                | 77,5        | 14,5        | WELKENRAEDT                |
| 56 552,6                                     | 228,3              | 563,8             | 481,6                   | 387,3                | 80,4        | 20,9        | HET ARRONDISSEMENT         |
| ARRONDISSEMENT BORGWORM                      |                    |                   |                         |                      |             |             |                            |
| 540,4  | 229,2              | 566,4             | 495,6                   | 373,8                | 75,4        | 28,3        | BERLOZ                     |
| 1 101,2                                      | 234,4              | 580,5             | 490,6                   | 420,0                | 85,6        | 22,7        | BRAIVES                    |
| 549,9  | 244,6              | 624,2             | 538,8                   | 409,4                | 76,0        | 19,7        | CRISNEE                    |
| 527,3  | 232,1              | 623,3             | 546,1                   | 451,5                | 82,7        | 18,8        | DONCEEL                    |
| 637,3  | 231,0              | 600,1             | 507,9                   | 426,6                | 84,0        | 28,6        | FAIMES                     |
| 650,3  | 257,1              | 635,7             | 548,0                   | 435,1                | 79,4        | 20,3        | FEXHE-LE-HAUT-CLOCHER      |
| 509,2  | 215,8              | 578,6             | 528,4                   | 419,3                | 79,4        | 14,4        | GEER                       |
| 2 738,8                                      | 242,4              | 592,8             | 486,7                   | 443,2                | 91,0        | 28,2        | HANNUT ( HANNUIT )         |
| 590,4  | 224,7              | 548,7             | 475,0                   | 369,4                | 77,8        | 25,9        | LINCENT ( LIJSEM )         |
| 716,5  | 227,7              | 590,7             | 498,0                   | 410,2                | 82,4        | 28,3        | OREYE ( OERLE )            |
| 1 066,6                                      | 243,6              | 618,3             | 539,1                   | 418,6                | 77,6        | 20,9        | REMICOURT                  |
| 1 583,1                                      | 256,4              | 637,6             | 574,2                   | 426,7                | 74,3        | 10,0        | SAINT-GEORGES-SUR-MEUSE    |
| 3 217,8                                      | 260,9              | 623,9             | 528,5                   | 446,7                | 84,5        | 23,7        | WARENME ( BORGWORM )       |
| 392,8  | 222,9              | 556,4             | 438,9                   | 389,6                | 88,8        | 29,2        | WASSEIGES                  |
| 14 821,6                                     | 243,2              | 604,4             | 514,8                   | 427,3                | 83,0        | 23,3        | HET ARRONDISSEMENT         |
| <b>242 782,3</b>                             | <b>244,7</b>       | <b>603,1</b>      | <b>513,2</b>            | <b>415,3</b>         | <b>80,9</b> | <b>21,2</b> | <b>DE PROVINCIE</b>        |

## P R O V I N C I E L I M B U R G

| GEMEENTEN                          | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|------------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                                    | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                                  | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT HASSELT             |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AS                                 | 167              | 203                       | 711                       | 557                       | 542                         | 288              | 2 468          |
| BERINGEN                           | 554              | 955                       | 3 944                     | 3 258                     | 2 848                       | 1 255            | 12 814         |
| DIEPENBEEK                         | 320              | 486                       | 1 782                     | 1 392                     | 1 158                       | 734              | 5 872          |
| GENK                               | 1 442            | 2 264                     | 7 182                     | 5 451                     | 4 625                       | 2 270            | 23 234         |
| GINGELOM                           | 121              | 240                       | 1 135                     | 647                       | 521                         | 262              | 2 926          |
| HALEN                              | 134              | 279                       | 1 118                     | 697                       | 514                         | 224              | 2 966          |
| HAM                                | 170              | 241                       | 1 044                     | 812                       | 781                         | 280              | 3 328          |
| HASSELT                            | 1 269            | 2 225                     | 8 589                     | 5 850                     | 5 190                       | 3 842            | 26 965         |
| HERK-DE-STAD<br>( HERCK-LA-VILLE ) | 216              | 357                       | 1 454                     | 834                       | 710                         | 378              | 3 949          |
| HEUSDEN-ZOLDER                     | 483              | 714                       | 2 879                     | 2 381                     | 2 223                       | 1 086            | 9 766          |
| LEOPOLDSBURG<br>( BOURG-LEOPOLD )  | 197              | 531                       | 1 793                     | 1 379                     | 1 042                       | 477              | 5 419          |
| LUMMEN                             | 233              | 486                       | 1 694                     | 1 253                     | 906                         | 420              | 4 992          |
| NIEUWERKERKEN                      | 97               | 240                       | 852                       | 471                       | 407                         | 166              | 2 233          |
| OPGLABBEK                          | 181              | 236                       | 840                       | 716                       | 609                         | 265              | 2 847          |
| SINT-TRUIDEN<br>( SAINT-TROND )    | 523              | 1 213                     | 5 111                     | 3 071                     | 2 580                       | 1 391            | 13 889         |
| TESSENDERLO                        | 234              | 448                       | 1 694                     | 1 267                     | 1 231                       | 581              | 5 455          |
| ZONHOVEN                           | 280              | 415                       | 1 873                     | 1 482                     | 1 332                       | 787              | 6 169          |
| ZUTENDAAL                          | 109              | 142                       | 564                       | 462                       | 466                         | 280              | 2 023          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>          | <i>6 730</i>     | <i>11 675</i>             | <i>44 259</i>             | <i>31 980</i>             | <i>27 685</i>               | <i>14 986</i>    | <i>137 315</i> |
| ARRONDISSEMENT MAASEIK             |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BOCHOLT                            | 229              | 323                       | 1 449                     | 1 019                     | 757                         | 233              | 4 010          |
| BREE                               | 285              | 436                       | 1 704                     | 1 194                     | 955                         | 443              | 5 017          |
| DILSEN                             | 253              | 527                       | 1 971                     | 1 513                     | 1 134                       | 498              | 5 896          |
| HAMONT-ACHEL                       | 186              | 356                       | 1 769                     | 1 077                     | 745                         | 282              | 4 415          |
| HECHTEL-EKSEL                      | 148              | 260                       | 1 277                     | 877                       | 722                         | 291              | 3 575          |
| HOUTHALEN-HELCHTEREN               | 513              | 707                       | 2 618                     | 2 310                     | 2 197                       | 956              | 9 301          |
| KINROOI                            | 186              | 383                       | 1 469                     | 915                       | 610                         | 184              | 3 747          |
| LOMMEL                             | 481              | 758                       | 3 150                     | 2 331                     | 2 184                       | 881              | 9 785          |
| MAASEIK                            | 367              | 672                       | 2 695                     | 1 834                     | 1 465                       | 666              | 7 699          |
| MEEUWEN-GRUITRODE                  | 195              | 387                       | 1 363                     | 1 073                     | 768                         | 293              | 4 079          |
| NEERPELT                           | 210              | 369                       | 1 736                     | 1 217                     | 1 026                       | 435              | 4 993          |
| OVERPELT                           | 214              | 340                       | 1 451                     | 1 003                     | 898                         | 395              | 4 301          |
| PEER                               | 248              | 402                       | 1 674                     | 1 159                     | 870                         | 340              | 4 693          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>          | <i>3 515</i>     | <i>5 920</i>              | <i>24 326</i>             | <i>17 522</i>             | <i>14 331</i>               | <i>5 897</i>     | <i>71 511</i>  |
| ARRONDISSEMENT TONGEREN            |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ALKEN                              | 236              | 305                       | 1 255                     | 834                       | 675                         | 375              | 3 680          |
| BILZEN                             | 436              | 978                       | 3 348                     | 2 235                     | 1 820                       | 901              | 9 718          |
| BORGLOON ( LOOZ )                  | 138              | 376                       | 1 403                     | 803                       | 702                         | 375              | 3 797          |
| HEERS                              | 89               | 278                       | 1 003                     | 564                       | 368                         | 169              | 2 471          |
| HERSTAPPE                          |                  |                           |                           |                           |                             |                  | 46             |
| HOESELT                            | 121              | 295                       | 1 063                     | 709                       | 557                         | 258              | 3 003          |
| KORTESSEM                          | 117              | 254                       | 925                       | 620                       | 552                         | 271              | 2 739          |
| LANAKEN                            | 348              | 585                       | 2 552                     | 1 836                     | 1 452                       | 649              | 7 422          |
| MAASMECHELEN                       | 621              | 1 113                     | 4 246                     | 3 039                     | 2 342                       | 821              | 12 182         |
| RIEMST                             | 208              | 545                       | 2 157                     | 1 205                     | 942                         | 442              | 5 499          |

PROVINCIE LIMBURG

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN                                    |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|--|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |  |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |  |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16   |
| ARRONDISSEMENT HASSELT                       |                    |                   |                         |                      |             |           |  |
| 1 475,1                                      | 226,9              | 597,7             | 546,4                   | 424,7                | 77,7        | 15,4      | AS   |
| 7 660,2                                      | 215,8              | 597,8             | 554,5                   | 382,8                | 69,0        | 10,8      | BERINGEN                                     |
| 3 579,0                                      | 226,0              | 609,5             | 547,2                   | 418,0                | 76,4        | 14,1      | DIEPENBEEK                                   |
| 13 637,6                                     | 221,6              | 587,0             | 525,4                   | 400,5                | 76,2        | 11,5      | GENK   |
| 1 636,8                                      | 218,4              | 559,4             | 492,0                   | 374,7                | 76,2        | 21,4      | GINGELOM                                     |
| 1 638,0                                      | 213,3              | 552,3             | 489,1                   | 352,4                | 72,1        | 18,8      | HALEN  |
| 1 921,9                                      | 222,0              | 577,5             | 547,4                   | 380,5                | 69,5        | 13,7      | HAM  |
| 17 196,7                                     | 263,0              | 637,7             | 541,3                   | 440,8                | 81,4        | 19,1      | HASSELT                                      |
| 2 221,6                                      | 215,5              | 562,6             | 489,4                   | 385,2                | 78,7        | 23,5      | HERK-DE-STAD                                 |
| 6 020,9                                      | 215,5              | 616,5             | 562,7                   | 400,0                | 71,1        | 11,9      | ( HERCK-LA-VILLE )<br>HEUSDEN-ZOLDER         |
| 3 105,4                                      | 228,7              | 573,1             | 527,0                   | 353,2                | 67,0        | 13,1      | LEOPOLDSBURG                                 |
| 2 813,3                                      | 229,5              | 563,6             | 510,8                   | 362,8                | 71,0        | 13,5      | ( BOURG-LEOPOLD )                            |
| 1 202,3                                      | 203,9              | 538,4             | 477,0                   | 371,8                | 77,9        | 25,7      | LUMMEN                                       |
| 1 665,6                                      | 219,5              | 585,1             | 547,5                   | 394,7                | 72,1        | 5,4       | NIEUWERKERKEN                                |
| 8 147,4                                      | 222,6              | 586,6             | 504,7                   | 384,2                | 76,1        | 23,6      | OPGLABBEK<br>SINT-TRUIDEN<br>( SAINT-TROND ) |
| 3 370,4                                      | 238,0              | 617,8             | 551,3                   | 408,2                | 74,0        | 14,9      | TESSENDERLO                                  |
| 3 855,9                                      | 233,5              | 625,0             | 563,4                   | 418,8                | 74,3        | 16,3      | ZONHOVEN                                     |
| 1 298,5                                      | 234,2              | 641,9             | 579,0                   | 434,1                | 75,0        | 12,6      | ZUTENDAAL                                    |
| 82 446,7                                     | 229,6              | 600,4             | 533,4                   | 400,4                | 75,1        | 15,7      | HET ARRONDISSEMENT                           |
| ARRONDISSEMENT MAASEIK                       |                    |                   |                         |                      |             |           |  |
| 2 161,9                                      | 207,7              | 539,1             | 500,5                   | 340,0                | 67,9        | 15,5      | BOCHOLT                                      |
| 2 846,8                                      | 212,8              | 567,4             | 510,9                   | 371,1                | 72,6        | 17,0      | BREE   |
| 3 354,3                                      | 202,6              | 568,9             | 522,6                   | 361,4                | 69,2        | 13,4      | DILSEN                                       |
| 2 413,5                                      | 199,4              | 546,7             | 486,6                   | 320,5                | 65,9        | 20,8      | HAMONT-ACHEL                                 |
| 2 059,5                                      | 218,0              | 576,1             | 518,6                   | 360,7                | 69,5        | 19,1      | HECHTEL-EKSEL                                |
| 5 633,7                                      | 217,5              | 605,7             | 567,4                   | 398,3                | 70,2        | 10,7      | HOUTHALEN-HELCHTEREN                         |
| 1 933,5                                      | 187,8              | 516,0             | 472,5                   | 318,4                | 67,4        | 16,6      | KINROOI                                      |
| 5 750,4                                      | 218,1              | 587,7             | 545,9                   | 394,3                | 72,2        | 9,2       | LOMMEL                                       |
| 4 390,5                                      | 212,3              | 570,3             | 511,3                   | 370,6                | 72,5        | 17,3      | MAASEIK                                      |
| 2 266,3                                      | 206,6              | 555,6             | 514,6                   | 351,4                | 68,3        | 11,4      | MEEUWEN-GRUITRODE                            |
| 2 941,0                                      | 220,0              | 589,0             | 529,9                   | 376,2                | 71,0        | 14,7      | NEERPELT                                     |
| 2 525,3                                      | 225,6              | 587,2             | 526,4                   | 392,5                | 74,6        | 18,2      | OVERPELT                                     |
| 2 573,1                                      | 201,4              | 548,3             | 503,4                   | 356,3                | 70,8        | 15,2      | PEER   |
| 40 849,8                                     | 211,2              | 571,2             | 520,0                   | 369,3                | 71,0        | 15,5      | HET ARRONDISSEMENT                           |
| ARRONDISSEMENT TONGEREN                      |                    |                   |                         |                      |             |           |  |
| 2 107,2                                      | 212,9              | 572,6             | 508,1                   | 391,5                | 77,0        | 18,6      | ALKEN  |
| 5 502,3                                      | 207,5              | 566,2             | 507,6                   | 390,8                | 77,0        | 15,0      | BILZEN                                       |
| 2 164,8                                      | 214,2              | 570,1             | 496,3                   | 393,0                | 79,2        | 24,2      | BORGLOON ( LOOZ )                            |
| 1 303,5                                      | 199,0              | 527,5             | 467,8                   | 333,5                | 71,3        | 15,9      | HEERS  |
| 21,4   | 209,9              | 465,5             | 367,5                   | 432,6                | 117,7       |           | HERSTAPPE                                    |
| 1 681,0                                      | 199,1              | 559,8             | 507,4                   | 372,8                | 73,5        | 15,0      | HOESELT                                      |
| 1 600,2                                      | 212,1              | 584,2             | 524,6                   | 403,2                | 76,8        | 12,7      | KORTESSEM                                    |
| 4 369,3                                      | 210,4              | 588,7             | 520,6                   | 372,3                | 71,5        | 14,5      | LANAKEN                                      |
| 6 729,3                                      | 200,6              | 552,4             | 506,9                   | 360,1                | 71,0        | 12,8      | MAASMECHELEN                                 |
| 3 006,8                                      | 200,6              | 546,8             | 481,7                   | 364,7                | 75,7        | 20,4      | RIEMST                                       |

PROVINCIE LIMBURG

| GEMEENTEN                 | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|---------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                           | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                         | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT TONGEREN   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| TONGEREN ( TONGRES )      | 455              | 1 223                     | 4 201                     | 2 465                     | 2 081                       | 1 305            | 11 730         |
| VOEREN ( FOURONS )        | 57               | 206                       | 583                       | 374                       | 243                         | 114              | 1 577          |
| WELLEN                    | 89               | 185                       | 924                       | 532                       | 453                         | 194              | 2 377          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>2 915</i>     | <i>6 343</i>              | <i>23 660</i>             | <i>15 216</i>             | <i>12 187</i>               | <i>5 874</i>     | <i>66 195</i>  |
| <b>DE PROVINCIE</b>       | <b>13 160</b>    | <b>23 938</b>             | <b>92 245</b>             | <b>64 718</b>             | <b>54 203</b>               | <b>26 757</b>    | <b>275 021</b> |

PROVINCIE LIMBURG

| Totaal<br>belastbaar<br>netto-<br>inkomen<br>(1 000 000F) | Gemiddelde waarden  |                      |                                | Interkwartiele maten |                  |                | GEMEENTEN            |
|---|---------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|------------------|----------------|----------------------|
|   | Gemid. inkom. per   |                      | Mediaan<br>inkomen<br>(1 000F) | Verschil             | Coëffi-<br>ciënt | Asy-<br>metrie |                      |
|   | Inwoner<br>(1 000F) | Aangifte<br>(1 000F) |                                |                      |                  |                |                      |
| 9   | 10                  | 11                   | 12                             | 13                   | 14               | 15             | 16                   |
| ARRONDISSEMENT TONGEREN                                   |                     |                      |                                |                      |                  |                |                      |
| 6 836,7   | 231,4               | 585,1                | 499,7                          | 411,1                | 82,3             | 21,7           | TONGEREN ( TONGRES ) |
| 842,7   | 203,5               | 534,3                | 478,5                          | 337,9                | 70,6             | 16,6           | VOEREN ( FOURONS )   |
| 1 345,1   | 219,0               | 565,9                | 496,4                          | 365,6                | 73,6             | 25,5           | WELLEN               |
| 37 510,3  | 210,4               | 566,7                | 502,1                          | 378,8                | 75,5             | 17,5           | HET ARRONDISSEMENT   |
| <b>160 806,8</b>  | <b>220,1</b>        | <b>584,7</b>         | <b>522,2</b>                   | <b>387,8</b>         | <b>74,3</b>      | <b>16,1</b>    | <b>DE PROVINCIE</b>  |

## P R O V I N C I E L U X E M B U R G

| GEMEENTEN                        | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal        |
|----------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|---------------|
|                                  | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |               |
| 1                                | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8             |
| ARRONDISSEMENT AARLEN            |                  |                           |                           |                           |                             |                  |               |
| ARLON ( AARLEN )                 | 526              | 793                       | 2 849                     | 1 819                     | 1 646                       | 1 201            | 8 834         |
| ATTERT                           | 39               | 125                       | 355                       | 190                       | 192                         | 136              | 1 037         |
| AUBANGE                          | 360              | 469                       | 1 953                     | 1 138                     | 808                         | 398              | 5 126         |
| MARTELANGE                       | 12               | 61                        | 220                       | 85                        | 78                          | 39               | 495           |
| MESSANCY                         | 148              | 199                       | 756                       | 406                       | 343                         | 195              | 2 047         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>        | <i>1 085</i>     | <i>1 647</i>              | <i>6 133</i>              | <i>3 638</i>              | <i>3 067</i>                | <i>1 969</i>     | <i>17 539</i> |
| ARRONDISSEMENT BASTENAKEN        |                  |                           |                           |                           |                             |                  |               |
| BASTOGNE ( BASTENAKEN )          | 292              | 505                       | 1 574                     | 776                       | 641                         | 354              | 4 142         |
| BERTOONE                         | 39               | 131                       | 378                       | 135                       | 73                          | 43               | 799           |
| FAUVILLERS                       | 19               | 95                        | 244                       | 119                       | 54                          | 33               | 564           |
| GOUVY                            | 70               | 278                       | 668                       | 358                       | 210                         | 78               | 1 662         |
| HOUFFALIZE                       | 82               | 205                       | 688                       | 264                       | 163                         | 84               | 1 486         |
| SAINTE-ODE                       | 34               | 113                       | 327                       | 123                       | 105                         | 39               | 741           |
| VAUX-SUR-SURE                    | 74               | 230                       | 604                       | 215                       | 128                         | 74               | 1 325         |
| VIELSALM                         | 144              | 322                       | 1 053                     | 551                       | 371                         | 210              | 2 651         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>        | <i>754</i>       | <i>1 879</i>              | <i>5 536</i>              | <i>2 541</i>              | <i>1 745</i>                | <i>915</i>       | <i>13 370</i> |
| ARRONDISSEMENT MARCHE-EN-FAMENNE |                  |                           |                           |                           |                             |                  |               |
| DURBUY                           | 148              | 374                       | 1 352                     | 589                       | 508                         | 235              | 3 206         |
| EREZEE                           | 36               | 111                       | 373                       | 157                       | 101                         | 65               | 843           |
| HOTTON                           | 88               | 178                       | 632                       | 329                       | 259                         | 128              | 1 614         |
| LA ROCHE-EN-ARDENNE              | 100              | 285                       | 674                       | 289                       | 189                         | 92               | 1 629         |
| MANHAY                           | 33               | 135                       | 481                       | 183                       | 118                         | 65               | 1 015         |
| MARCHE-EN-FAMENNE                | 366              | 560                       | 2 318                     | 1 202                     | 943                         | 499              | 5 888         |
| NASSOGNE                         | 71               | 164                       | 665                       | 386                       | 283                         | 134              | 1 703         |
| RENDEUX                          | 48               | 125                       | 353                       | 146                       | 82                          | 44               | 798           |
| TENNEVILLE                       | 54               | 77                        | 343                       | 157                       | 116                         | 79               | 826           |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>        | <i>944</i>       | <i>2 009</i>              | <i>7 191</i>              | <i>3 438</i>              | <i>2 599</i>                | <i>1 341</i>     | <i>17 522</i> |
| ARRONDISSEMENT NEUFCHATEAU       |                  |                           |                           |                           |                             |                  |               |
| BERTRIX                          | 196              | 286                       | 1 216                     | 612                       | 388                         | 222              | 2 920         |
| BOUILLON                         | 146              | 247                       | 915                       | 450                       | 285                         | 149              | 2 192         |
| DAVERDISSE                       | 32               | 66                        | 245                       | 107                       | 57                          | 38               | 545           |
| HERBEUMONT                       | 34               | 53                        | 257                       | 119                       | 57                          | 34               | 554           |
| LEGLISE                          | 63               | 201                       | 577                       | 209                       | 135                         | 55               | 1 240         |
| LIBIN                            | 88               | 205                       | 615                       | 274                       | 187                         | 116              | 1 485         |
| LIBRAMONT-CHEVIGNY               | 183              | 398                       | 1 201                     | 641                       | 500                         | 308              | 3 231         |
| NEUFCHATEAU                      | 183              | 288                       | 859                       | 396                       | 328                         | 206              | 2 260         |
| PALISEUL                         | 85               | 180                       | 753                       | 363                       | 251                         | 124              | 1 756         |
| SAINT-HUBERT                     | 100              | 208                       | 874                       | 455                       | 335                         | 196              | 2 168         |
| TELLIN                           | 36               | 88                        | 314                       | 179                       | 125                         | 69               | 811           |
| WELLIN                           | 47               | 107                       | 426                       | 206                       | 139                         | 81               | 1 006         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>        | <i>1 193</i>     | <i>2 327</i>              | <i>8 252</i>              | <i>4 011</i>              | <i>2 787</i>                | <i>1 598</i>     | <i>20 168</i> |



PROVINCIE LUXEMBURG

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN               |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|-------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |                         |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |                         |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16                      |
| ARRONDISSEMENT AARLEN                        |                    |                   |                         |                      |             |           |                         |
| 5 381,3                                      | 243,4              | 609,2             | 524,6                   | 443,4                | 84,5        | 20,5      | ARLON ( AARLEN )        |
| 612,3  | 198,9              | 590,5             | 499,3                   | 452,4                | 90,6        | 26,5      | ATTERT                  |
| 2 724,2                                      | 189,2              | 531,4             | 475,1                   | 344,8                | 72,6        | 19,4      | AUBANGE                 |
| 260,7  | 178,6              | 526,7             | 432,5                   | 345,3                | 79,9        | 36,1      | MARTELANGE              |
| 1 127,8                                      | 187,0              | 550,9             | 476,5                   | 380,8                | 79,9        | 24,9      | MESSANCY                |
| 10 106,3                                     | 214,6              | 576,2             | 495,6                   | 405,0                | 81,7        | 23,6      | HET ARRONDISSEMENT      |
| ARRONDISSEMENT BASTENAKEN                    |                    |                   |                         |                      |             |           |                         |
| 2 192,8                                      | 188,0              | 529,4             | 444,7                   | 392,5                | 88,2        | 23,6      | BASTOGNE ( BASTENAKEN ) |
| 368,4  | 153,7              | 461,1             | 400,6                   | 265,0                | 66,1        | 6,3       | BERTOEGNE               |
| 271,6  | 163,9              | 481,5             | 407,3                   | 314,8                | 77,3        | 16,4      | FAUVILLERS              |
| 799,3  | 185,8              | 480,9             | 429,7                   | 322,7                | 75,1        | 7,8       | GOUVY                   |
| 713,0  | 175,3              | 479,8             | 411,1                   | 304,1                | 74,0        | 17,4      | HOUFFALIZE              |
| 384,1  | 190,8              | 518,4             | 416,2                   | 333,6                | 80,1        | 22,2      | SAINTE-ODE              |
| 600,2  | 161,7              | 453,0             | 404,4                   | 311,0                | 76,9        | 7,0       | VAUX-SUR-SURE           |
| 1 372,1                                      | 203,1              | 517,6             | 451,8                   | 359,2                | 79,5        | 18,9      | VIELSALM                |
| 6 701,4                                      | 183,3              | 501,2             | 428,3                   | 345,6                | 80,7        | 18,5      | HET ARRONDISSEMENT      |
| ARRONDISSEMENT MARCHE-EN-FAMENNE             |                    |                   |                         |                      |             |           |                         |
| 1 687,7                                      | 209,2              | 526,4             | 446,2                   | 362,9                | 81,3        | 27,2      | DURBUY                  |
| 434,2  | 193,9              | 515,1             | 421,6                   | 336,7                | 79,9        | 25,3      | EREZEE                  |
| 870,4  | 206,7              | 539,3             | 461,3                   | 369,5                | 80,1        | 21,2      | HOTTON                  |
| 764,9  | 192,9              | 469,5             | 399,3                   | 326,0                | 81,7        | 16,2      | LA ROCHE-EN-ARDENNE     |
| 504,7  | 194,5              | 497,3             | 411,8                   | 313,2                | 76,0        | 26,6      | MANHAY                  |
| 3 203,0                                      | 212,2              | 544,0             | 465,2                   | 365,6                | 78,6        | 25,2      | MARCHE-EN-FAMENNE       |
| 968,8  | 228,2              | 568,9             | 483,8                   | 351,6                | 72,7        | 19,8      | NASSOGNE                |
| 378,5  | 192,3              | 474,3             | 405,8                   | 311,4                | 76,7        | 14,2      | RENDEUX                 |
| 441,6  | 199,1              | 534,7             | 462,4                   | 365,1                | 79,0        | 19,5      | TENNEVILLE              |
| 9 253,9                                      | 207,5              | 528,1             | 449,3                   | 353,2                | 78,6        | 22,6      | HET ARRONDISSEMENT      |
| ARRONDISSEMENT NEUFCHATEAU                   |                    |                   |                         |                      |             |           |                         |
| 1 506,6                                      | 205,6              | 516,0             | 451,4                   | 325,4                | 72,1        | 22,4      | BERTRIX                 |
| 1 110,6                                      | 207,5              | 506,7             | 440,2                   | 340,0                | 77,3        | 17,4      | BOUILLON                |
| 288,6  | 200,1              | 529,5             | 431,1                   | 293,5                | 68,1        | 13,8      | DAVERDISSE              |
| 284,4  | 203,9              | 513,4             | 428,0                   | 288,9                | 67,5        | 21,2      | HERBEUMONT              |
| 561,1  | 169,2              | 452,5             | 408,0                   | 287,0                | 70,3        | 6,5       | LEGLISE                 |
| 754,6  | 190,0              | 508,1             | 433,2                   | 349,3                | 80,6        | 16,9      | LIBIN                   |
| 1 785,5                                      | 218,4              | 552,6             | 462,3                   | 391,4                | 84,7        | 22,0      | LIBRAMONT-CHEVIGNY      |
| 1 208,1                                      | 204,0              | 534,5             | 439,9                   | 399,6                | 90,9        | 21,4      | NEUFCHATEAU             |
| 906,1  | 187,2              | 516,0             | 449,4                   | 330,1                | 73,4        | 25,7      | PALISEUL                |
| 1 207,8                                      | 219,6              | 557,1             | 473,9                   | 354,5                | 74,8        | 24,7      | SAINT-HUBERT            |
| 449,7  | 217,4              | 554,5             | 475,7                   | 353,9                | 74,4        | 18,9      | TELLIN                  |
| 529,6  | 199,8              | 526,4             | 456,3                   | 342,1                | 75,0        | 20,4      | WELLIN                  |
| 10 592,7                                     | 203,8              | 525,2             | 447,4                   | 347,3                | 77,6        | 20,8      | HET ARRONDISSEMENT      |

PROVINCIE LUXEMBURG

| GEMEENTEN                 | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal        |
|---------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|---------------|
|                           | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |               |
| 1                         | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8             |
| ARRONDISSEMENT VIRTON     |                  |                           |                           |                           |                             |                  |               |
| CHINY                     | 109              | 219                       | 796                       | 333                       | 260                         | 141              | 1 858         |
| ETALLE                    | 72               | 142                       | 556                       | 283                       | 223                         | 126              | 1 402         |
| FLORENVILLE               | 121              | 288                       | 937                       | 403                       | 256                         | 144              | 2 149         |
| HABAY                     | 131              | 197                       | 906                       | 505                       | 334                         | 182              | 2 255         |
| MEIX-DEVANT-VIRTON        | 80               | 92                        | 349                       | 243                       | 155                         | 82               | 1 001         |
| MUSSON                    | 70               | 119                       | 442                       | 325                       | 234                         | 104              | 1 294         |
| ROUVROY                   | 58               | 73                        | 253                       | 148                       | 119                         | 57               | 708           |
| SAINT-LEGER               | 64               | 85                        | 388                       | 242                       | 182                         | 85               | 1 046         |
| TINTIGNY                  | 59               | 119                       | 483                       | 276                       | 169                         | 60               | 1 166         |
| VIRTON                    | 332              | 365                       | 1 413                     | 940                       | 742                         | 457              | 4 249         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>1 096</i>     | <i>1 699</i>              | <i>6 523</i>              | <i>3 698</i>              | <i>2 674</i>                | <i>1 438</i>     | <i>17 128</i> |
| <b>DE PROVINCIE</b>       | <b>5 072</b>     | <b>9 561</b>              | <b>33 635</b>             | <b>17 326</b>             | <b>12 872</b>               | <b>7 261</b>     | <b>85 727</b> |

PROVINCIE LUXEMBURG

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN           |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|---------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                     |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |             |                     |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15          | 16                  |
| ARRONDISSEMENT VIRTON                        |                    |                   |                         |                      |             |             |                     |
| 959,5  | 210,7              | 516,4             | 438,4                   | 342,5                | 78,1        | 20,4        | CHINY               |
| 762,6  | 206,0              | 543,9             | 463,5                   | 369,3                | 79,7        | 27,8        | ETALLE              |
| 1 069,4                                      | 190,4              | 497,6             | 429,6                   | 317,6                | 73,9        | 15,1        | FLORENVILLE         |
| 1 201,9                                      | 202,8              | 533,0             | 469,1                   | 337,6                | 72,0        | 22,5        | HABAY               |
| 540,2  | 208,3              | 539,7             | 483,7                   | 361,6                | 74,8        | 13,5        | MEIX-DEVANT-VIRTON  |
| 722,5  | 196,3              | 558,3             | 506,9                   | 356,0                | 70,2        | 17,0        | MUSSON              |
| 375,0  | 199,6              | 529,7             | 471,8                   | 396,0                | 83,9        | 15,0        | ROUVROY             |
| 571,8  | 204,6              | 546,7             | 495,0                   | 368,7                | 74,5        | 19,0        | SAINT-LEGER         |
| 596,4  | 183,1              | 511,5             | 461,0                   | 307,0                | 66,6        | 18,6        | TINTIGNY            |
| 2 415,0                                      | 230,7              | 568,4             | 502,2                   | 401,1                | 79,9        | 17,1        | VIRTON              |
| 9 214,4                                      | 207,2              | 538,0             | 470,4                   | 361,8                | 76,9        | 21,2        | HET ARRONDISSEMENT  |
| <b>45 868,6</b>                              | <b>204,1</b>       | <b>535,1</b>      | <b>458,3</b>            | <b>364,9</b>         | <b>79,6</b> | <b>22,2</b> | <b>DE PROVINCIE</b> |

## P R O V I N C I E N A M E N

| GEMEENTEN                    | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                              | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                            | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT DINANT        |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ANHEE                        | 106              | 226                       | 981                       | 492                       | 344                         | 200              | 2 349          |
| BEAURAING                    | 98               | 327                       | 1 164                     | 696                       | 451                         | 250              | 2 986          |
| BIEVRE                       | 46               | 126                       | 523                       | 208                       | 126                         | 58               | 1 087          |
| CINEY                        | 252              | 546                       | 2 018                     | 1 073                     | 876                         | 556              | 5 321          |
| DINANT                       | 196              | 474                       | 1 652                     | 912                       | 690                         | 462              | 4 386          |
| GEDINNE                      | 54               | 162                       | 643                       | 341                       | 181                         | 117              | 1 498          |
| HAMOIS                       | 78               | 183                       | 693                       | 423                       | 400                         | 191              | 1 968          |
| HASTIERE                     | 71               | 150                       | 716                       | 402                       | 229                         | 101              | 1 669          |
| HAVELANGE                    | 55               | 194                       | 671                       | 288                       | 219                         | 121              | 1 548          |
| HOUYET                       | 59               | 157                       | 601                       | 361                       | 208                         | 111              | 1 497          |
| ONHAYE                       | 47               | 96                        | 405                       | 194                       | 161                         | 89               | 992            |
| ROCHEFORT                    | 171              | 453                       | 1 603                     | 952                       | 649                         | 369              | 4 197          |
| SOMME-LEUZE                  | 42               | 124                       | 415                       | 219                       | 119                         | 89               | 1 008          |
| VRESSE-SUR-SEMOIS            | 49               | 208                       | 478                       | 248                       | 117                         | 48               | 1 148          |
| YVOIR                        | 151              | 324                       | 993                       | 502                       | 483                         | 320              | 2 773          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>    | <i>1 475</i>     | <i>3 750</i>              | <i>13 556</i>             | <i>7 311</i>              | <i>5 253</i>                | <i>3 082</i>     | <i>34 427</i>  |
| ARRONDISSEMENT NAMEN         |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ANDENNE                      | 311              | 631                       | 3 050                     | 1 847                     | 1 450                       | 805              | 8 094          |
| ASSESE                       | 61               | 136                       | 610                       | 406                       | 395                         | 255              | 1 863          |
| EGHEZEE                      | 147              | 301                       | 1 524                     | 909                       | 764                         | 564              | 4 209          |
| FERNELMONT                   | 71               | 154                       | 721                       | 451                       | 352                         | 231              | 1 980          |
| FLOREFFE                     | 86               | 201                       | 926                       | 526                       | 432                         | 277              | 2 448          |
| FOSSÉS-LA-VILLE              | 152              | 317                       | 1 118                     | 537                       | 498                         | 380              | 3 002          |
| GEMBLoux                     | 357              | 567                       | 2 427                     | 1 338                     | 1 314                       | 1 294            | 7 297          |
| GESVES                       | 48               | 142                       | 601                       | 332                       | 240                         | 191              | 1 554          |
| JEMEPPE-SUR-SAMBRE           | 336              | 514                       | 2 555                     | 1 378                     | 1 178                       | 760              | 6 721          |
| LA BRUYERE                   | 72               | 136                       | 720                       | 478                       | 488                         | 381              | 2 275          |
| METTET                       | 183              | 432                       | 1 615                     | 782                       | 563                         | 330              | 3 905          |
| NAMUR ( NAMEN )              | 2 007            | 3 386                     | 14 552                    | 8 302                     | 7 300                       | 5 936            | 41 483         |
| OHEY                         | 44               | 128                       | 481                       | 257                       | 239                         | 124              | 1 273          |
| PROFONDEVILLE                | 150              | 225                       | 1 126                     | 686                       | 645                         | 490              | 3 322          |
| SAMBREVILLE                  | 302              | 827                       | 3 912                     | 2 274                     | 1 775                       | 1 166            | 10 256         |
| SOMBREFFE                    | 99               | 222                       | 857                       | 496                       | 415                         | 310              | 2 399          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>    | <i>4 426</i>     | <i>8 319</i>              | <i>36 795</i>             | <i>20 999</i>             | <i>18 048</i>               | <i>13 494</i>    | <i>102 081</i> |
| ARRONDISSEMENT PHILIPPEVILLE |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| CERFONTAINE                  | 65               | 203                       | 690                       | 335                       | 194                         | 109              | 1 596          |
| COUVIN                       | 251              | 543                       | 1 973                     | 1 061                     | 731                         | 419              | 4 978          |
| DOISCHE                      | 46               | 136                       | 405                       | 218                       | 140                         | 85               | 1 030          |
| FLORENNES                    | 145              | 378                       | 1 426                     | 877                       | 647                         | 365              | 3 838          |
| PHILIPPEVILLE                | 116              | 259                       | 986                       | 554                       | 416                         | 224              | 2 555          |
| VIROINVAL                    | 78               | 282                       | 1 058                     | 522                       | 293                         | 139              | 2 372          |
| WALCOURT                     | 244              | 540                       | 2 037                     | 1 217                     | 1 060                       | 785              | 5 883          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>    | <i>945</i>       | <i>2 341</i>              | <i>8 575</i>              | <i>4 784</i>              | <i>3 481</i>                | <i>2 126</i>     | <i>22 252</i>  |
| <b>DE PROVINCIE</b>          | <b>6 846</b>     | <b>14 410</b>             | <b>58 926</b>             | <b>33 094</b>             | <b>26 782</b>               | <b>18 702</b>    | <b>158 760</b> |

PROVINCIE NAMEN

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                          | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN           |
|--|--------------------|-------------------|--------------------------|----------------------|-------------|-------------|---------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkomen (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                     |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                          |                      |             |             |                     |
| 9  | 10                 | 11                | 12                       | 13                   | 14          | 15          | 16                  |
| ARRONDISSEMENT DINANT                        |                    |                   |                          |                      |             |             |                     |
| 1 270,7                                      | 196,3              | 541,0             | 470,1                    | 345,2                | 73,4        | 21,7        | ANHEE               |
| 1 642,0                                      | 209,1              | 549,9             | 475,4                    | 349,0                | 73,4        | 19,4        | BEAURAING           |
| 530,6  | 179,4              | 488,1             | 423,4                    | 288,7                | 68,2        | 26,2        | BIEVRE              |
| 3 001,9                                      | 223,2              | 564,2             | 482,0                    | 397,0                | 82,4        | 22,2        | CINEY               |
| 2 517,4                                      | 210,9              | 574,0             | 478,7                    | 385,4                | 80,5        | 21,6        | DINANT              |
| 818,7  | 199,6              | 546,5             | 459,5                    | 307,2                | 66,8        | 13,4        | GEDINNE             |
| 1 138,0                                      | 204,3              | 578,3             | 510,5                    | 414,4                | 81,2        | 24,8        | HAMOIS              |
| 880,2  | 220,6              | 527,4             | 462,5                    | 311,5                | 67,4        | 18,2        | HASTIERE            |
| 824,4  | 195,5              | 532,5             | 447,0                    | 348,4                | 77,9        | 23,1        | HAVELANGE           |
| 804,9  | 202,7              | 537,7             | 474,3                    | 321,0                | 67,7        | 12,4        | HOUYET              |
| 544,2  | 193,8              | 548,6             | 460,9                    | 381,4                | 82,8        | 29,1        | ONHAYE              |
| 2 316,6                                      | 209,3              | 552,0             | 477,8                    | 354,3                | 74,2        | 19,3        | ROCHEFORT           |
| 537,8  | 195,7              | 533,6             | 453,8                    | 333,7                | 73,5        | 19,1        | SOMME-LEUZE         |
| 525,4  | 198,5              | 457,6             | 408,3                    | 321,4                | 78,7        | 11,3        | VRESSE-SUR-SEMOIS   |
| 1 574,6                                      | 234,6              | 567,8             | 477,0                    | 441,1                | 92,5        | 25,1        | YVOIR               |
| 18 927,3                                     | 209,1              | 549,8             | 470,1                    | 362,0                | 77,0        | 21,5        | HET ARRONDISSEMENT  |
| ARRONDISSEMENT NAMEN                         |                    |                   |                          |                      |             |             |                     |
| 4 707,4                                      | 208,6              | 581,6             | 504,5                    | 370,5                | 73,4        | 24,0        | ANDENNE             |
| 1 180,8                                      | 222,6              | 633,8             | 554,1                    | 436,1                | 78,7        | 18,2        | ASSESE              |
| 2 604,6                                      | 230,3              | 618,8             | 522,8                    | 413,5                | 79,1        | 25,5        | EGHEZEE             |
| 1 221,8                                      | 228,9              | 617,1             | 514,6                    | 395,8                | 76,9        | 25,4        | FERNELMONT          |
| 1 448,3                                      | 230,0              | 591,6             | 504,1                    | 392,9                | 77,9        | 24,9        | FLOREFFE            |
| 1 735,5                                      | 223,6              | 578,1             | 481,4                    | 440,8                | 91,6        | 24,8        | FOSES-LA-VILLE      |
| 4 820,5                                      | 262,3              | 660,6             | 538,2                    | 497,9                | 92,5        | 28,3        | GEMBLoux            |
| 929,0  | 207,3              | 597,8             | 493,6                    | 384,9                | 78,0        | 28,3        | GESVES              |
| 3 980,3                                      | 234,3              | 592,2             | 496,6                    | 402,4                | 81,0        | 28,9        | JEMEPPE-SUR-SAMBRE  |
| 1 537,3                                      | 232,8              | 675,7             | 567,5                    | 472,2                | 83,2        | 30,0        | LA BRUYERE          |
| 2 057,8                                      | 204,7              | 527,0             | 450,5                    | 354,2                | 78,6        | 24,8        | METTET              |
| 25 913,8                                     | 253,4              | 624,7             | 515,4                    | 440,8                | 85,5        | 27,1        | NAMUR ( NAMEN )     |
| 761,6  | 215,1              | 598,3             | 491,6                    | 391,7                | 79,7        | 27,5        | OHEY                |
| 2 121,6                                      | 235,2              | 638,7             | 535,5                    | 448,1                | 83,7        | 24,9        | PROFONDEVILLE       |
| 6 115,2                                      | 223,7              | 596,3             | 505,2                    | 375,0                | 74,2        | 28,2        | SAMBREVILLE         |
| 1 435,6                                      | 226,1              | 598,4             | 506,9                    | 413,8                | 81,6        | 24,3        | SOMBREFFE           |
| 62 571,1                                     | 237,4              | 613,0             | 511,0                    | 422,5                | 82,7        | 27,1        | HET ARRONDISSEMENT  |
| ARRONDISSEMENT PHILIPPEVILLE                 |                    |                   |                          |                      |             |             |                     |
| 819,4  | 203,0              | 513,4             | 443,7                    | 321,5                | 72,5        | 18,1        | CERFONTAINE         |
| 2 652,4                                      | 205,8              | 532,8             | 458,4                    | 349,0                | 76,1        | 21,6        | COUVIN              |
| 548,4  | 203,6              | 532,4             | 449,8                    | 351,9                | 78,2        | 22,2        | DOISCHE             |
| 2 176,5                                      | 209,2              | 567,1             | 493,7                    | 366,1                | 74,2        | 21,4        | FLORENNES           |
| 1 408,3                                      | 204,6              | 551,2             | 476,9                    | 362,3                | 76,0        | 23,4        | PHILIPPEVILLE       |
| 1 189,5                                      | 212,8              | 501,5             | 436,1                    | 299,3                | 68,6        | 22,4        | VIROINVAL           |
| 3 532,7                                      | 233,2              | 600,5             | 517,0                    | 436,0                | 84,3        | 24,6        | WALCOURT            |
| 12 327,2                                     | 213,8              | 554,0             | 476,5                    | 369,9                | 77,6        | 22,3        | HET ARRONDISSEMENT  |
| <b>93 825,5</b>                              | <b>227,9</b>       | <b>591,0</b>      | <b>496,3</b>             | <b>402,0</b>         | <b>81,0</b> | <b>25,7</b> | <b>DE PROVINCIE</b> |

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

| GEMEENTEN                   | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|-----------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                             | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                           | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT AALST        |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AALST ( ALOST )             | 1 279            | 2 462                     | 10 222                    | 6 349                     | 6 243                       | 4 196            | 30 751         |
| DENDERLEEuw                 | 323              | 478                       | 2 170                     | 1 413                     | 1 464                       | 869              | 6 717          |
| ERPE-MERE                   | 290              | 586                       | 2 491                     | 1 388                     | 1 534                       | 989              | 7 278          |
| GERAARDSBERGEN ( GRAMMONT ) | 559              | 1 038                     | 4 203                     | 2 489                     | 2 450                       | 1 385            | 12 124         |
| HAALTERT                    | 330              | 592                       | 2 360                     | 1 334                     | 1 340                       | 824              | 6 780          |
| HERZELE                     | 232              | 621                       | 2 267                     | 1 138                     | 1 187                       | 696              | 6 141          |
| LEDE                        | 280              | 535                       | 2 265                     | 1 432                     | 1 283                       | 827              | 6 622          |
| NINOVE                      | 593              | 1 162                     | 4 467                     | 2 556                     | 2 669                       | 1 645            | 13 092         |
| SINT-LIEVENS-HOUTEM         | 137              | 294                       | 1 233                     | 668                       | 613                         | 326              | 3 271          |
| ZOTTEGEM                    | 478              | 865                       | 3 594                     | 1 885                     | 2 072                       | 1 279            | 10 173         |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>   | <i>4 501</i>     | <i>8 633</i>              | <i>35 272</i>             | <i>20 652</i>             | <i>20 855</i>               | <i>13 036</i>    | <i>102 949</i> |
| ARRONDISSEMENT DENDERMONDE  |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BERLARE                     | 215              | 483                       | 1 865                     | 975                       | 869                         | 442              | 4 849          |
| BUGGENHOUT                  | 230              | 361                       | 1 765                     | 1 048                     | 1 062                       | 723              | 5 189          |
| DENDERMONDE ( TERMONDE )    | 751              | 1 459                     | 6 047                     | 3 547                     | 3 254                       | 1 986            | 17 044         |
| HAMME                       | 302              | 755                       | 3 252                     | 2 079                     | 1 519                       | 703              | 8 610          |
| LAARNE                      | 203              | 559                       | 1 643                     | 848                       | 806                         | 526              | 4 585          |
| LEBBEKE                     | 315              | 643                       | 2 439                     | 1 327                     | 1 204                       | 784              | 6 712          |
| WAASMUNSTER                 | 121              | 286                       | 1 074                     | 694                       | 572                         | 463              | 3 210          |
| WETTEREN                    | 450              | 980                       | 3 712                     | 1 893                     | 1 664                       | 998              | 9 697          |
| WICHELEN                    | 230              | 365                       | 1 500                     | 838                       | 871                         | 485              | 4 289          |
| ZELE                        | 324              | 639                       | 3 014                     | 1 565                     | 1 422                       | 679              | 7 643          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>   | <i>3 141</i>     | <i>6 530</i>              | <i>26 311</i>             | <i>14 814</i>             | <i>13 243</i>               | <i>7 789</i>     | <i>71 828</i>  |
| ARRONDISSEMENT EEKLO        |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ASSENEDE                    | 150              | 462                       | 1 590                     | 1 021                     | 1 004                       | 518              | 4 745          |
| EEKLO                       | 303              | 625                       | 2 445                     | 1 607                     | 1 417                       | 760              | 7 157          |
| KAPRIJKE                    | 75               | 245                       | 705                       | 452                       | 387                         | 261              | 2 125          |
| MALDEGEM                    | 337              | 903                       | 2 925                     | 1 664                     | 1 412                       | 687              | 7 928          |
| SINT-LAUREINS               | 83               | 328                       | 858                       | 470                       | 359                         | 188              | 2 286          |
| ZELZATE                     | 247              | 387                       | 1 667                     | 1 103                     | 1 189                       | 659              | 5 252          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>   | <i>1 195</i>     | <i>2 950</i>              | <i>10 190</i>             | <i>6 317</i>              | <i>5 768</i>                | <i>3 073</i>     | <i>29 493</i>  |
| ARRONDISSEMENT GENT         |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| AALTER                      | 249              | 601                       | 1 987                     | 1 276                     | 1 169                       | 712              | 5 994          |
| DEINZE                      | 403              | 889                       | 3 246                     | 1 976                     | 2 003                       | 1 070            | 9 587          |
| DE PINTE                    | 173              | 241                       | 856                       | 566                       | 663                         | 867              | 3 366          |
| DESTELBERGEN                | 330              | 487                       | 2 041                     | 1 184                     | 1 181                       | 1 140            | 6 363          |
| EVERGEM                     | 547              | 1 020                     | 3 381                     | 2 235                     | 2 605                       | 1 730            | 11 518         |
| GAVERE                      | 183              | 363                       | 1 496                     | 746                       | 898                         | 429              | 4 115          |
| GENT ( GAND )               | 4 054            | 8 393                     | 32 812                    | 20 255                    | 17 162                      | 13 287           | 95 963         |
| KNESSELARE                  | 127              | 361                       | 1 135                     | 622                       | 499                         | 239              | 2 983          |
| LOCHRISTI                   | 277              | 601                       | 1 821                     | 1 175                     | 1 220                       | 942              | 6 036          |
| LOVENDEGEM                  | 167              | 304                       | 880                       | 631                       | 675                         | 658              | 3 315          |
| MELLE                       | 186              | 321                       | 1 251                     | 799                       | 780                         | 647              | 3 984          |
| MERELBEKE                   | 327              | 645                       | 2 759                     | 1 651                     | 1 584                       | 1 191            | 8 157          |

PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

| Totaal<br>belastbaar<br>netto-<br>inkomen<br>(1 000 000F) | Gemiddelde waarden  |                      |                                | Interkwartiele maten |                  |                | GEMEENTEN                   |
|---|---------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|------------------|----------------|-----------------------------|
|   | Gemid. inkom. per   |                      | Mediaan<br>inkomen<br>(1 000F) | Verschil             | Coëffi-<br>ciënt | Asy-<br>metrie |                             |
|   | Inwoner<br>(1 000F) | Aangifte<br>(1 000F) |                                |                      |                  |                |                             |
| 9   | 10                  | 11                   | 12                             | 13                   | 14               | 15             | 16                          |
| ARRONDISSEMENT AALST                                      |                     |                      |                                |                      |                  |                |                             |
| 19 379,5  | 250,3               | 630,2                | 537,1                          | 445,3                | 82,9             | 23,0           | AALST ( ALOST )             |
| 4 163,4   | 253,1               | 619,8                | 550,7                          | 446,4                | 81,1             | 15,3           | DENDERLEEUEW                |
| 4 507,0   | 241,2               | 619,3                | 529,9                          | 467,7                | 88,3             | 25,1           | ERPE-MERE                   |
| 7 240,4   | 240,6               | 597,2                | 515,9                          | 430,4                | 83,4             | 24,1           | GERAARDSBERGEN ( GRAMMONT ) |
| 4 031,9   | 235,4               | 594,7                | 514,1                          | 439,8                | 85,5             | 23,8           | HAALTERT                    |
| 3 579,7   | 228,8               | 582,9                | 494,6                          | 435,2                | 88,0             | 27,7           | HERZELE                     |
| 4 036,5   | 234,1               | 609,6                | 525,0                          | 433,0                | 82,5             | 22,2           | LEDE                        |
| 7 970,3   | 237,6               | 608,8                | 523,6                          | 447,4                | 85,5             | 24,3           | NINOVE                      |
| 1 880,3   | 206,1               | 574,8                | 493,9                          | 407,7                | 82,5             | 24,2           | SINT-LIEVENS-HOUTEM         |
| 6 150,2   | 249,1               | 604,6                | 511,4                          | 452,2                | 88,4             | 25,7           | ZOTTEGEM                    |
| 62 939,1  | 242,0               | 611,4                | 524,6                          | 443,3                | 84,5             | 23,4           | HET ARRONDISSEMENT          |
| ARRONDISSEMENT DENDERMONDE                                |                     |                      |                                |                      |                  |                |                             |
| 2 727,2   | 214,8               | 562,4                | 479,7                          | 391,8                | 81,7             | 26,4           | BERLARE                     |
| 3 258,8   | 247,7               | 628,0                | 534,9                          | 445,6                | 83,3             | 27,7           | BUGGENHOUT                  |
| 10 175,7  | 239,9               | 597,0                | 510,8                          | 425,8                | 83,4             | 25,3           | DENDERMONDE ( TERMONDE )    |
| 4 835,7   | 212,3               | 561,6                | 499,5                          | 358,7                | 71,8             | 18,4           | HAMME                       |
| 2 616,5   | 233,4               | 570,7                | 478,9                          | 446,2                | 93,2             | 25,7           | LAARNE                      |
| 3 922,3   | 229,1               | 584,4                | 494,7                          | 426,5                | 86,2             | 27,2           | LEBBEKE                     |
| 2 089,1   | 239,9               | 650,8                | 527,7                          | 449,3                | 85,1             | 23,9           | WAASMUNSTER                 |
| 5 440,7   | 236,8               | 561,1                | 478,4                          | 418,0                | 87,4             | 24,3           | WETTEREN                    |
| 2 522,3   | 233,5               | 588,1                | 512,2                          | 433,9                | 84,7             | 25,2           | WICHELEN                    |
| 4 320,7   | 218,8               | 565,3                | 488,0                          | 387,7                | 79,4             | 25,6           | ZELE                        |
| 41 908,9  | 230,8               | 583,5                | 499,3                          | 414,1                | 82,9             | 25,1           | HET ARRONDISSEMENT          |
| ARRONDISSEMENT EEKLO                                      |                     |                      |                                |                      |                  |                |                             |
| 2 822,9   | 210,9               | 594,9                | 528,0                          | 413,1                | 78,2             | 19,1           | ASSENEDE                    |
| 4 260,1   | 220,2               | 595,2                | 522,0                          | 405,8                | 77,7             | 18,3           | EEKLO                       |
| 1 285,9   | 211,6               | 605,1                | 513,0                          | 438,8                | 85,5             | 17,6           | KAPRIJKE                    |
| 4 381,9   | 204,7               | 552,7                | 481,4                          | 391,8                | 81,4             | 20,2           | MALDEGEM                    |
| 1 212,9   | 184,4               | 530,6                | 462,6                          | 378,6                | 81,8             | 17,4           | SINT-LAUREINS               |
| 3 228,2   | 250,6               | 614,7                | 559,1                          | 428,3                | 76,6             | 10,6           | ZELZATE                     |
| 17 191,8  | 215,8               | 582,9                | 511,3                          | 410,2                | 80,2             | 18,7           | HET ARRONDISSEMENT          |
| ARRONDISSEMENT GENT                                       |                     |                      |                                |                      |                  |                |                             |
| 3 585,2   | 225,3               | 598,1                | 520,6                          | 434,7                | 83,5             | 18,7           | AALTER                      |
| 5 784,6   | 229,9               | 603,4                | 520,1                          | 427,1                | 82,1             | 21,9           | DEINZE                      |
| 2 597,7   | 292,0               | 771,8                | 641,8                          | 626,6                | 97,6             | 19,1           | DE PINTE                    |
| 4 387,7   | 272,6               | 689,6                | 543,8                          | 502,0                | 92,3             | 28,0           | DESTELBERGEN                |
| 7 324,3   | 249,7               | 635,9                | 566,1                          | 480,9                | 84,9             | 15,2           | EVERGEM                     |
| 2 428,2   | 233,6               | 590,1                | 503,8                          | 440,1                | 87,4             | 27,3           | GAVERE                      |
| 60 001,3  | 255,9               | 625,3                | 522,2                          | 434,2                | 83,2             | 23,5           | GENT ( GAND )               |
| 1 604,4   | 205,4               | 537,8                | 473,5                          | 378,6                | 80,0             | 18,0           | KNESSELARE                  |
| 3 862,5   | 230,8               | 639,9                | 549,6                          | 489,3                | 89,0             | 18,0           | LOCHRISTI                   |
| 2 306,6   | 267,3               | 695,8                | 596,0                          | 544,3                | 91,3             | 15,0           | LOVENDEGEM                  |
| 2 592,6   | 255,4               | 650,7                | 551,7                          | 477,3                | 86,5             | 21,4           | MELLE                       |
| 5 125,4   | 260,0               | 628,3                | 535,8                          | 456,1                | 85,1             | 22,4           | MERELBEKE                   |

## P R O V I N C I E O O S T - V L A A N D E R E N

| GEMEENTEN                         | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  |                |
|-----------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                                   | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + | Totaal         |
| 1                                 | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT GENT               |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| MOERBEKE                          | 76               | 185                       | 677                       | 475                       | 391                         | 241              | 2 045          |
| NAZARETH                          | 140              | 341                       | 1 194                     | 669                       | 725                         | 466              | 3 535          |
| NEVELE                            | 158              | 497                       | 1 499                     | 802                       | 652                         | 402              | 4 010          |
| OOSTERZELE                        | 189              | 448                       | 1 723                     | 950                       | 855                         | 555              | 4 720          |
| SINT-MARTENS-LATEM                | 156              | 267                       | 747                       | 477                       | 472                         | 792              | 2 911          |
| WAARSCHOOT                        | 139              | 269                       | 1 103                     | 675                       | 619                         | 287              | 3 092          |
| WACHTEBEKE                        | 137              | 197                       | 683                       | 531                       | 671                         | 396              | 2 615          |
| ZOMERGEM                          | 157              | 299                       | 1 062                     | 656                       | 556                         | 310              | 3 040          |
| ZULTE                             | 186              | 354                       | 1 802                     | 950                       | 1 047                       | 427              | 4 766          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>         | <i>6 361</i>     | <i>17 083</i>             | <i>64 155</i>             | <i>39 301</i>             | <i>36 427</i>               | <i>26 788</i>    | <i>192 115</i> |
| ARRONDISSEMENT OUDENAARDE         |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BRAKEL                            | 215              | 646                       | 2 255                     | 1 153                     | 1 098                       | 476              | 5 843          |
| HOREBEKE                          | 34               | 76                        | 294                       | 101                       | 135                         | 82               | 722            |
| KLUISBERGEN                       | 98               | 222                       | 903                       | 426                       | 461                         | 295              | 2 405          |
| KRUISSHOUTEM                      | 129              | 326                       | 1 059                     | 510                       | 459                         | 260              | 2 743          |
| LIERDE                            | 102              | 244                       | 992                       | 474                       | 483                         | 262              | 2 557          |
| MAARKEDAL                         | 120              | 280                       | 921                       | 437                       | 472                         | 242              | 2 472          |
| OUDENAARDE ( AUDENARDE )          | 522              | 920                       | 3 950                     | 2 178                     | 2 329                       | 1 247            | 11 146         |
| RONSE ( RENAIX )                  | 443              | 885                       | 3 782                     | 1 937                     | 2 005                       | 1 001            | 10 053         |
| WORTEGEM-PETEGEM                  | 95               | 236                       | 798                       | 393                       | 437                         | 241              | 2 200          |
| ZINGEM                            | 114              | 206                       | 1 057                     | 489                       | 488                         | 262              | 2 616          |
| ZWALM                             | 131              | 303                       | 1 184                     | 547                       | 602                         | 264              | 3 031          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>         | <i>2 003</i>     | <i>4 344</i>              | <i>17 195</i>             | <i>8 645</i>              | <i>8 969</i>                | <i>4 632</i>     | <i>45 788</i>  |
| ARRONDISSEMENT SINT-NIKLAAS       |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BEVEREN                           | 821              | 1 600                     | 5 347                     | 3 459                     | 3 309                       | 2 104            | 16 640         |
| KRUIBEKE                          | 239              | 469                       | 1 974                     | 1 397                     | 1 129                       | 673              | 5 881          |
| LOKEREN                           | 457              | 954                       | 4 321                     | 2 577                     | 2 576                       | 1 384            | 12 269         |
| SINT-GILLIS-WAAS                  | 270              | 513                       | 1 975                     | 1 308                     | 1 122                       | 575              | 5 763          |
| SINT-NIKLAAS<br>( SAINT-NICOLAS ) | 1 221            | 2 395                     | 9 355                     | 5 826                     | 5 327                       | 3 160            | 27 284         |
| STEKENE                           | 242              | 440                       | 1 847                     | 1 206                     | 1 105                       | 510              | 5 350          |
| TEMSE ( TAMISE )                  | 385              | 751                       | 3 094                     | 2 138                     | 1 786                       | 1 043            | 9 197          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>         | <i>3 635</i>     | <i>7 122</i>              | <i>27 913</i>             | <i>17 911</i>             | <i>16 354</i>               | <i>9 449</i>     | <i>82 384</i>  |
| <b>DE PROVINCIE</b>               | <b>22 836</b>    | <b>46 662</b>             | <b>181 036</b>            | <b>107 640</b>            | <b>101 616</b>              | <b>64 767</b>    | <b>524 557</b> |



PROVINCIE OOST-VLAANDEREN

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN                      |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|--------------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                                |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |             |                                |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15          | 16                             |
| ARRONDISSEMENT GENT                          |                    |                   |                         |                      |             |             |                                |
| 1 234,1                                      | 222,7              | 603,5             | 532,5                   | 408,8                | 76,8        | 15,4        | MOERBEKE                       |
| 2 195,7                                      | 235,9              | 621,1             | 525,1                   | 464,8                | 88,5        | 23,0        | NAZARETH                       |
| 2 242,1                                      | 213,4              | 559,1             | 474,6                   | 400,5                | 84,4        | 19,9        | NEVELE                         |
| 2 776,1                                      | 231,5              | 588,2             | 500,0                   | 424,0                | 84,8        | 25,9        | OOSTERZELE                     |
| 2 443,3                                      | 321,2              | 839,3             | 613,6                   | 691,1                | 112,6       | 27,2        | SINT-MARTENS-LATEM             |
| 1 769,5                                      | 225,8              | 572,3             | 508,2                   | 399,3                | 78,6        | 21,0        | WAARSCHOOT                     |
| 1 708,1                                      | 243,5              | 653,2             | 607,0                   | 468,9                | 77,3        | 0,1         | WACHTEBEKE                     |
| 1 738,0                                      | 216,1              | 571,7             | 500,5                   | 408,9                | 81,7        | 18,6        | ZOMERGEM                       |
| 2 828,5                                      | 214,1              | 593,5             | 506,2                   | 405,1                | 80,0        | 30,8        | ZULTE                          |
| 120 535,7                                    | 248,9              | 627,4             | 527,2                   | 448,4                | 85,1        | 22,9        | HET ARRONDISSEMENT             |
| ARRONDISSEMENT OUDENAARDE                    |                    |                   |                         |                      |             |             |                                |
| 3 211,2                                      | 235,9              | 549,6             | 476,7                   | 392,2                | 82,3        | 23,3        | BRAKEL                         |
| 415,9  | 221,0              | 576,1             | 457,7                   | 441,5                | 96,5        | 33,3        | HOREBEKE                       |
| 1 440,1                                      | 236,4              | 598,8             | 495,2                   | 461,8                | 93,3        | 29,7        | KLUISBERGEN                    |
| 1 530,2                                      | 211,5              | 557,8             | 468,2                   | 395,3                | 84,4        | 24,1        | KRUISSHOUTEM                   |
| 1 450,5                                      | 237,0              | 567,3             | 485,6                   | 412,1                | 84,9        | 28,2        | LIERDE                         |
| 1 420,7                                      | 225,4              | 574,7             | 475,3                   | 443,0                | 93,2        | 27,0        | MAARKEDAL                      |
| 6 699,0                                      | 247,6              | 601,0             | 512,2                   | 433,5                | 84,6        | 26,7        | OUDENAARDE ( AUDENARDE )       |
| 5 833,0                                      | 243,3              | 580,2             | 493,2                   | 428,0                | 86,8        | 26,5        | RONSE ( RENAIX )               |
| 1 292,5                                      | 223,6              | 587,5             | 490,5                   | 452,4                | 92,2        | 30,2        | WORTEGEM-PETEGEM               |
| 1 513,4                                      | 232,4              | 578,5             | 481,3                   | 407,0                | 84,6        | 31,1        | ZINGEM                         |
| 1 707,3                                      | 237,0              | 563,3             | 473,4                   | 418,6                | 88,4        | 29,5        | ZWALM                          |
| 26 513,9                                     | 237,2              | 579,1             | 490,1                   | 424,3                | 86,6        | 27,0        | HET ARRONDISSEMENT             |
| ARRONDISSEMENT SINT-NIKLAAS                  |                    |                   |                         |                      |             |             |                                |
| 10 020,5                                     | 242,3              | 602,2             | 525,8                   | 449,7                | 85,5        | 19,5        | BEVEREN                        |
| 3 532,2                                      | 240,2              | 600,6             | 530,2                   | 406,3                | 76,6        | 19,2        | KRUIBEKE                       |
| 7 424,3                                      | 218,5              | 605,1             | 523,0                   | 419,8                | 80,3        | 24,7        | LOKEREN                        |
| 3 355,0                                      | 213,8              | 582,2             | 513,7                   | 402,3                | 78,3        | 18,9        | SINT-GILLIS-WAAS               |
| 16 419,2                                     | 240,5              | 601,8             | 518,1                   | 424,0                | 81,8        | 21,4        | SINT-NIKLAAS ( SAINT-NICOLAS ) |
| 3 138,7                                      | 214,1              | 586,7             | 518,2                   | 391,5                | 75,6        | 20,6        | STEKENE                        |
| 5 521,2                                      | 234,3              | 600,3             | 528,2                   | 413,3                | 78,3        | 19,1        | TEMSE ( TAMISE )               |
| 49 411,0                                     | 232,8              | 599,8             | 522,3                   | 423,3                | 81,0        | 20,8        | HET ARRONDISSEMENT             |
| <b>318 500,4</b>                             | <b>239,5</b>       | <b>607,2</b>      | <b>517,6</b>            | <b>434,3</b>         | <b>83,9</b> | <b>23,2</b> | <b>DE PROVINCIE</b>            |

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

| GEMEENTEN                               | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|---|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|   | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                                       | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT BRUGGE                   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BEERNEM                                 | 191              | 440                       | 1 840                     | 1 011                     | 1 001                       | 495              | 4 978          |
| BLANKENBERGE                            | 265              | 821                       | 2 705                     | 1 195                     | 953                         | 631              | 6 570          |
| BRUGGE ( BRUGES )                       | 2 264            | 3 924                     | 15 752                    | 9 689                     | 8 649                       | 6 043            | 46 321         |
| DAMME                                   | 170              | 367                       | 1 354                     | 810                       | 678                         | 362              | 3 741          |
| JABBEKE                                 | 193              | 377                       | 1 374                     | 909                       | 846                         | 550              | 4 249          |
| KNOKKE-HEIST                            | 526              | 1 440                     | 4 766                     | 2 598                     | 1 766                       | 1 760            | 12 856         |
| OOSTKAMP                                | 340              | 688                       | 2 410                     | 1 471                     | 1 570                       | 850              | 7 329          |
| TORHOUT                                 | 414              | 835                       | 2 490                     | 1 318                     | 1 405                       | 690              | 7 152          |
| ZEDELGEM                                | 392              | 592                       | 2 443                     | 1 554                     | 1 510                       | 784              | 7 275          |
| ZUIENKERKE                              | 41               | 89                        | 335                       | 198                       | 151                         | 124              | 938            |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>               | <i>4 796</i>     | <i>9 573</i>              | <i>35 469</i>             | <i>20 753</i>             | <i>18 529</i>               | <i>12 289</i>    | <i>101 409</i> |
| ARRONDISSEMENT DIKSMUIDE                |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| DIKSMUIDE ( DIXMUDE )                   | 428              | 810                       | 2 452                     | 1 043                     | 884                         | 394              | 6 011          |
| HOUTHULST                               | 198              | 484                       | 1 467                     | 641                       | 498                         | 134              | 3 422          |
| KOEKELARE                               | 185              | 331                       | 1 248                     | 579                       | 463                         | 190              | 2 996          |
| KORTEMARK                               | 311              | 563                       | 1 917                     | 909                       | 836                         | 298              | 4 834          |
| LO-RENINGE                              | 76               | 255                       | 554                       | 188                       | 125                         | 56               | 1 254          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>               | <i>1 198</i>     | <i>2 443</i>              | <i>7 638</i>              | <i>3 360</i>              | <i>2 806</i>                | <i>1 072</i>     | <i>18 517</i>  |
| ARRONDISSEMENT IEPER                    |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| HEUVELLAND                              | 149              | 540                       | 1 377                     | 612                       | 466                         | 153              | 3 297          |
| IEPER ( YPRES )                         | 772              | 1 503                     | 5 188                     | 2 766                     | 2 406                       | 1 128            | 13 763         |
| LANGEMARK-POELKAPELLE                   | 132              | 339                       | 1 136                     | 583                       | 420                         | 127              | 2 737          |
| MESEN ( MESSINES )                      | 17               | 55                        | 199                       | 83                        | 61                          | 16               | 431            |
| POPERINGE                               | 463              | 1 111                     | 3 029                     | 1 401                     | 1 080                       | 510              | 7 594          |
| VLETEREN                                | 100              | 240                       | 639                       | 243                       | 167                         | 61               | 1 450          |
| WERVIK                                  | 316              | 632                       | 2 940                     | 1 653                     | 1 375                       | 442              | 7 358          |
| ZONNEBEKE                               | 249              | 538                       | 1 836                     | 841                       | 667                         | 215              | 4 346          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>               | <i>2 198</i>     | <i>4 958</i>              | <i>16 344</i>             | <i>8 182</i>              | <i>6 642</i>                | <i>2 652</i>     | <i>40 976</i>  |
| ARRONDISSEMENT KORTRIJK                 |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ANZEGEM                                 | 171              | 403                       | 1 870                     | 1 045                     | 1 077                       | 470              | 5 036          |
| AVELGEM                                 | 138              | 333                       | 1 348                     | 711                       | 701                         | 310              | 3 541          |
| DEERLIJK                                | 242              | 394                       | 1 452                     | 842                       | 945                         | 449              | 4 324          |
| HARELBEKE                               | 516              | 872                       | 4 100                     | 2 144                     | 2 017                       | 1 004            | 10 653         |
| KORTRIJK ( COURTRAI )                   | 1 739            | 3 175                     | 11 146                    | 6 037                     | 5 699                       | 4 015            | 31 811         |
| KUURNE                                  | 330              | 495                       | 1 876                     | 1 016                     | 1 009                       | 510              | 5 236          |
| LENDELEDE                               | 146              | 202                       | 683                       | 446                       | 450                         | 200              | 2 127          |
| MENEN ( MENIN )                         | 607              | 1 275                     | 5 799                     | 2 948                     | 2 494                       | 984              | 14 107         |
| SPIERE-HELKIJN<br>( ESPIERRES-HELCHIN ) | 18               | 72                        | 316                       | 148                       | 119                         | 51               | 724            |
| WAREGEM                                 | 559              | 1 017                     | 4 247                     | 2 574                     | 2 761                       | 1 393            | 12 551         |
| WEVELGEM                                | 412              | 758                       | 3 697                     | 2 385                     | 2 427                       | 988              | 10 667         |
| ZWEVEGEM                                | 414              | 784                       | 2 987                     | 1 906                     | 1 906                       | 1 158            | 9 155          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i>               | <i>5 292</i>     | <i>9 780</i>              | <i>39 521</i>             | <i>22 202</i>             | <i>21 605</i>               | <i>11 532</i>    | <i>109 932</i> |

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

| Totaal belastbaar netto-inkomen<br>(1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |           | GEMEENTEN                        |
|---|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-----------|----------------------------------|
|   | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie |                                  |
|   | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |           |                                  |
| 9   | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15        | 16                               |
| ARRONDISSEMENT BRUGGE                           |                    |                   |                         |                      |             |           |                                  |
| 2 910,2   | 211,2              | 584,6             | 502,8                   | 414,3                | 82,4        | 23,5      | BEERNEM                          |
| 3 528,3   | 231,4              | 537,0             | 444,4                   | 387,9                | 87,3        | 26,2      | BLANKENBERGE                     |
| 28 481,9  | 241,8              | 614,9             | 520,8                   | 435,6                | 83,6        | 22,7      | BRUGGE ( BRUGES )                |
| 2 163,2   | 213,7              | 578,2             | 496,0                   | 397,2                | 80,1        | 22,4      | DAMME                            |
| 2 618,2   | 230,8              | 616,2             | 533,6                   | 449,0                | 84,1        | 20,7      | JABBEKE                          |
| 8 329,2   | 275,7              | 647,9             | 482,8                   | 414,3                | 85,8        | 22,1      | KNOCKE-HEIST                     |
| 4 458,7   | 222,5              | 608,4             | 524,1                   | 447,0                | 85,3        | 22,6      | OOSTKAMP                         |
| 4 080,5   | 230,5              | 570,5             | 481,4                   | 440,3                | 91,4        | 25,1      | TORHOUT                          |
| 4 312,8   | 219,7              | 592,8             | 522,4                   | 428,9                | 82,1        | 21,3      | ZEDELGEM                         |
| 563,0   | 216,1              | 600,2             | 505,0                   | 418,1                | 82,8        | 22,8      | ZUIENKERKE                       |
| 61 446,0  | 237,7              | 605,9             | 506,7                   | 429,5                | 84,8        | 23,3      | HET ARRONDISSEMENT               |
| ARRONDISSEMENT DIKSMUIDE                        |                    |                   |                         |                      |             |           |                                  |
| 2 968,9   | 195,6              | 493,9             | 424,2                   | 364,9                | 86,0        | 21,0      | DIKSMUIDE ( DIXMUDE )            |
| 1 626,4   | 182,8              | 475,3             | 421,1                   | 337,8                | 80,2        | 18,3      | HOUTHULST                        |
| 1 518,9   | 200,3              | 507,0             | 442,9                   | 348,5                | 78,7        | 24,0      | KOEKELARE                        |
| 2 491,9   | 200,4              | 515,5             | 451,8                   | 376,0                | 83,2        | 20,6      | KORTEMARK                        |
| 546,3   | 173,9              | 435,6             | 376,5                   | 300,6                | 79,8        | 9,6       | LO-RENINGE                       |
| 9 152,4   | 193,8              | 494,3             | 430,0                   | 354,8                | 82,5        | 20,5      | HET ARRONDISSEMENT               |
| ARRONDISSEMENT IEPER                            |                    |                   |                         |                      |             |           |                                  |
| 1 572,5   | 182,6              | 476,9             | 419,7                   | 332,8                | 79,3        | 15,0      | HEUVELLAND                       |
| 7 543,6   | 217,6              | 548,1             | 471,6                   | 385,1                | 81,7        | 23,4      | IEPER ( YPRES )                  |
| 1 364,0   | 189,0              | 498,4             | 446,4                   | 332,3                | 74,4        | 17,9      | LANGEMARK-POELKAPELLE            |
| 206,3   | 194,6              | 478,6             | 437,4                   | 281,6                | 64,4        | 13,2      | MESEN ( MESSINES )               |
| 3 807,1   | 194,8              | 501,3             | 431,6                   | 365,5                | 84,7        | 17,0      | POPERINGE                        |
| 649,8   | 174,6              | 448,2             | 396,8                   | 304,4                | 76,7        | 10,6      | VLETEREN                         |
| 3 996,8   | 220,4              | 543,2             | 480,4                   | 343,1                | 71,4        | 25,7      | WERVIK                           |
| 2 153,9   | 197,3              | 495,6             | 438,2                   | 333,5                | 76,1        | 20,1      | ZONNEBEKE                        |
| 21 293,8  | 205,0              | 519,7             | 453,2                   | 356,7                | 78,7        | 21,6      | HET ARRONDISSEMENT               |
| ARRONDISSEMENT KORTRIJK                         |                    |                   |                         |                      |             |           |                                  |
| 3 007,8   | 228,7              | 597,3             | 511,5                   | 407,6                | 79,7        | 26,8      | ANZEGEM                          |
| 2 014,8   | 233,5              | 569,0             | 492,7                   | 397,0                | 80,6        | 24,7      | AVELGEM                          |
| 2 557,1   | 231,0              | 591,4             | 514,2                   | 448,4                | 87,2        | 24,1      | DEERLIJK                         |
| 6 097,5   | 238,9              | 572,4             | 489,3                   | 398,4                | 81,4        | 26,0      | HARELBEKE                        |
| 19 589,9  | 257,2              | 615,8             | 496,9                   | 438,0                | 88,2        | 26,6      | KORTRIJK ( COURTRAI )            |
| 2 959,0   | 232,5              | 565,1             | 487,9                   | 419,3                | 85,9        | 25,6      | KUURNE                           |
| 1 219,7   | 223,1              | 573,5             | 510,5                   | 427,8                | 83,8        | 19,7      | LENDELEDE                        |
| 7 674,3   | 233,9              | 544,0             | 471,4                   | 359,1                | 76,2        | 24,7      | MENEN ( MENIN )                  |
| 382,2   | 208,9              | 528,0             | 460,8                   | 329,6                | 71,5        | 23,8      | SPIERE-HELKIJN                   |
| 7 631,1   | 226,8              | 608,0             | 525,4                   | 432,7                | 82,4        | 25,4      | ( ESPIERRES-HELCHIN )<br>WAREGEM |
| 6 385,8   | 213,9              | 598,7             | 528,2                   | 394,8                | 74,7        | 24,1      | WEVELGEM                         |
| 5 764,4   | 252,1              | 629,6             | 538,3                   | 438,5                | 81,5        | 18,9      | ZWEVEGEM                         |
| 65 283,7  | 238,5              | 593,9             | 502,4                   | 417,0                | 83,0        | 25,1      | HET ARRONDISSEMENT               |

## P R O V I N C I E W E S T - V L A A N D E R E N

| GEMEENTEN                 | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal         |
|---------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
|                           | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                |
| 1                         | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8              |
| ARRONDISSEMENT OOSTENDE   |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| BREDENE                   | 219              | 359                       | 1 549                     | 955                       | 905                         | 461              | 4 448          |
| DE HAAN                   | 148              | 378                       | 1 481                     | 739                       | 586                         | 445              | 3 777          |
| GISTEL                    | 200              | 434                       | 1 400                     | 821                       | 686                         | 323              | 3 864          |
| ICHTEGEM                  | 242              | 525                       | 1 852                     | 1 058                     | 820                         | 303              | 4 800          |
| MIDDELKERKE               | 338              | 744                       | 2 300                     | 1 206                     | 883                         | 425              | 5 896          |
| OOSTENDE ( OSTENDE )      | 1 464            | 3 029                     | 10 984                    | 6 332                     | 5 020                       | 2 928            | 29 757         |
| OUDEBURG                  | 165              | 296                       | 989                       | 673                       | 599                         | 267              | 2 989          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>2 776</i>     | <i>5 765</i>              | <i>20 555</i>             | <i>11 784</i>             | <i>9 499</i>                | <i>5 152</i>     | <i>55 531</i>  |
| ARRONDISSEMENT ROESELARE  |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| HOOGLEDE                  | 181              | 370                       | 1 214                     | 674                       | 617                         | 327              | 3 383          |
| INGELMUNSTER              | 221              | 402                       | 1 557                     | 853                       | 805                         | 317              | 4 155          |
| IZEGEM                    | 635              | 955                       | 3 826                     | 2 149                     | 2 147                       | 1 068            | 10 780         |
| LEDEGEM                   | 205              | 313                       | 1 399                     | 771                       | 637                         | 254              | 3 579          |
| LICHTERVELDE              | 178              | 410                       | 1 166                     | 636                       | 564                         | 235              | 3 189          |
| MOORSLEDE                 | 265              | 445                       | 1 608                     | 830                       | 713                         | 256              | 4 117          |
| ROESELARE ( ROULERS )     | 1 242            | 1 926                     | 7 130                     | 4 258                     | 3 894                       | 2 165            | 20 615         |
| STADEN                    | 272              | 523                       | 1 585                     | 877                       | 669                         | 258              | 4 184          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>3 199</i>     | <i>5 344</i>              | <i>19 485</i>             | <i>11 048</i>             | <i>10 046</i>               | <i>4 880</i>     | <i>54 002</i>  |
| ARRONDISSEMENT TIELT      |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ARDOOIE                   | 167              | 415                       | 1 367                     | 705                       | 709                         | 307              | 3 670          |
| DENTERGEM                 | 96               | 322                       | 1 104                     | 490                       | 562                         | 194              | 2 768          |
| MEULEBEKE                 | 209              | 439                       | 1 564                     | 822                       | 823                         | 252              | 4 109          |
| OOSTROZEBEKE              | 137              | 264                       | 956                       | 578                       | 549                         | 220              | 2 704          |
| PITTEM                    | 117              | 372                       | 968                       | 444                       | 401                         | 187              | 2 489          |
| RUISELEDE                 | 99               | 341                       | 766                       | 337                       | 355                         | 119              | 2 017          |
| TIELT                     | 373              | 868                       | 2 902                     | 1 353                     | 1 399                       | 724              | 7 619          |
| WIELSBEKE                 | 135              | 282                       | 1 196                     | 714                       | 596                         | 256              | 3 179          |
| WINGENE                   | 239              | 670                       | 1 899                     | 892                       | 746                         | 295              | 4 741          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>1 572</i>     | <i>3 973</i>              | <i>12 722</i>             | <i>6 335</i>              | <i>6 140</i>                | <i>2 554</i>     | <i>33 296</i>  |
| ARRONDISSEMENT VEURNE     |                  |                           |                           |                           |                             |                  |                |
| ALVERINGEM                | 106              | 403                       | 929                       | 331                       | 208                         | 90               | 2 067          |
| DE PANNE ( LA PANNE )     | 273              | 470                       | 1 626                     | 749                       | 571                         | 302              | 3 991          |
| KOKSIJDE                  | 342              | 648                       | 2 245                     | 1 135                     | 1 082                       | 967              | 6 419          |
| NIEUWPOORT ( NIEUPOORT )  | 233              | 385                       | 1 442                     | 749                       | 548                         | 293              | 3 650          |
| VEURNE ( FURNES )         | 294              | 466                       | 1 698                     | 835                       | 750                         | 350              | 4 393          |
| <i>HET ARRONDISSEMENT</i> | <i>1 248</i>     | <i>2 372</i>              | <i>7 940</i>              | <i>3 799</i>              | <i>3 159</i>                | <i>2 002</i>     | <i>20 520</i>  |
| <b>DE PROVINCIE</b>       | <b>22 279</b>    | <b>44 208</b>             | <b>159 674</b>            | <b>87 463</b>             | <b>78 426</b>               | <b>42 133</b>    | <b>434 183</b> |

PROVINCIE WEST-VLAANDEREN

| Totaal belastbaar netto-inkomen (1 000 000F) | Gemiddelde waarden |                   |                         | Interkwartiele maten |             |             | GEMEENTEN                |
|--|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|--------------------------|
|  | Gemid. inkom. per  |                   | Mediaan inkom. (1 000F) | Verschil             | Coëfficiënt | Asymetrie   |                          |
|  | Inwoner (1 000F)   | Aangifte (1 000F) |                         |                      |             |             |                          |
| 9  | 10                 | 11                | 12                      | 13                   | 14          | 15          | 16                       |
| ARRONDISSEMENT OOSTENDE                      |                    |                   |                         |                      |             |             |                          |
| 2 605,5                                      | 226,5              | 585,8             | 515,3                   | 404,2                | 78,5        | 21,7        | BREDENE                  |
| 2 213,4                                      | 242,9              | 586,0             | 475,4                   | 408,7                | 86,0        | 26,2        | DE HAAN                  |
| 2 130,0                                      | 217,2              | 551,2             | 480,2                   | 397,1                | 82,7        | 18,5        | GISTEL                   |
| 2 530,0                                      | 201,2              | 527,1             | 472,1                   | 357,9                | 75,8        | 16,3        | ICHTEGEM                 |
| 3 042,6                                      | 213,9              | 516,1             | 448,7                   | 369,9                | 82,4        | 20,0        | MIDDELKERKE              |
| 16 954,5                                     | 246,6              | 569,8             | 487,0                   | 386,5                | 79,4        | 21,1        | OOSTENDE ( OSTENDE )     |
| 1 718,5                                      | 212,5              | 575,0             | 510,1                   | 399,0                | 78,2        | 15,3        | OUDENBURG                |
| 31 194,6                                     | 232,7              | 561,8             | 484,2                   | 385,8                | 79,7        | 20,4        | HET ARRONDISSEMENT       |
| ARRONDISSEMENT ROESELARE                     |                    |                   |                         |                      |             |             |                          |
| 1 919,2                                      | 208,5              | 567,3             | 489,1                   | 405,7                | 83,0        | 25,2        | HOOGLEDE                 |
| 2 306,7                                      | 220,8              | 555,2             | 484,9                   | 397,1                | 81,9        | 21,7        | INGELMUNSTER             |
| 6 239,1                                      | 236,0              | 578,8             | 498,2                   | 429,2                | 86,2        | 23,0        | IZEGEM                   |
| 1 952,8                                      | 208,2              | 545,6             | 479,8                   | 357,1                | 74,4        | 23,2        | LEDEGEM                  |
| 1 676,7                                      | 211,0              | 525,8             | 466,6                   | 397,2                | 85,1        | 17,7        | LICHTERVELDE             |
| 2 150,7                                      | 195,6              | 522,4             | 467,7                   | 366,1                | 78,3        | 18,1        | MOORSLEDE                |
| 12 192,1                                     | 235,0              | 591,4             | 500,5                   | 416,4                | 83,2        | 23,4        | ROESELARE ( ROULERS )    |
| 2 152,8                                      | 197,2              | 514,5             | 460,2                   | 362,9                | 78,9        | 12,9        | STADEN                   |
| 30 590,2                                     | 223,0              | 566,5             | 488,3                   | 403,6                | 82,6        | 22,2        | HET ARRONDISSEMENT       |
| ARRONDISSEMENT TIELT                         |                    |                   |                         |                      |             |             |                          |
| 2 055,1                                      | 215,4              | 560,0             | 482,2                   | 411,8                | 85,4        | 25,1        | ARDOOIE                  |
| 1 509,3                                      | 204,5              | 545,3             | 467,4                   | 399,4                | 85,5        | 29,7        | DENTERGEM                |
| 2 201,1                                      | 210,2              | 535,7             | 478,9                   | 391,5                | 81,7        | 20,6        | MEULEBEKE                |
| 1 534,9                                      | 227,4              | 567,7             | 497,9                   | 412,5                | 82,8        | 19,5        | OOSTROZEBEKE             |
| 1 311,0                                      | 203,9              | 526,7             | 450,0                   | 384,3                | 85,4        | 18,5        | PITTEM                   |
| 1 006,0                                      | 201,8              | 496,7             | 430,1                   | 404,1                | 94,0        | 21,2        | RUISELEDE                |
| 4 306,2                                      | 225,7              | 565,2             | 469,0                   | 417,7                | 89,1        | 27,3        | TIELT                    |
| 1 822,8                                      | 220,3              | 573,4             | 494,4                   | 375,6                | 76,0        | 22,0        | WIELSBEKE                |
| 2 415,8                                      | 201,5              | 509,6             | 445,5                   | 362,7                | 81,4        | 15,9        | WINGENE                  |
| 18 162,2                                     | 213,9              | 545,5             | 469,3                   | 398,6                | 84,9        | 23,1        | HET ARRONDISSEMENT       |
| ARRONDISSEMENT VEURNE                        |                    |                   |                         |                      |             |             |                          |
| 915,6  | 180,3              | 442,9             | 374,5                   | 305,0                | 81,5        | 19,7        | ALVERINGEM               |
| 2 068,8                                      | 219,7              | 518,4             | 432,4                   | 365,3                | 84,5        | 24,5        | DE PANNE ( LA PANNE )    |
| 4 090,8                                      | 262,9              | 637,3             | 497,1                   | 465,6                | 93,7        | 27,8        | KOKSIJDE                 |
| 1 937,0                                      | 222,4              | 530,7             | 455,1                   | 370,1                | 81,3        | 21,5        | NIEUWPOORT ( NIEUPOORT ) |
| 2 334,9                                      | 206,9              | 531,5             | 457,4                   | 390,9                | 85,5        | 24,4        | VEURNE ( FURNES )        |
| 11 347,1                                     | 226,7              | 553,0             | 452,5                   | 398,3                | 88,0        | 25,2        | HET ARRONDISSEMENT       |
| <b>248 470,1</b>                             | <b>228,1</b>       | <b>572,3</b>      | <b>485,7</b>            | <b>403,5</b>         | <b>83,1</b> | <b>23,8</b> | <b>DE PROVINCIE</b>      |

D E G E W E S T E N E N H E T R I J K

| GEMEENTEN              | Aantal aangiften |                           |                           |                           |                             |                  | Totaal           |
|------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|------------------|
|                        | <<br>100 000     | 100 000<br>- <<br>250 000 | 250 000<br>- <<br>500 000 | 500 000<br>- <<br>700 000 | 700 000<br>- <<br>1 000 000 | 1 000 000<br>& + |                  |
| 1                      | 2                | 3                         | 4                         | 5                         | 6                           | 7                | 8                |
| BRUSSELS GEWEST        | 16 115           | 38 253                    | 136 977                   | 77 108                    | 61 677                      | 60 377           | 390 507          |
| VLAAMS GEWEST          | 106 259          | 200 127                   | 770 488                   | 474 733                   | 427 870                     | 286 445          | 2 265 922        |
| WAALS GEWEST waarvan : | 56 650           | 115 535                   | 458 169                   | 264 172                   | 214 448                     | 153 235          | 1 262 209        |
| DUIJS TAALGEBIED       | 1 359            | 2 702                     | 10 321                    | 5 880                     | 3 823                       | 2 107            | 26 192           |
| <b>H E T R I J K</b>   | <b>179 024</b>   | <b>353 915</b>            | <b>1 365 634</b>          | <b>816 013</b>            | <b>703 995</b>              | <b>500 057</b>   | <b>3 918 638</b> |

D E G E W E S T E N E N H E T R I J K

| Totaal<br>belastbaar<br>netto-<br>inkomen<br>(1 000 000F) | Gemiddelde waarden  |                      |                                | Interkwartiele maten |                  |                | GEMEENTEN              |
|---|---------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|------------------|----------------|------------------------|
|   | Gemid. inkom. per   |                      | Mediaan<br>inkomen<br>(1 000F) | Verschil             | Coëffi-<br>ciënt | Asy-<br>metrie |                        |
|   | Inwoner<br>(1 000F) | Aangifte<br>(1 000F) |                                |                      |                  |                |                        |
| 9   | 10                  | 11                   | 12                             | 13                   | 14               | 15             | 16                     |
| 252 688,2   | 258,3               | 647,1                | 507,9                          | 451,9                | 89,0             | 26,7           | BRUSSELS GEWEST        |
| 1 387 950,6   | 244,7               | 612,5                | 519,2                          | 431,5                | 83,1             | 22,2           | VLAAMS GEWEST          |
| 755 245,6   | 235,5               | 598,4                | 500,5                          | 409,0                | 81,7             | 24,2           | WAALS GEWEST waarvan : |
| 14 217,4  | 214,3               | 542,8                | 469,3                          | 342,0                | 72,9             | 17,6           | DUIJS TAALGEBIED       |
| <b>2 395 884,3</b>  | <b>243,0</b>        | <b>611,4</b>         | <b>511,9</b>                   | <b>426,5</b>         | <b>83,3</b>      | <b>23,3</b>    | <b>H E T R I J K</b>   |

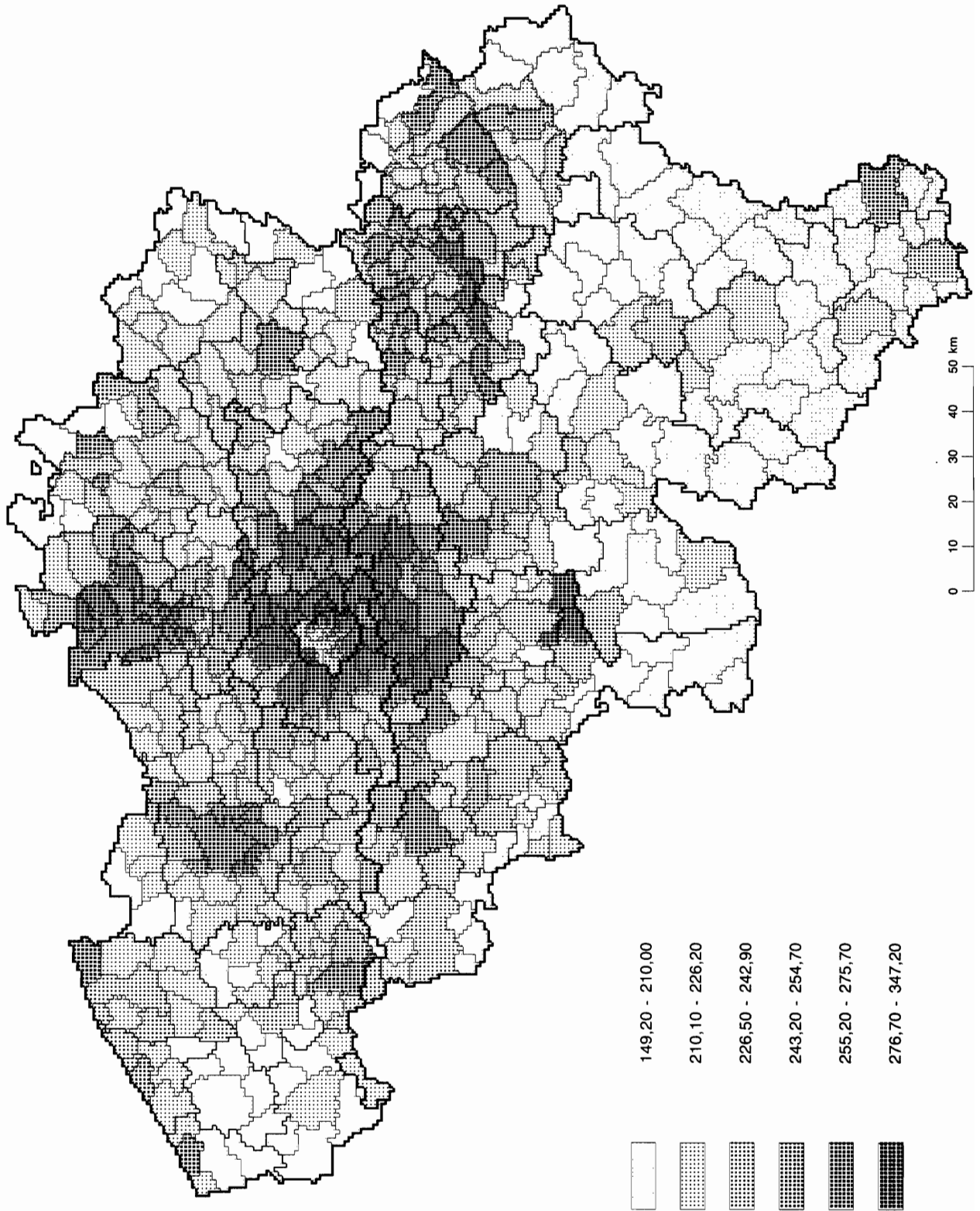




**CARTOGRAMMEN**

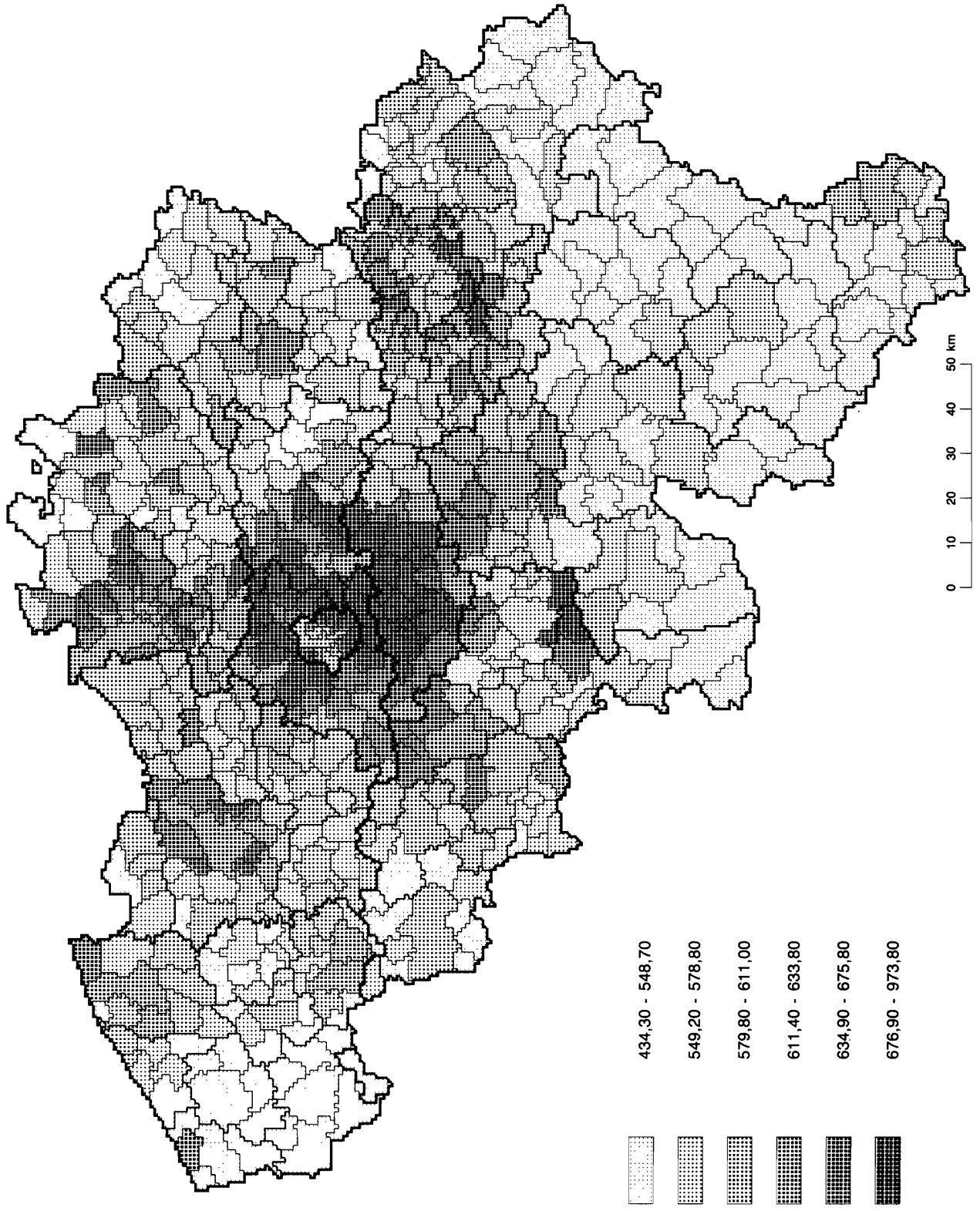
**GEMIDDELD INKOMEN PER INWONER (1 000 F)**

**Rijksgemiddelde : 243,00**



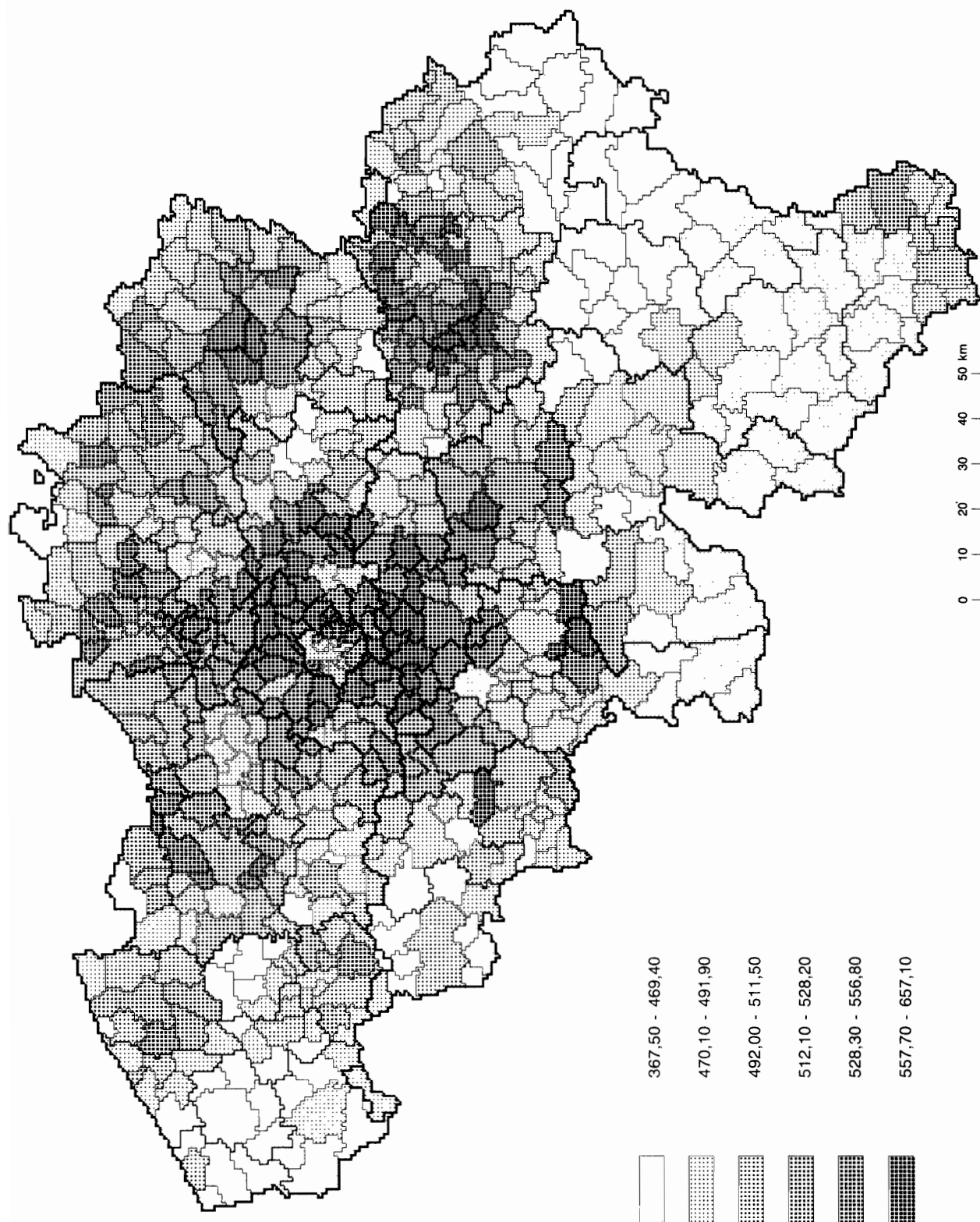
**GEMIDDELD INKOMEN PER AANGIFTE (1 000 F)**

**Rijksgemiddelde : 611,40**



**MEDIAAN INKOMEN (1 000 F)**

**Rijksgemiddelde : 511,90**



## VERKLARENDE NOTA'S

### GEMIDDELDE WAARDEN

#### Gemiddeld inkomen per inwoner :

Quotiënt van het totaal belastbaar netto-inkomen en het gemiddelde van de bevolking op 1 januari en op 31 december.

#### Gemiddeld inkomen per aangifte :

Quotiënt van het totaal belastbaar netto-inkomen en het aantal aangiften.

#### Mediaaninkomen :

Inkomen van de aangifte die zich in het midden van de reeks bevindt na rangschikking van de aangiften volgens toenemend inkomen.

### INTERKWARTIELE MATEN

#### Interkwartiel verschil :

Men bepaalt het inkomen dat overeenkomt met de aangifte die de centrale plaats inneemt in de reeks gaande van het laagste inkomen tot het mediaaninkomen nl. Q1 (eerste kwartiel); evenzo bepaalt men Q3 (derde kwartiel) zijnde het inkomen van de aangifte centraal tussen het mediaaninkomen en het hoogste inkomen.

Het verschil van Q3 en Q1 of het interkwartiel verschil geeft een idee van de spreiding van de inkomens rond de mediaan. Het gaat hier om het verschil tussen het hoogste en het laagste inkomen van een verzameling aangiften die 50 % van het totaal aangiften beslaat en waarvan telkens de helft aan iedere zijde van de mediaan gerangschikt is. Hoe kleiner het interkwartiel verschil, hoe dichter de inkomens rond het mediaaninkomen gegroepeerd zijn, dus hoe kleiner de spreiding.

#### Interkwartiele coëfficiënt :

Om de spreiding te vergelijken van reeksen waarvan de mediaan sterk kan verschillen, kan men bezwaarlijk een absolute spreidingsmaat aanwenden. De interkwartiele coëfficiënt is de verhouding tussen het interkwartiel verschil en de mediaan :

$$\frac{Q3 - Q1}{Me} \times 100$$

#### Interkwartiele asymmetrie :

De inkomensverdelingen zijn asymmetrisch, de inkomenspiramiden illustreren dit. Het gemiddeld inkomen is bijna steeds hoger dan het mediaaninkomen; vergelijking van gemiddeld inkomen en mediaaninkomen geeft steeds een idee van de asymmetrie. Het rekenkundig gemiddelde van de inkomens wordt echter dikwijls beïnvloed door de extreme inkomens wat minder waar is met mediaan en kwartielen.

De asymmetrie kan uitgedrukt worden door de interkwartiele asymmetrie of de verhouding van het verschil van het derde kwartiel minus de mediaan en de mediaan minus het eerste kwartiel ten opzichte van het interkwartiel verschil :

$$\frac{(Q3 - Me) - (Me - Q1)}{Q3 - Q1} \times 100$$

Een positieve coëfficiënt wijst erop dat de amplitude van de inkomens tussen kwartielen en mediaan hoger is langs de zijde van de boven de mediaan gelegen inkomens dan langs de zijde van de lagere inkomens. Een negatieve coëfficiënt duidt op het tegenovergestelde.

Hoe hoger de coëfficiënten, hoe groter de ongelijkheid tussen de twee amplitudes.

Praktisch kon men stellen dat een toename van de interkwartiele coëfficiënt wijst op een groter wordende afstand tussen het mediaaninkomen en de inkomens die met de kwartielen overeenkomen. De inkomensspreiding vergroot en de inkomenscurve wordt meer afgeplat.

Hoe belangrijker de asymmetriecoëfficiënt, hoe groter de spreiding der inkomens boven de mediaan dus hoe meer het aantal hogere inkomens toeneemt.

Hoe hoger het mediaaninkomen, hoe belangrijker over het algemeen ook de interkwartiele coëfficiënt; dikwijls neemt ook de asymmetrie toe.

Voorgaande waarnemingen gelden meestal niet voor kleine gemeenten. Het aantal belastingsplichtigen is er te gering opdat de inkomenscurve een gewoon uitzicht zou hebben.

**REEDS VERSCHENEN NUMMERS VAN "FINANCIELE STATISTIEKEN"**

1. 1972 : Verkopen van onroerende goederen per gemeente in 1970.
2. 1973 : Het rendement van de Belgische vennootschappen op aandelen in 1968, 1969 en 1970.
3. 1973 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1970 - Inkomen van 1969.
4. 1973 : Verkopen van onroerende goederen - Jaren 1966 tot 1971.
5. 1974 : Verkopen van onroerende goederen per gemeente in 1971.
6. 1974 : Verkopen van onroerende goederen, 1972.
7. 1974 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1972 - Inkomen van 1971.
8. 1975 : Verkopen van onroerende goederen, 1973.
9. 1976 : Verkopen van onroerende goederen, 1974.
10. 1976 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1974 - Inkomen van 1973.
11. 1977 : Verkopen van onroerende goederen, 1975.
12. 1978 : De uitgiffen van de Belgische vennootschappen van 1969 tot 1974.
13. 1978 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1976 - Inkomen van 1975.
14. 1978 : Verkopen van onroerende goederen, 1976.
15. 1978 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1974 en 1976 - Inkomen van 1973 en 1975.
16. 1979 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1977 - Inkomen van 1976.
17. 1979 : Complement aan de fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
- Aanslagjaar 1976 - Inkomen van 1975.
18. 1979 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1977 - Inkomen van 1976.
19. 1980 : Verkopen van onroerende goederen, 1977 en 1978.
20. 1980 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1978 - Inkomen van 1977.
21. 1980 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1978 - Inkomen van 1977.
22. 1980 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1979 - Inkomen van 1978.

23. 1981 Verkopen van onroerende goederen, 1979
24. 1981 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1979 - Inkomen van 1978.
25. 1982 Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1980 - Inkomen van 1979.
26. 1982 Verkopen van onroerende goederen, 1980 en 1981
27. 1983 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1981 - Inkomen van 1980
28. 1983 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1980 en 1981 - Inkomen van 1979 en 1980.
29. 1983 . Verkopen van onroerende goederen, 1982
30. 1984 Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1982 - Inkomen van 1981
31. 1984 Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1982 - Inkomen van 1981
32. 1984 : Verkopen van onroerende goederen, 1983.
33. 1984 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1983 - Inkomen van 1982.
34. 1984 Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1983 - Inkomen van 1982.
35. 1985 Verkopen van onroerende goederen, 1984.
36. 1985 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1984 - Inkomen van 1983.
37. 1985 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1984 - Inkomen van 1983.
38. 1986 : Verkopen van onroerende goederen, 1985.
39. 1986 : Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1985 - Inkomen van 1984.
40. 1986 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting.  
Verdeling in decielen van het totaal belastbaar netto-inkomen en van zijn componenten alsook van de belasting.  
- Aanslagjaar 1985 - Inkomen van 1984.
41. 1987 . Verkopen van onroerende goederen, 1986.
42. 1987 . Fiscale statistiek van de inkomens onderworpen aan de personenbelasting en de belasting van de niet-verblijfhouders.  
- Aanslagjaar 1986 - Inkomen van 1985.