

# KONINKRIJK BELGIË

---

Ministerie  
van  
Economische Zaken

---

Nationaal Instituut  
voor de Statistiek

---

Ministerie  
van Volksgezondheid  
en van het gezin

---



Diensten van de  
Gezondheidsinspectie en  
van de nosologische  
Statistiek

---

# Statistiek van de Doodsoorzaken

---

---

## Jaar 1964

---

Drukkerij SNEL EN WEL  
JOZEF KENNESLEI 20  
WILRIJK - ANTWERPEN

---

1967

# KONINKRIJK BELGIË

---

Ministerie  
van  
Economische Zaken

---

Nationaal Instituut  
voor de Statistiek

---

Ministerie  
van Volksgezondheid  
en van het gezin

---

Diensten van de  
Gezondheidsinspectie en  
van de nosologische  
Statistiek

---



# Statistiek van de Doodsoorzaken

---

---

## Jaar 1964

---

Drukkerij SNEL EN WEL  
JOZEF KENNESLEI 20  
WILRIJK - ANTWERPEN

---

1967

## INHOUD.

|  | blz. |   | blz. |
|--|------|---|------|
| 1. - Inleiding . . . . .   | 5    | Gedetailleerde lijst in 3 cijfers :                                   |      |
| 2. - Basisdocument gebruikt voor het opmaken van de statistiek van de doodsoorzaken ("Bericht van overlijden") . . . . . | 8    | Code 001 tot 798 : natuurlijke dood . . . . .                         | 10   |
| 3. - Internationale classificatie van de doodsoorzaken : W.G.O. . . . .  | 10   | Code E800 tot E999 (oorzaken) . . . . .                               | 22   |
|  |      | Code N800 tot N999 (natuur) . . . . .                                 | 25   |
|  |      | Lijst in 150 rubrieken, A lijst genaamd, code A 1 tot A 150 . . . . . | 29   |

### Eerste Hoofdstuk.

#### ALGEMENE STERFTE,

##### A. STERFTE.

|   |    |
|---|----|
| 1. - Algemene evolutie van de sterfte naar geslacht, in absolute cijfers en verhouding tot 1000 inwoners vanaf 1920 . . . . .   | 32 |
| 2. - Algemene evolutie van de sterfte, naar geslacht en leeftijdsgroepen vanaf 1900 (13 groepen) . . . . .  | 33 |
| 3. - Algemene evolutie van de sterfte vanaf 1900, naar geslacht en leeftijdsgroep, in verhouding tot 10.000 inwoners van de overeenstemmende leeftijdsgroepen . . . . .     | 34 |
| 4. - Algemene evolutie van de sterfte naar geslacht en leeftijdsgroep, in verhouding tot 10.000 sterfgevallen van de overeenstemmende leeftijdsgroepen vanaf 1900 . . . . . | 35 |

##### B. DOODSOORZAKEN.

De gepubliceerde doodsoorzaken, zijn steeds de oorspronkelijke oorzaken, code 001 tot 798 en E 800 tot E 999 :

###### Algemene tabel :

|   |    |
|---|----|
| Evolutie van de sterfte vanaf 1930, naar groep van oorzaken en geslacht . . . . . | 36 |
|---|----|

###### Natuurlijke dood : ten gevolge van ziekte of ouderdom

|   |    |
|---|----|
| 1. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht, in absolute cijfers en verhouding tot 10.000 inwoners, vanaf 1920 . . . . . | 38 |
| 2. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht en leeftijdsgroep, vanaf 1935 . . . . .                                      | 40 |
| 3. - Evolutie van de sterfte naar groep van oorzaken en provincie van gewone verblijfplaats, vanaf 1930 . . . . .   | 43 |

###### Gewelddadige dood : ten gevolge van externe oorzaken.

|   |    |
|---|----|
| 1. - Evolutie van de sterfte ten gevolge van externe oorzaken in 3 groepen van oorzaken, naar geslacht, vanaf 1920 . . . . .                          | 46 |
| 2. - Evolutie van de sterfte ten gevolge van externe oorzaken voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht en leeftijdsgroep, vanaf 1954 . . . . . | 47 |

###### Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken. Jaar 1964.

|   |    |
|---|----|
| naar geslacht en leeftijdsgroep, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O., code 001 tot 798 : natuurlijke dood; code E 800 tot E 999 : sterfte door externe oorzaken . . . . . | 51 |
| Algemeen totaal van de sterfgevallen . . . . .  | 91 |

###### Aanvullende inlichtingen.

|  |    |
|--|----|
| De sterfgevallen die in de volgende tabellen voorkomen, zijn reeds opgenomen in de statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, en mogen dus niet geteld worden bij de cijfers van deze statistiek . . . . . | 92 |
|--|----|

|  |    |
|--|----|
| 1. - Gewelddadige dood naar de aard van de letsels, naar geslacht en leeftijdsgroep : code N 800 tot N 999 . . . . .   | 92 |
| 2. - Evolutie van de sterfte wegens zelfmoord :  |    |
| a) naar de burgerlijke stand, vanaf 1930 . . . . .   | 93 |
| b) naar provincie van gewone verblijfplaats, vanaf 1930 . . . . .  | 93 |
| 3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken (jaar 1964) van de vreemdelingen, in België gevestigd, ingeschreven in de bevolkingsregisters of in de vreemdelingenregisters, naar geslacht en leeftijdsgroep (code 001 tot E 999) . . . . . | 94 |

Tweede Hoofdstuk.

ZUIGELINGENSTERFTE (van 0 tot minder  
dan 1 jaar)  
en  
STERFTE van KINDEREN van 1 JAAR tot  
minder dan 5 JAAR.

De sterfgevallen die in deze tabellen voorkomen, zijn  
reeds opgenomen in de statistiek van de oorspronke-  
lijke doodsoorzaken, en mogen dus niet geteld worden  
bij de cijfers van deze statistiek.

|   | blz. |   | blz. |
|---|------|---|------|
| A. STERFTE.   |      | B. DOODSOORZAKEN.   |      |
| 1. - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte, naar<br>geslacht en wettigheid, in absolute cijfers en in ver-<br>houding tot 1000 levende geboorten, vanaf 1920 . . . . .              | 110  | 5. - Evolutie van de zuigelingensterfte, naar groepen van<br>oorzaken en geslacht, vanaf 1930 . . . . .   | 115  |
| 2. - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte, naar<br>leeftijdsgroepen, vanaf 1920 . . . . .  | 111  | 6a. Algemene evolutie van de geboorte naar provincie<br>van gewone verblijfplaats van de moeder vanaf 1930 . . . . .  | 116  |
| 3. - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte, naar<br>geslacht en leeftijdsgroepen, in absolute cijfers, en in<br>verhouding tot 1000 levende geboorten, vanaf 1920 . . . . .         | 112  | 6b. Algemene evolutie van de zuigelingensterfte naar<br>provincie van gewone verblijfplaats van het kind,<br>vanaf 1930 . . . . .   | 117  |
| 4. - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte, naar<br>leeftijdsgroep, in absolute cijfers, en in relatieve<br>belangrijkheid van die leeftijdsgroepen (in %),<br>vanaf 1920 . . . . . | 114  | 6c. Evolutie van de zuigelingensterfte, naar groepen van<br>oorzaken en provincie van wettelijke woonplaats van<br>het kind, vanaf 1930 . . . . .   | 118  |
|   |      | Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van<br>kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar (zuigelingen-<br>sterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5<br>jaar. Jaar 1964.<br>naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetail-<br>leerde lijst van de W.G.O., code 001 tot E 999. . . . . | 120  |

Derde Hoofdstuk.

MORTINATALITEIT (Doodgeborenen).

De code van de doodsoorzaken van de W.G.O. van  
001 tot E 999 omvat niet de doodgeborenen. Ze bezitten  
een afzonderlijke code, Y 30 tot Y 39.

De doodgeborenen zijn dus nooit opgenomen in de be-  
volkingsregisters, noch in de statistiek van de doodsoor-  
zaken. Zij zijn dus nooit opgenomen in de voorafgaande  
tabellen.

1. - Algemene evolutie van de mortinataliteit naar geslacht  
in absolute cijfers en in verhouding tot 1000 geboor-  
ten, doodgeborenen inbegrepen, vanaf 1920 . . . . .

134

2. - Tabel tot vergelijking van de evolutie van de morti-  
nataliteit en van de zuigelingensterfte van kinderen  
van 0 tot minder dan 7 dagen, naar leeftijdsgroepen,  
in absolute cijfers en in verhouding tot 1000 geboor-  
ten, doodgeborenen inbegrepen, vanaf 1930 . . . . .
3. - Algemene evolutie van de mortinataliteit naar pro-  
vincie van gewone verblijfplaats van de moeder,  
vanaf 1930 . . . . .

135

137

Statistiek van de oorzaken van mortinataliteit.  
Jaar 1964.

naar groepen van oorzaken en provincie van gewone  
verblijfplaats van de moeder . . . . .

138

VIERDE HOOFDSTUK.

STATISTIEK VAN DE OORSPRONKELIJKE DOODSOORZAKEN, JAAR 1964,  
VOLGENS DE W.G.O. LIJST IN 150 RUBRIEKEN, A LIJST GENAAMD.

|   | blz. |  | blz.       |
|---|------|--|------------|
| 1. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, naar bestuurlijke arrondissementen van gewone verblijfplaats . . . . .  | 140  | 1. - naar geslacht en leeftijdsgroepen . . . . .   | 168        |
| 2. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, in de grote agglomeraties en gemeenten van 50.000 inwoners en meer : gewone verblijfplaats . . . . .  | 150  | 2. - naar administratief arrondissement waar het feit zich heeft voorgedaan . . . . .  | 170        |
| 3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, van de vreemdelingen, in België gevestigd, naar bestuurlijke arrondissementen van gewone verblijfplaats . . . . .                                       | 160  | <b>B. Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om welke reden ook, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingenregisters ingeschreven zijn.</b> |            |
| Aanvullende inlichting.<br><br>Indeling van de sterfgevallen, naar de plaats van overlijden, en provincie van gewone verblijfplaats   | 166  | Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België verblijvende personen, en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorstaande tabellen geteld worden.   |            |
| Bijkomende inlichtingen.<br><br>A. Statistiek van de verkeersongevallen op de openbare weg. Ter plaatse gedood volgens inlichtingen verstrekt door de politie en de rijkswacht. Code W.G.O. : E 802 à E 845). |      | 1. - naar geslacht en leeftijdsgroepen / code 001 tot E 999<br>2. - naar nationaliteit van de overledene (land) code 001 tot E 999   | 177<br>178 |

## INLEIDING.

Tien jaar ervaring in de publikatie van de statistiek van de Doodsoorzaken, gevoegd bij de talrijke vragen die werden gesteld door personen die deze statistiek wensen te gebruiken als studiebasis, hebben aanleiding gegeven tot de gedeeltelijke wijziging van het publikatieschema ten einde er sommige tabellen aan toe te voegen, en bepaalde begrippen i.v.m. het bishouden van de registers van de burgerlijke stand te verstrekken en te verklaren.

Bij het opmaken van de Statistiek van de Doodsoorzaken werden de richtlijnen van de Wereldgezondheidsorganisatie (W.G.O.) zo strikt mogelijk gevuld.

### Basisdocument.

Deze statistiek werd aan de hand van een basisdocument opgemaakt. In ons land wordt bedoeld document "Bericht van overlijden" genoemd en omvat drie stroken : A, B en C.

**Strook A** : wordt ingevuld door de geneesheer. Het is een vaststelling van overlijden en geen verlof tot teraardebestelling.

**Strook B** : is bestemd om de door de dienst van de Burgerlijke Stand verstrekte inlichtingen op te nemen.

**Strook C** : is ingevuld door om 't even welke geneesheer die het overlijden vaststelt en dient om er de diagnose van het overlijden op te vermelden. Deze strook wordt toegeplakt ter vrijwaring van het medisch geheim. Ze dient uitsluitend voor het opmaken van de Statistiek van de Doodsoorzaken.

### I. BEGRIPPEN "NATUURLIJKE DOOD" EN "GEWELDDADIGE DOOD".

Op de stroken A en C van het bericht van overlijden zijn de uitdrukkingen ; "natuurlijke dood" en "gewelddadige dood" vermeld. Voor ieder geval zijn de begrippen verschillend :

#### — "Gewelddadige dood" op strook A.

Burgerlijk Wetboek titel II, hoofdstuk IV, art. 81 luidt :

"Zijn er tekens of aanwijzingen van een gewelddadige dood of andere omstandigheden die zulks laten vermoeden dan mag de teraardebestelling eerst geschieden nadat een officier van politie bijgestaan door een doctor in de geneeskunde of de heelkunde een proces-verbaal heeft opgemaakt".

In de praktijk volstaat het dat de geneesheer de woorden "gewelddadige dood" onderlijnt om het optreden van het parket uit te lokken.

#### — "Gewelddadige dood" op strook C.

Deze benaming op strook C stemt overeen met hoofdstuk XVII van de code van de W.G.O. : "ongevallen, vergiftigingen en traumata" en heeft dus geen wettelijke betekenis. In de publikatie wordt doorgaans de uitdrukking : "sterfgevallen door uitwendige oorzaken" gebruikt in plaats van "ongevallen, vergiftigingen en traumata".

Alle "gewelddadige overlijdens" (strook A) zijn aan uitwendige oorzaken toe te schrijven, maar alle sterfgevallen die door uitwendige oorzaken zijn tot stand gekomen zijn geen "gewelddadige overlijdens" in de zin van het Burgerlijk Wetboek.

### II. DE LEVENLOOS AANGEGEVEN KINDEREN.

Strook B, punt 10 : voor een levenloos aangegeven kind, aanduiden of het kind eigenlijk doodgeboren is of dat het geleefd heeft maar levenloos aangegeven werd".

De uitdrukking "levenloos aangegeven" werd voor het eerst gebruikt in het decreet van 4 juli 1806, dat luidt :

"Lorsque le cadavre d'un enfant, dont la naissance n'est pas enregistrée, sera présenté à l'officier d'Etat civil, cet officier n'exprimera pas qu'un tel enfant est décédé, mais seulement qu'il lui a été présenté sans vie.

2) Cet acte sera inscrit sur le registre des décès, sans qu'il en résulte aucun préjugé sur la question de savoir si l'enfant a vécu ou non."

Vrije vertaling : 1) Wanneer het ontzielde lichaam van een kind, waarvan de geboorte bij de ambtenaar van de burgerlijke stand niet is geregistreerd, zal worden aangegeven, zal deze geen gewag maken van het feit dat het kind overleden is maar enkel dat het bij hem levenloos werd aangegeven.

2) Deze akte zal worden ingeschreven in het overlijdensregister zonder dat dit aanleiding kan geven tot enig vooroordeel ten aanzien van het feit of het kind al dan niet heeft geleefd.

De levenloos aangegeven kinderen zijn niet ingeschreven in de bevolkingsregisters.

Het enige wettelijke spoor van de gebeurtenis is een akte van de Burgerlijke Stand, ingeschreven op de datum van de gebeurtenis in het register van de overlijdensakten in de volgende bewoordingen : "aangifte van een levenloos kind".

Een rondschrift van het Ministerie van Binnenlandse Zaken dd. 19 december 1878 verplicht de officier van de burgerlijke stand, voor statistische doeleinden, een register bij te houden waarin elk levenloos aangegeven kind dient te worden ingeschreven, hetzij als doodgeboren, hetzij als levend geboren doch levenloos aangegeven kind, met vermelding van het aantal dagen dat het geleefd heeft.

a) de levenloos aangegeven kinderen die geleefd hebben.

Bij het opmaken van de Statistiek der Doodsoorzaken en bij het bestuderen van de kindersterfte levert het vraagstuk van de levend geboren doch levenloos aangegeven kinderen grote moeilijkheden op.

Bij het publiceren van de doodsoorzaken over 1964 komt de uitdrukking "levend geboren doch levenloos aangegeven kinderen, in de desbetreffende statistiek der doodsoorzaken niet meer voor.

Deze overlijdens worden in alle tabellen opgenomen en bij de levende aangegeven doch overleden kinderen gevoegd. Het levenloos aangegeven kind heeft nooit meer dan 3 dagen geleefd, uiterste datum voor de verplichte geboorteverklaring (1).

Het komt vaak voor dat levend aangegeven kinderen overlijden voordat die derde dag werd bereikt. Het levend geboren doch levenloos aangegeven kind en die levend aangegeven kinderen werden samen opgenomen.

Aldus werden nieuwe leeftijdsgroepen samengesteld van kinderen van 0 tot minder dan 1 dag oud, van 1 dag tot minder dan 2 dagen oud en van 2 dagen tot minder dan 3 dagen oud (1).

De kindersterfte kan aldus op daadwerkelijke en op volledige wijze gekend zijn.

In de tabellen over de evolutie der doodsoorzaken werden de levend geboren doch levenloos aangegeven kinderen ingevoegd in de groep : congenitale afwijkingen en bepaalde ziekten eigen aan de eerste kindsheid : code W.G.O. 750 tot 776.

b) de levenloos aangegeven kinderen die doodgeboren zijn.

Administratieve definitie : omzendbrief van de minister van binnenlandse zaken dd. 13 december 1848 :

"Wordt beschouwd als doodgeboren het kind dat na de 180e dag van de zwangerschap levenloos ter wereld is gekomen".

De foetussen van minder dan 180 dagen worden niet ingeschreven (Ministeriële omzendbrieven van 13 december 1848 en 22 maart 1849).

Definitie van de W.G.O.:

Onder foetaal sterfgeval wordt verstaan het afsterven van een vrucht alvorens ze wordt af-

gedreven of volledig verwijderd uit het lichaam van de moeder ongeacht de duur van de zwangerschap. De dood wordt vastgesteld zodra na deze scheiding de foetus niet meer ademhaalt, noch enig teken van leven geeft, zoals hartslag, pulsatie van de navelstreng of effectieve samentrekking van een spier die onder invloed van de wil staat.

De W.G.O. wijdt een afzonderlijk hoofdstuk aan de doodgeborenen en voorziet hiervoor een bijzondere nummering : Y 30 tot Y 39.

III. FEITELIJKE GEMEENTE, WERKELIJKE GEMEENTE, GEWONE VERBLIJFPLAATS.

De feitelijke gemeente is de gemeente waar de gebeurtenis zich heeft voorgedaan.

De werkelijke gemeente is de gemeente waar de bewoners hun gewone verblijfplaats hebben.

De overlijdensakte die werd opgemaakt door de ambtenaar van de burgerlijke stand van de feitelijke gemeente berust definitief bij de burgerlijke stand van de feitelijke gemeente.

De werkelijke gemeente (d.i. de gemeente van gewoon verblijf) wordt op de hoogte gebracht van de gebeurtenis en werkt aldus haar bevolkingsregisters bij.

Wanneer een persoon overlijdt in de gemeente waar hij zijn gewone verblijfplaats heeft gevestigd, stelt het bureau van de burgerlijke stand van zijn gemeente de overlijdensakte op en brengt dit sterfgeval ter kennis van het bevolkingsbureau. In dit geval valt de feitelijke gemeente met de werkelijke gemeente samen.

Bij het opmaken van de statistiek van de doodsoorzaken per provincie, administratieve arrondissementen of grote agglomeraties kan worden uitgegaan van de feitelijke of van de werkelijke gemeente.

Sedert 1954 heeft het Nationaal Instituut voor de Statistiek de werkelijke gemeente als uitgangspunt gekozen, d.w.z. dat de sterfgevallen volgens de gewone verblijfplaats werden gerangschikt (2).

Hieruit volgt dat de personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingeregisters zijn ingeschreven, in de statistiek van de doodsoorzaken niet zijn opgenomen. Het land waar deze personen hun verblijf hebben wordt ingelicht over hun overlijden op het Belgisch grondgebied.

Deze sterfgevallen worden evenwel opgenomen in de registers van de burgerlijke stand van de feitelijke gemeente.

(1) Wet van 23 dec. 1961: 3 dagen, zaterdagen, zondagen en wettelijke feestdagen niet inbegrepen. Vanaf 1961 kan het dus 5 dagen geleefd hebben.

(2) Zie Statistisch Jaarboek van het Nationaal Instituut voor de Statistiek 1955, nr. 76, blz. 57. Ook (2) en (3).

Tabel van de sterfgevallen waarvoor geen elders te classificeren diagnose werd geformuleerd, in absolute cijfers en o/o van het totaal van de sterfgevallen (natuurlijke dood en gewelddadige dood). Hoofdstuk XVI van het Handboek voor internationale classificatie O.M.S.-W.G.O. code 780 tot 795 : B45.

| Jaren | Totaal<br>van de<br>sterfgevallen | 780 tot 795 + 799  |       | 794 (seniliteit)   |      | 780 tot 793, 795   |      | 799                |      |
|-------|-----------------------------------|--------------------|-------|--------------------|------|--------------------|------|--------------------|------|
|       |                                   | Absoluut<br>aantal | %     | Absoluut<br>aantal | %    | Absoluut<br>aantal | %    | Absoluut<br>aantal | %    |
| 1954  | 105 033                           | 13 826             | 13,16 | 9 346              | 8,90 | 4 480              | 4,27 | —                  | —    |
| 1955  | 108 743                           | 14 151             | 13,01 | 9 457              | 8,70 | 4 694              | 4,32 | —                  | —    |
| 1956  | 108 761                           | 14 654             | 13,47 | 9 493              | 8,73 | 5 161              | 4,75 | —                  | —    |
| 1957  | 107 840                           | 13 667             | 12,67 | 8 662              | 8,03 | 5 005              | 4,64 | —                  | —    |
| 1958  | 106 051                           | 13 268             | 12,51 | 8 221              | 7,75 | 5 047              | 4,76 | —                  | —    |
| 1959  | 103 933                           | 12 306             | 11,84 | 7 351              | 7,07 | 4 955              | 4,77 | —                  | —    |
| 1960  | 113 938                           | 13 574             | 11,91 | 7 943              | 6,97 | 5 631              | 4,94 | —                  | —    |
| 1961  | 106 985                           | 13 127             | 12,27 | 7 217              | 6,75 | 5 910              | 5,52 | —                  | —    |
| 1962  | 112 758                           | 10 134             | 8,99  | 3 099              | 2,75 | 7 035              | 6,24 | —                  | —    |
| 1963  | 116 718                           | 8 466              | 7,25  | 3 264              | 2,80 | 5 202              | 4,46 | —                  | —    |
| 1964  | 110 100                           | 8 556              | 7,77  | 2 551              | 2,32 | 5 120              | 4,65 | 885                | 0,80 |

N.B. vanaf 1963 werd het codenr. 795 in 4 categorieën gesplitst :

- 795 : sterfgeval met onbekende oorzaak buiten de hospitaletten,
- 796 : sterfgeval met onbekende oorzaak in de hospitaletten,
- 797 : sterfgeval met onbekende oorzaak van personen die in België gevestigd, maar in het buitenland overleden zijn,
- 798 : berichten van overlijden, niet gecodeerd.

In deze tabel omvat de rubriek 795 van 1964 : dus 795 + 796 + 797 + 798.

Nr. 799 werd in 1964 gebruikt voor de berichten zonder diagnose wegens de staking van de geneesheren.

De sterfgevallen wegens seniliteit (794) vertonen een sterke daling. De duizenden overlijdensberichten die de vermelding "seniliteit" droegen als oorspronkelijke oorzaak, en een vastgestelde aandoening als tweede oorzaak werden zó veranderd dat de vermelding seniliteit werd vervangen door de ziekte (vb. Tuberculose, diabetes, kanker, ongeval, enz.).

Dit verklaart de daling van het percentage van seniliteit.

De sterfgevallen van code 780 tot 793, 795 vertonen daarentegen een relatieve stabiliteit.

**2. BASISDOKUMENT GEBRUIKT VOOR HET OPMAKEN VAN DE STATISTIEK  
VAN DE DOODSOORZAKEN.**

**STROOK A**

**BERICHT VAN OVERLIJDEN**

(te bewaren door het gemeentebestuur)

MODEL III

Gemeente :

Administratief Arrondissement : ..... Nr van de akte in het overlijdensregister : .....

Naam en voornamen van de overledene : .....

Weduwe(naar) of echtgenoot(e) (1) van : .....

Gewone verblijfplaats (gemeente, straat, nummer) (3) : .....

Geboorteplaats en datum : .....

Datum van overlijden : voorgevallen de ..... e van de maand ..... 19..., te ..... u. (2)

Plaats van overlijden (ten huize, in een hospitaal, op de openbare weg, enz.) : .....

Ik bevestig dat het overlijden te wijten is aan een natuurlijke/gewelddadige oorzaak (1)

Handtekening en naamstempel van de geneesheer,

(1) Doorhalen wat niet past.

(2) Van 0 tot 24 u.

(3) Verblijfplaats van de moeder voor het laatst geboren kind.

**STROOK B**

**STATISTIEK VAN OVERLIJDEN**

(moet ingevuld worden door de ambtenaar van de burgerlijke stand in enkel exemplaar voor elk sterfgeval dat zich voordeed op het grondgebied der gemeente en aan de gezondheidsinspecteur der provincie gestuurd).

Gemeente :

Nr van de akte in het overlijdensregister : .....

Administratief Arrondissement : .....

Aan het Nationaal Instituut voor de Statistiek voorbehouden kolom

1. Verblijfplaats van de overledene { gemeente : (4) .....  
adm. arr. of land : .....
2. Overlijdensdatum : de ..... e van de maand ..... 19..., te ..... u. (1)
3. Geslacht van de overledene (mannelijk — vrouwelijk) (2)
4. Geboortedatum : de ..... e van de maand ..... , jaar ..... , te ..... u. (1)
5. Nationaliteit van de overledene (land) : .....
6. Burgerlijke staat - ongehuwd, gehuwd, in weduwstaat, uit de echt gescheiden, wettig gescheiden van tafel en bed, (2)
7. Beroep { Beroep, ambt of hoofdambacht (de aard ervan vermelden) : (3) .....  
Stand in het beroep : baas, bediende, arbeider (2) : .....
8. Plaats van overlijden (ten huize, in een hospitaal, op de openbare weg, enz.) : .....

9. Voor een kind beneden de 5 jaar, aanduiden of het wettig of onwettig is (2)
10. Voor een levenloos aangegeven { eigenlijk doodgeboren is of dat het geleefd heeft  
kind aanduiden of het : maar levenloos aangegeven werd (2).

- (1) Inlichtingen (0 tot 24 u.) alleen te verstrekken voor kinderen van minder dan één maand oud.  
(2) Doorhalen wat niet past.  
(3) Vb. : IJzerdraaier, arbeider in machinefabriek — Inpakster, arbeidster in glashandel — Kassierster, vrouwelijke bediening in theater — Ontvangstjuffrouw, vrouwelijke bediening in ontvangstzaal van een geneesheer — Tandarts die een kabinet uitbaat Winkelgebaar, lakenhandel — Rustend ingenieur-elektricien, directeur in motorenfabriek.  
(4) Verblijfplaats van de moeder voor het laatst geboren kind.

Vakken voorbehouden voor de overschrijving der vercijferde vermeldingen (a), (b), Y (c), N (a), E (b) van strook C.

|           |           |               |
|-----------|-----------|---------------|
| 1 tot 795 | 1 tot 795 | y 30 tot y 39 |
| (a) ..... | (b) ..... | (c) .....     |

N 800 tot N 999      E 800 tot E 999

De nummers aangeduid bij de vakken, stemmen overeen met die van de naamlijst der ziekten en doodsoorzaken, opgemaakt in 1948 en 1955 door de Wereldorganisatie voor gezondheid.

- Vakken voorbehouden voor de overschrijving der vermeldingen (d) en (e) van strook C. { — Overschrijving van de melding (d)  
ja neen (doorhalen wat niet past).  
— Overschrijving van de melding (e)  
ja neen (doorhalen wat niet past).

**STROOK C** (in te vullen en te sluiten door de geneesheer)

Ziekte of ziekelijke toestand die { onmiddellijke oorzaak (a) : .....  
de dood veroorzaakt heeft : oorspronkelijke oorzaak (b) : .....

Voorbeeld : onmiddellijke oorzaak : bronchopneumonie — oorspronkelijke oorzaak : mazelen.

Orzaak van mortinataliteit (doodgeboren) : Y(c) .....

- Gewelddadige dood : { — Aard van het traumatische (breuk, brandwonde, enz.) N(a) .....  
— Uitwendige oorzaak : { — Het feit of het middel (val van verheven plaats, vuurwapen, auto-ongeval, enz.) E(b)  
— Indien mogelijk, aanduiden of het een doodslag, een zelfmoord of een ongeval betreft E(b)  
— Wanneer de dood veroorzaakt werd door een verkeersongeval op de openbare weg, is de dood ingetreden:  
— op het ogenblik van het ongeval? (d) .... ja — neen (doorhalen wat niet past)  
— in de 30 daaropvolgende dagen? (e) .... ja — neen (doorhalen wat niet past)

De vermeldingen (a), (b), Y(c), N(a), E(b), (d) en (e) worden onder codevorm overgenomen

Handtekening en naamstempel van de geneesheer,

Gedaan te ..... de ..... 19....

**3. INTERNATIONALE CLASSIFICATIE VAN DE DOODSOORZAKEN: W.G.O.**

— Gedetailleerde lijst in 3 cijfers :

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

Code E800 tot E999 : ongevallen, vergiftigingen en traumata naar hun oorzaak  
b.v. : autobotsing : oorspronkelijke oorzaak.

Code N800 tot N999 : ongevallen, vergiftigingen en traumata naar de natuur van het letsel  
b.v. : schedelbreuk : onmiddellijke oorzaak.

— Tussenlijst in 150 rubrieken, A lijst genaamd.

Code A1 tot A150.

INTERNATIONALE CLASSIFICATIE VAN DE DOODSOORZAKEN : W.G.O.

NATUURLIJKE DOOD : ten gevolge van ziekte of ouderdom.

Code 001 tot 798

I. — BESMETTELijke en PARASITAIRE ZIEKTEN. (001-138)

Hieronder niet : griep, longontsteking, darmontsteking en zekere plaatselijke infecties.

Tuberculose van de ademhalingsorganen  
(001-008)

- 001 Tuberculose van de ademhalingsorganen, met vermelding van een beroepsziekte van de longen.
- 002 Tuberculosis pulmonum. Tuberculose van de longen - Longtuberculose.
- 003 Tuberculose van pleura.
- 004 Tuberculosis pulmonum primaria, met symptomen. Primo-infectie. Primair affect.
- 005 Tuberculeuze tracheo-bronchiale adenopathie, met symptomen.
- 006 Röntgenologische aanwijzingen verdacht voor een evolutieve tuberculose, niet elders te classificeren.
- 007 Tuberculozen van andere ademhalingsorganen.
- 008 Tuberculose niet gespecificeerde localisatie.

Andere vormen van tuberculose (010-019)

- 010 Meningitis tuberculosa en tuberculose van het centraal zenuwstelsel.
- 011 T. van de ingewanden, het peritoneum en de mesenteriale klieren.
- 012 T. van de beenderen en gewrichten.
- 013 sequelae van de tuberculose van de been-deren en gewrichten.
- 014 T. van de huid en het onderhuidsweefsel.
- 015 T. van het lymfestelsel.
- 016 T. van de urogenitaalorganen.
- 017 T. van de bijnieren.
- 018 T. van andere organen.
- 019 Gedissimineerde tuberculose.

Syfilis en de gevolgen daarvan (020-029)

- 020 Syphilis congenita (innata) Heredo-sephiliis, aangeboren syfilis.
- 021 Syphilis primaria en Syphilis secundaria. Vroege syfilis - of recente.
- 022 Aneurysma aortae.
- 023 andere vormen van cardiovasculaire syfilis.
- 024 Tabes dorsalis.
- 025 Paralysis generalis-dementia paralytica.
- 026 andere vormen van syfilis van het centraal zenuwstelsel.
- 027 andere vormen van late syfilis. Syphilis tertaria.
- 028 Latente syfilis. (serodiagnose).
- 029 niet gespecificeerde syfilis.

Gonokokkeninfecties en andere venerische ziekten (030-039)

- 030 Gonorrhoea acuta of niet gespecificeerde.
- 031 Gonorrhoea chronica van de urogenitaal-organen.
- 032 Artritis door gonokokken.
- 033 Gonokokken infectie van het oog.
- 034 andere localisaties van gonokokken.
- 035 sequelae van gonorrhoea.
- 036 Ulcus molle - chancroid. Ziekte van Ducrey.
- 037 Lymphopathia venereum : lymphogranuloma guinale M. Nicolas Favre Durand.
- 038 Granuloma venereum pudendi (Donovanosis).
- 039 andere of niet gespecificeerde venerische ziekten.

**Besmettelijke ziekten gewoonlijk uitgaande van het maagdarmkanaal (040-049)**

- 040 Typhus abdominalis - tyfoïde - tyfuskoorts.
- 041 Paratyfus.
- 042 Infectieziekten door andere Salmonellae.
- 043 Cholera.
- 044 Brucellosis - febris ondulans.
- 045 Bacillaire dysenterie.
- 046 Amoebiasis.
- 047 andere protozoëndysenterieën.
- 048 Dysenterieën, niet gespecificeerde.
- 049 Voedselvergiftiging : infecties en intoxica- ties, stafylokokken, Botulisme of niet ge- specificeerd.

**Andere bacteriële ziekten (050-064)**

- 050 Scarlatina - roodvonk - rode koorts.
- 051 Angina door streptokokken.
- 052 Erysipelas.
- 053 Septis en pyemie.
- 054 Bacteriële toxemie.
- 055 Difteritis.
- 056 Pertussis. - kinkhoest.
- 057 Meningokokkeninfecties.
- 058 Pest.
- 059 Tularemie.
- 060 Lepra.
- 061 Tetanus.
- 062 Anthrax-Miltvuur.
- 063 Gangreen emphysematosa - gasgangreen.
- 064 andere bacteriële ziekten.

**Ziekten door spirocheten uitgezonderd syfilis (070-074)**

- 070 Angina van Vincent - ulceromembranosa.
- 071 Febris recurrens.
- 072 Leptospirosis - Ziekte van Weil.
- 073 Pian.
- 074 andere infecties door spirocheten.

**Ziekten toe te schrijven aan filterbare virussen (080-096)**

- 080 Poliomyelitis anterior acuta - Heine Medin.
- 081 sequelae van polyomyelitis.
- 082 Encephalitis acuta infectiosa, encephalitis lethargica, encephalitis epidemica - van Economo., lymfocytaire meningitis.
- 083 sequelae van encephalitis acuta infectiosa.
- 084 Variola major - pokken - Variolis alastrum.
- 085 Morbilli - mazelen.
- 086 Rubeola - rode hond.
- 087 Varicella - waterpokken - windpokken.
- 088 Herpes zoster - gordelroos - zona.
- 089 Parotitis epidemica - bof.
- 090 Dengue.

- 091 Gele koorts.
- 092 Hepatitis infectiosa - Infectieuze icterus.
- 093 Mononucleosis infectiosa - klierkoorts van Pfeiffer.
- 094 Rabies - hondsdolheid.
- 095 Trachoom.
- 096 andere ziekten toe te schrijven aan filterbare virussen.

**Vlektyfus en andere Rickettsiaziekten (100-108)**

- 100 Epidemisch tyfus : door luizen.
- 101 Epidemisch tyfus : door vlooien - Murine tyfus.
- 102 Ziekte van Brill, niet gespecificeerd als door luizen of vlooien veroorzaakt.
- 103 Tarbardillo - Mexikaanse tyfus niet ge- specificeerd als door luizen of vlooien veroorzaakt.
- 104 Tyfus door teken - Tick fever - Rocky Mountains.
- 105 Tyfus door acariëns - Tsutsugamushi.
- 106 Febris Wolhynica - loopgravenkoorts.
- 107 niet gespecificeerd vlektyfus.
- 108 andere ziekten door Rickettsiae.

**Malaria (110-117)**

- 110 Malaria door Plasmodium vivax - tertiana benigna.
- 111 Malaria door Plasmodium malariae - qua- terna benigna.
- 112 Malaria door Plasmodium falciparum - tropica, maligna.
- 113 Malaria door Plasmodium ovale.
- 114 Malaria door verscheidene Plasmodiae.
- 115 Febris biliosa en haemoglobinurica - zwart- waterkoorts.
- 116 andere of niet gespecificeerde vormen van malaria.
- 117 Hernieuwde aanval van therapeutisch ma- laria.

**Andere besmettelijke en parasitaire ziekten (120-138)**

- 120 Leishmaniasis.
- 121 Trypanosomiasis. - slaapziekte.
- 122 andere protozoëenziekten.
- 123 Schistosomiasis.
- 124 andere trematodenbesmettingen.
- 125 Hydatidenziekte - echinococcosis.
- 126 andere cestodenbesmettingen.
- 127 Filariasis.
- 128 Trichinosis.
- 129 Ankylostomiasis.
- 130 besmetting door wormen van andere, ge- mengde of niet gespecificeerde type : ascariasis, oxyurasis, ingewandshelminthen of andere wormsoorten.
- 131 Dermatophytosis.

- 132 Actinomycosis.
- 133 Coccidiomycosis.
- 134 andere fungusinfecties : blastomycosis, cryptococcosis, histoplasmosis, moliliasis, sporotrichosis, andere fungusinfecties.

- 135 Scabies - schurft.
- 136 Pediculosis.
- 137 Besmetting met andere arthropoden.
- 138 andere besmettelijke en parasitaire ziekten.

## II. — TUMOREN of NIEUWVORMINGEN of GEZWELLEN. (140-239)

### Kwaadaardige nieuwvormingen van mondholte en farynx (140-148)

- 140 K. N. van lip (mond).
- 141 K. N. van tong.
- 142 K. N. van speekselklieren.
- 143 K. N. van mondvloer.
- 144 K. N. van andere of niet gespecificeerde delen van mond.
- 145 K. N. van oropharynx.
- 146 K. N. van rhinopharynx.
- 147 K. N. van hypopharynx.
- 148 K. N. van farynx : niet gespecificeerd.

### Kwaadaardige nieuwvormingen van de spijsverteringsorganen en peritoneum (150-159)

- 150 K. N. van oesophagus-slok darm.
- 151 K. N. van gaster-maag.
- 152 K. N. van duodenum en dunne darm.
- 153 K. N. van dikke darm, rectum uitgezonderd.
- 154 K. N. van rectum of endeldarm.
- 155 K. N. van galwegen en lever, gespecificeerd als primair.
- 156 K. N. van galwegen en lever, secundair of niet gespecificeerd als primair of secundair.
- 157 K. N. van pancreas.
- 158 K. N. van peritoneum.
- 159 K. N. van niet gespecificeerde spijsverteringsorganen.

### Kwaadaardige nieuwvormingen van de ademhalingsorganen (160-165)

- 160 K. N. van neus, neusholte, middenoor en sinussen.
- 161 K. N. van larynx.
- 162 K. N. van trachea, bronchus, en longen gespecificeerd als primair.
- 163 K. N. van longen, niet gespecificeerd als primair of secundair.
- 164 K. N. van mediastinum.
- 165 K. N. van intra-thorachale organen (secundair).

### Kwaadaardige nieuwvormingen van de mamma en de urogenitaalorganen (170-181)

- 170 K. N. van mamma - borstklier vrouwelijk en mannelijk.

- 171 K. N. van cervix uteri - baarmoederhals.
- 172 K. N. van corpus uteri - baarmoederlichaam.
- 173 K. N. van andere delen van uterus, begrepen chorio-epithelioma.
- 174 K. N. van uterus, niet gespecificeerd.
- 175 K. N. van ovarium, tuba, ligamentum latum.
- 176 K. N. van andere of niet gespecificeerde vrouwelijke genitaalorganen.
- 177 K. N. van prostaat.
- 178 K. N. van testes - (teelbal).
- 179 K. N. van andere of niet gespecificeerde mannelijke genitaalorganen.
- 180 K. N. van de nieren en ureter.
- 181 K. N. van de blaas en andere urineorganen (waterorganen).

### Kwaadaardige nieuwvormingen van andere of niet gespecificeerde localisaties (190-199)

- 190 K. N. van huid - maligne melanoma.
- 191 K. N. van huid - andere.
- 192 K. N. van het oog.
- 193 K. N. van het cerebrum, hersenen, en andere delen van het zenuwstelsel.
- 194 K. N. van de glandula thyroidea - schildklier.
- 195 K. N. van andere endocrine klieren.
- 196 K. N. van de beenderen.
- 197 K. N. van het bindweefsel.
- 198 K. N. van de lymfklieren, secundair of niet gespecificeerd.
- 199 K. N. van andere of niet gespecificeerde localisaties.

### Nieuwvormingen van de lymfatische en hematopoïetische weefsels (200-205)

- 200 Neoplastische reticulosen - primair - Lymfrosarcoom en reticulosarcoom.
- 201 Ziekte van Hodgkin - lymfogranulomatosis maligna.
- 202 andere vormen van reticulosen - lymfoma giganto-folliculaire malignum en andere.
- 203 Multipel myeloom - plasmacytoma.
- 204 Leukemie en aleukemie.
- 205 Mycosis fungoïdes.

**Benigne tumoren - Goedaardige Nieuwvormingen (210-229)**

- 210 G. N. van de mondholte en farynx.
- 211 G. N. van de andere delen van de spijsverteringsorganen.
- 212 G. N. van de ademhalingsorganen.
- 213 G. N. van de mamma.
- 214 Fibromyoma uteri (Baarmoederfibroom).
- 215 andere goedaardige nieuwvormingen van de uterus.
- 216 G. N. van de ovarium.
- 217 G. N. van de andere vrouwelijke genitaalorganen.
- 218 G. N. van de mannelijke genitaalorganen.
- 219 G. N. van de nieren en urinewegen.
- 220 G. N. van de huid : benigne melanoma.
- 221 Pararectale dermoïdcyste - Pilonidaalcyste.
- 222 andere goedaardige nieuwvormingen van de huid.
- 223 G. N. van de hersenen en andere delen van het zenuwstelsel.
- 224 G. N. van de endocrine klieren.
- 225 G. N. van de beenderen en kraakbeenderen.

- 226 Lipoma.
- 227 andere goedaardige nieuwvormingen van de spieren en het bindweefsel.
- 228 Haemangioma en lymphangioma.
- 229 G. N. van andere of niet gespecificeerde organen en weefsels.

**Nieuwvormingen niet gespecificeerd als goed-aardig of kwaadaardig (230-239)**

- 230 niet gesp. N. van de spijsverteringsorganen.
- 231 niet gesp. N. van de ademhalingsorganen.
- 232 niet gesp. N. van de mamma.
- 233 niet gesp. N. van de uterus.
- 234 niet gesp. N. van het ovarium.
- 235 niet gesp. N. van andere vrouwelijke genitaalorganen.
- 236 niet gesp. N. van andere urogenitaalorganen.
- 237 niet gesp. N. van de hersenen en andere delen van het zenuwstelsel.
- 238 niet gesp. N. van de huid en bewegingsorganen.
- 239 niet gesp. N. van andere en niet nader aangeduide organen.

**III. — ALLERGISCHE, ENDOCRINE, METABOLISCHE en VOEDINGSZIEKTEN (240-289)**

**Allergische ziekten (240-245)**

- 240 Rhinitis allergica - hooikoorts.
- 241 Astma, door allergenen (pollen, huisstofallergenen enz.).
- 242 Angioneurotisch oedeem - oedeem van Quincke.
- 243 Urticaria.
- 244 Allergisch eczeem.
- 245 andere allergische aandoeningen.

**Ziekten van andere endocrine klieren.**

(270-277)

- 270 Stoornissen van de interne secretie van de pancreas.
- 271 Ziekten van de parathyroïden (bijschildklieren).
- 272 Ziekten van de hypofyse.
- 273 Ziekten van de thymus.
- 274 Ziekten van de surrenalen (bijnieren).
- 275 Ovariale functiestoornissen.
- 276 Testiculaire functiestoornissen.
- 277 andere endocrine stoornissen en ziekten.

**Ziekten van de schildklier (250-254)**

- 250 Struma simplex (Krop).
- 251 Struma nodosa - non toxica.
- 252 Thyreotoxicosis met of zonder struma - Ziekte van Basedow.
- 253 Myoedeem - cretinisme - hypothyroïdie.
- 254 andere ziekten van de schildklier.

**Avitaminosen en andere metabolische ziekten (280-289)**

- 280 Beriberi.
- 281 Pellagra.
- 282 Scorbutus - scheurbuik - Ziekte van Barlow.
- 283 Acute rachitis.
- 284 sequelae van rachitis.
- 285 Osteomalacie.
- 286 andere avitaminosen.
- 287 Obesitas (niet vermeld als van endocrine oorsprong).
- 288 Jicht - arthritis urica - podagra.
- 289 andere stoornissen van het metabolisme.

**Diabetes mellitus (260)**

- 260 Diabetes mellitus (Suikerziekte).

**IV. — ZIEKTEN van het BLOED en de HEMATOPOIETISCHE ORGANEN of BLOEDBEREIDENDE ORGANEN of BLOEDVORMENDE ORGANEN (290-299).**

**Ziekten van het bloed en van de bloedbereidende organen (290-299)**

- 290 Pernicieuze en andere hypochrome anemieën.
- 291 Ferripriva anemieën.
- 292 andere anemieën van gespecificeerde type.
- 293 Anemieën van niet gespecificeerde type.

- 294 Polycythemie.
- 295 Hemofilie.
- 296 Purpura en andere hemorragische diathesen.
- 297 Agranulocytose.
- 298 Splenogene anemie en andere ziekten van de milt.
- 299 andere ziekten van het bloed en de bloedbereidende organen.

**V. — MENTALE, PSYCHONEUROTISCHE en PERSOONLIJKHEIDSSTOORNISSEN (300-326).**

**Psychosen(300-309)**

- 300 Schizofrenische toestanden - dementia praecox.
- 301 aanval van manie, fase van de manisch-depressieve psychose.
- 302 Manisch-depressieve psychose. Involutie-melancholie.
- 303 Paranoïde, paranoïde psychose - waanzin.
- 304 Dementia Senilis - seniel psychose.
- 305 Involutie psychose - preseniel psychose.
- 306 Dementia arteriosclerotica - psychose met arteriosclerosis cerebelli.
- 307 Dementia alcoholica - alcohol psychose - Psychose van Korsakoff.
- 308 Psychose van andere bewijsbare etiologie.
- 309 andere of niet gespecificeerde psychosen.

**Psychoneurosen (310-318).**

- 310 Angstneurose zonder vermelding van somatische symptomen.
- 311 Hysterische reactie zonder vermelding van angst.
- 312 Fobiën.
- 313 Obsessies en compulsieve reacties - dwanggedachten.
- 314 Neurotisch depressieve reacties.
- 315 Psychoneurose met somatische symptomen: bloedsomlooporganen.

- 316 Psychoneurose met somatische symptomen: spijsverteringsorganen.
- 317 Psychoneurose met somatische symptomen: andere systemen.
- 318 andere psychoneurosen - gemengd of niet gespecificeerd.

**Stoornissen van karakter, gedrag en levenshouding, intelligentie (320-326)**

- 320 Pathologie van de persoonlijkheid : schizoïde, paranoïale, cyclothymie, anti- en asociale, sexuele perversie, andere of niet gespecificeerde.
- 321 Immature personality.
- 322 Alcoholisme.
- 323 andere toxicomanieën.
- 324 Primitieve stoornissen van het gedrag bij kinderen.
- 325 Deficiëntia mentis : idiotie-imbecillitas-dibilitas mentis, beperkt verstand - mongolisme - amaurotische idiotie, andere of niet gespecificeerde typen.
- 326 andere of niet gespecificeerde stoornissen van karakter, gedrag en levenshouding of intelligentie.

VI. — ZIEKTEN van het ZENUWSTELSEL en van de  
ZINTUIGEN (330-398).

Vasculaire letsels van het centraal zenuwstelsel  
(330-334)

- 330 Meningiale bloedingen - subarachnoïdale bloedingen.
- 331 Haemorrhagia cerebri- cerebrale bloeding.
- 332 Cerebrale embolie en trombose.
- 333 Spasme van de cerebrale arteriën.
- 334 andere of niet gespecificeerde vasculaire letsels van het centraal zenuwstelsel.

Ontstekingsziekten van het centraal zenuwstelsel  
(340-345)

- 340 Meningitis, behalve M. epidemica (057) en tuberculosa (010)
- 341 Phlebitis en phlebothrombosis van de sinus venosi intracraniali (cavernasus en andere).
- 342 Intracranieël en spinaal abces.
- 343 Encephalitis, myelitis en encephalomyelitis, behalve encephalitis acuta infectiosa, epidemica (082).
- 344 sequelae van intracranieële abcessen of pyogene infecties.
- 345 Sclerosa multiplex - multipele sclerose - gedissemineerde sclerose - sclérose en plaques.

Andere ziekten van het centraal zenuwstelsel  
(350-357)

- 350 Morbus Parkinson - paralysis agitans - Ziekte van Parkinson.
- 351 Z.G. encephalopathia infantilis - paralysie cérébrale infantile. - hemiplegia spastica infantilis - Benedikt. diplegia spastica infantilis - Little, verlamming door geboorteletsels.
- 352 andere cerebrale paralyse.
- 353 Epilepsie.
- 354 Migraine: met aura, hoofdpijn, gezichtsstoornissen.
- 355 andere cerebrale aandoeningen.
- 356 ziekten van de motorische neuronen en musculair atrofie.
- 357 andere spinale ziekten.

Ziekten van het periferisch zenuwstelsel  
(360-369)

- 360 Facialis paralyse.
- 361 Trigeminusneuralgie.
- 362 Neuritis brachialis.
- 363 Ischias.
- 364 Polyneuritis en polyradiculoneuritis.
- 365 Polyneuritisch erythroedema.

- 366 andere of niet gespecificeerde vormen van neuralgie en neuritis.
- 367 andere ziekten van hersenzenuwen : atrofie, degeneratie, paralyse. Zenuw I.V.IX. XI.XII. behalve zenuw II.III.VIII.
- 368 andere ziekten van de perifere zenuwen, behalve autonoom (vegetatief) zenuwstelsel.
- 369 Ziekten van het autonoom (vegetatief) perifere zenuwstelsel.

Ontstekingsziekten van het oog (370-379)

- 370 Conjunctivitis en ophtalmia (sneeuw, elektrische boog, enz.).
- 371 Blefaritis.
- 372 Hordoleum.
- 373 Iritis.
- 374 Keratitis.
- 375 Chorioiditis.
- 376 andere ontstekingen van de tractus uvealis.
- 377 ontsteking van de nervus opticus en retina-netvlies.
- 378 ontsteking van de traanklieren en traanbuizen.
- 379 andere ontstekingen van het oog.

Andere ziekten en aandoeningen van het oog  
(380-389)

- 380 Refractieanomalieën.
- 381 Ziekten van de cornea : keratitis, ulcus, perforatie.
- 382 Troebeling van de cornea : nebula, macula, leucoma.
- 383 Pterygium.
- 384 Strabismus.
- 385 Cataract : behalve congenitaal.
- 386 Ablatio retinae (loslating) : solutio, sublattio, dialysis.
- 387 Glaucoom.
- 388 andere ziekten van het oog.
- 389 Blindheid.

Ziekten van het oor en de processus mastoïdeus (390-398)

- 390 Otitis externa.
- 391 Otitis media, zonder vermelding van mastoïditis.
- 392 Otitis media, met mastoïditis.
- 393 Mastoïditis, zonder vermelding van otitis media.
- 394 andere ontstekingen van het oor.
- 395 Ziekte van Ménière.
- 396 andere ziekten van het oor en van de processus mastoïdeus.
- 397 Doofstomheid.
- 398 andere doofheden.

## VII. — ZIEKTEN van de BLOEDSOMLOOPORGANEN (400-468)

Polyarthritis rheumatica acuta - Acuut gewrichtsreuma - Reuma acuta - Maladie de Bouillaud - Rheumatic fever (400-402)

- 400 Acuut reuma, zonder vermelding van hartverwikkelingen.
- 401 Acuut reuma, met vermelding van hartverwikkelingen.
- 402 Chorea infectiosa.

Chronische hartziekte : oorzaak Polyarthritis rheumatica acuta (410-416)

- 410 Mitraalinsufficiëntie. Mitraalstenose.
- 411 Aortainsufficiëntie. Aortastenose.
- 412 Tricuspidaalinsufficiëntie. Tricuspidaalstenose.
- 413 Pulmonaalinsufficiëntie. Pulmonaalstenose.
- 414 andere endocarditiden - chronische valvulaire letsel. klepgebreken, veroorzaakt door polyarthritis rheumatica acuta.
- 415 andere chronische myocarditiden, veroorzaakt door polyarthritis rheumatica acuta.
- 416 andere hartziekten, veroorzaakt door polyarthritis rheumatica acuta.

Arteriosclerose van de coronaire vaten en degeneratieve myocarditis (420-422)

- 420 Arteriosclerose van de coronaire vaten : hartarteriosclerose, arteriosclerose, trombose, infarct van de coronaire vaten, aneurysme cordis, myocardtrombose, myocardinfarct enz. manager disease.
- 421 Chronische endocarditis, gespecificeerd door hypertensie of door arteriosclerose.
- 422 andere degeneratieve myocarditiden : amyloidosis cordis, primair vorm (vettige degeneratie van de hartspier) cardiovasculaire degeneratie met arteriosclerose. andere : verkalking, ossificatie, ruptuur, enz.

Andere hartziekten : acute, functionele, andere (430-434)

- 430 Acute, subacute endocarditis : niet gespecificeerd als veroorzaakt door polyarthritis rheumatica acuta.
- 431 Infectieuze, toxische myocarditis, niet gespecificeerd als veroorzaakt door polyarthritis rheumatica acuta.
- 432 Acuut pericarditis, niet gespecificeerd als veroorzaakt door polyarthritis rheumatica acuta.
- 433 Hartfunctiestoornissen : hartblok, atrioventriculair blok, arhythmia cordis, extra-

systolen, intraventriculaire geleidingsstoornissen, kamer fibrilleren, sinustachycardie, paroxysmale tachycardie, enz. 434 andere of niet gespecificeerde hartziekten.

Hypertensie-hartziekte (440-443)

- 440 Essentiële hypertensie : benigne vorm.
- 441 Essentiële hypertensie : maligne vorm.
- 442 Nefrogene hypertensie.
- 443 andere of niet gespecificeerde hypertensies.

Andere hypertensies (zonder vermelding van hartziekten) (444-447)

- 444 Essentiële hypertensie : benigne vorm.
- 445 Essentiële hypertensie : maligne vorm.
- 446 Nefrogene hypertensie : nefrotisch syndroom.
- 447 andere vormen van hypertensie.

Ziekten van de arteriën (slagaders) (450-456)

- 450 Arteriosclerosis - veralgemeende.
- 451 Aorta aneurysma (behalve aorta syfilitica) en A. dyssecans.
- 452 andere aneurysmata, behalve hart en aorta.
- 453 Ziekten van de anterioelen en venulen in de huid.
- 454 Arteriële embolieën en trombosen.
- 455 Gangreen zonder gespecificeerde oorzaak.
- 456 andere ziekten van de arteriën.

Ziekten van de aderen en andere bloedsomlooporganen (460-468)

- 460 Varices van de onderste ledematen.
- 461 Hemorroïden.
- 462 Varices van andere gespecificeerde organen : varicocele, v. oesophagus, andere.
- 463 Flebitis en tromboflebitis van de onderste ledematen.
- 464 Flebitis en tromboflebitis met andere localisaties.
- 465 Longembolie en longinfarct.
- 466 andere embolieën en trombose in venae.
- 467 andere ziekten van de bloedsomlooporganen : hypotensie, ziekten van de capillai- ren, andere of niet gespecificeerde ziekten.
- 468 Sommige ziekten van de lymfklieren en lymfvaten.

### VIII. — ZIEKTEN van de ADEMHALINGSORGANEN (470-527).

#### Acute infecties van de bovenste ademhalingsorganen (470-475)

- 470 Rhinopharyngitis acuta, rhinitis acuta - gewone verkoudheid.
- 471 Sinusitis acuta.
- 472 Pharyngitis acuta.
- 473 Tonsillitis acuta.
- 474 Laryngitis acuta, tracheitis acuta.
- 475 multipele of niet gespecificeerde localisaties van acute infecties van de bovenste ademhalingsorganen.

#### Influenza of griep (480-483)

- 480 Influenza met pneumonie.
- 481 Influenza met andere aandoeningen van de ademhalingsorganen, of niet bepaalde influenza.
- 482 Influenza met aandoeningen van de spijsverteringsorganen, en zonder vermelding van ademhalingssymptomen.
- 483 Influenza met zenuwverschijnselen, maar zonder ademhalings- of spijsverterings-symptomen.

#### Pneumonie - Longontsteking (490-493)

- 490 Lobaire pneumonie.
- 491 Bronchopneumonie.
- 492 Primair atypische pneumonie.
- 493 andere of niet gespecificeerde pneumonie.

#### Bronchitis (500-502)

- 500 Acute bronchitis.
- 501 Bronchitis, niet nader bepaald.
- 502 Chronische bronchitis.

#### Andere ziekten van de ademhalingsorganen (510-527)

- 510 Hypertrofie van de tonsillen en adenoïde vegetaties.
- 511 Peritonsillair abces.
- 512 Chronische faryngitis en rhinofaryngitis.
- 513 Chronische sinusitis.
- 514 Deviatie van het septum nasi.
- 515 Polyposis nasi.
- 516 Laryngitis chronica.
- 517 andere ziekten van de bovenste ademhalingsorganen.
- 518 Empyem.
- 519 andere pleuritiden, behalve tuberculeuze.
- 520 Spontane pneumothorax.
- 521 Abces van de long.
- 522 Longcongestie en hypostatische pneumonie.
- 523 Pneumoconiose - beroepsziekte te wijten aan silicium en silicaten.
- 524 andere pneumoconiosen en fibrosen - beroepsziekte veroorzaakt door andere schadelijke produkten.
- 525 andere chronische intersticiële pneumonieën.
- 526 Bronchectasis.
- 527 andere ziekten van de longen en pleura : atelectase na 1 jaar, emphyseem, andere.

### IX. — ZIEKTEN van de SPIJSVERTERINGSORGANEN (530-587).

#### Ziekten van de mondholte en oesophagus (530-539)

- 530 Tandcarries.
- 531 Abces van dentaire oorsprong.
- 532 Gingivitis, periodontitis, periodontosis en andere.
- 533 Stoornissen van de implanting, doortrekken en ontwikkeling van de tanden.
- 534 Kiespijn.
- 535 andere ziekten van de tanden en steunweefsels.
- 536 Stomatitis.
- 537 Speekselklierenziekten.
- 538 andere ziekten van de mondholte.
- 539 Ziekten van de oesophagus (slok darm).

#### Ziekten van de maag en duodenum (540-545)

- 540 Ulcus ventriculi - maagzweer.
- 541 Ulcus duodeni - zweer van de duodenum.
- 542 Ulcus jejunii - gastrojejunale zweer.
- 543 Gastritis en duodenitis.
- 544 Stoornissen in de maagfuncties.
- 545 andere ziekten van de maag en duodenum.

#### Appendicitis (550-553)

- 550 Appendicitis acuta.
- 551 niet gekwalificeerde appendicitis.
- 552 andere vormen van appendicitis.
- 553 andere ziekten van de appendix - blinde darm.

- Hernia van de abdominale holte (breuk)** (560-561)
- 560 Abdominale hernia zonder incarceratie - obstructie - afklemming.  
561 Abdominale hernia met incarceratie - obstructie - afklemming.
- Andere ziekten van de ingewanden en peritoneum** (570-578)
- 570 Ileus, obstructie, volvulus en andere - zonder hernia.  
571 Gastro-enteritis en colitis, behalve ulcerosa (na 28 dagen).  
572 Enteritis chronica en colitis ulcerosa.  
573 Functionele stoornissen van de darm.  
574 Fissura en fistula ani.  
575 Abcessen in de rectale en anale gebieden.  
576 Peritonitis.
- Ziekten van de lever, galblaas en pancreas** (580-587)
- 577 Peritoneale adhesies.  
578 andere ziekten van de ingewanden en peritoneum.
- X. — ZIEKTEN van de UROGENITAALORGANEN** (590-637).
- Nefritis en nefrose** (590-594)
- 590 Nephritis acuta.  
591 Nefritis met oedeem, nefrose inbegrepen.  
592 Nephritis chronica.  
593 Nefritis, niet gespecificeerd als acuut of chronisch.  
594 andere sclerosen van de nieren, behalve arteriosclerosis van de nieren.
- Andere ziekten van de nieren en urinewegen** (600-609)
- 600 Pyelonefritis, pyelitis, nier abces.  
601 Hydronefrose.  
602 Nier- en ureterstenen.  
603 andere ziekten van de nier en ureter.  
604 Stenen in andere delen van de urinewegen.  
605 Cystitis.  
606 andere ziekten van de blaas.  
607 Urethritis, behalve venerisch.  
608 Urethrastrictuur.  
609 andere ziekten van de urethra.
- Ziekten van de mannelijke genitaalorganen** (610-617)
- 610 Prostaat hypertrofie.  
611 Prostatitis.  
612 andere ziekten van de prostaat.  
613 Hydrocele.  
614 Orchitis en epididymitis.  
615 Phimosis (congenitaal).  
616 Azoösperma. Mannelijke steriliteit.  
617 andere ziekten van de mannelijke genitaalorganen.
- Ziekten van de mamma, ovarium, tuba en parametrium** (620-626)
- 620 Kysteus mamma. (mamma = borstklier + mammilla).  
621 andere ziekten van de mamma.  
622 Acute ziekte van tuba en ovarium- acute adnexitis.  
623 Chronische ontsteking van tuba en ovarium - chronische adnexitis.  
624 niet gekwalificeerde ontsteking van tuba en ovarium.  
625 andere ziekten van tuba en ovarium.  
626 Pelvi-peritonitis (vrouwelijk) en ziekten van het parametrium.
- Ziekten van de uterus en de andere vrouwelijke genitaalorganen** (630-637)
- 630 Infecties van de uterus, vagina en vulva.  
631 Prolaps : cystocele, pr. van de vagina, rectocele, elongatio colli, totaal prolaps.  
632 Deviaties-liggingsafwijkingen van de uterus : anteflexio, anteversio, retroflexio, retroversio enz.  
633 andere ziekten van de uterus.  
634 Menstruatiesstoornissen.  
635 Climacterium en menopause : symptomen of syndromen.  
636 Vrouwelijke steriliteit.  
637 andere ziekten van de vrouwelijke genitaalorganen.

**XI. — Complicaties van ZWANGERSCHAP, BARING en POST-PARTUM (640-689).**

**Complicaties van de zwangerschap (640-649)**

- 640 Zwangerschaps pyelitis en pyelonefritis.
- 641 andere infecties van de urogenitaalorganen tijdens de ZWS.
- 642 Zwangerschapstoxemie, eclampsie-prae-eclampsie.
- 643 Placenta praevia.
- 644 andere bloeding tijdens de zwangerschap.
- 645 Extra-uterine graviditeit, ectopische zwangerschap.
- 646 Anemieën tijdens de zwangerschap.
- 647 Zwangerschap met abnormale ligging van de foetus.
- 648 andere complicaties van de zwangerschap: neiging tot abortus, mola, afwijkingen van de placenta, andere afwijkingen vastgesteld vóór de bevalling.
- 649 Zwangerschap geassocieerd met andere aandoeningen, niet vermeld in n° 640 tot 648.

**Abortus (650-652)**

- 650 Abortus, zonder vermelding van infectie of van toxemie.
- 651 Abortus, met infectie.
- 652 Abortus, met toxemie, zonder vermelding van infectie.

**Baring, zonder vermelding van complicaties (660)**

- 660 Baring, zonder vermelding van complicaties.

**Baring met gespecificeerde complicaties (670-678)**

- 670 met placenta praevia : of bloeding ante-partum.
- 671 met retentio placentae.
- 672 met andere bloeding post-partum : atonische nabloeding, bloeding tijdens de baring.
- 673 Dystocia - moeilijke bevalling, door bekkenafwijkingen.
- 674 Dystocia, door wanverhouding of door abnormale ligging van het foetus.
- 675 lange duur van de arbeid, door andere oorzaken.
- 676 Baring met scheur van het perineum.
- 677 Baring met andere traumata : scheur, inversio uteri, cervix ruptuur, uterus rupptuur.
- 678 Baring met andere complicaties : shock, te vlugge arbeid, subinvolutie uteri, andere.

**Complicaties van het post-partum (puerperium) (680-689)**

- 680 Uriñaire infectie : nefritis, pyelonefritis, andere infecties uitgezonderd.
- 681 Infectie gedurende de baring of het post-partum.
- 682 Flebitis en tromboflebitis.
- 683 Koortstoestanden van onbekende oorsprong. Puerperale koorts. (Kraambedkoorts).
- 684 Embolie van de long - puerperale embolie.
- 685 Puerperale eclampsie.
- 686 andere vormen van puerperale toxemie.
- 687 Puerperale cerebrale bloeding.
- 688 andere of niet gespecificeerde puerperale complicaties.
- 689 Mastitis en andere stoornissen van de lactatie.

**XII. — ZIEKTEN van de HUID en ONDERHUIDS WEEFSEL (690-716)**

**Infecties van de huid en onderhuids weefsel (690-698)**

- 690 Furunkel - steenpuist en karbonkel - negenoog.
- 691 Fijt van de vingers en van de tenen.
- 692 andere flegmonen en abcessen, zonder lymfangitis.
- 693 andere flegmonen en abcessen, met lymfangitis.
- 694 Acute lymfadenitis.
- 695 Impetigo.

- 696 Verruca - wrat.
- 697 Molluscum contagiosum.
- 698 andere lokale infecties van de huid en van het onderhuids weefsel.

**Andere ziekten van de huid en onderhuids weefsel (700-716)**

- 700 Eczema seborrhoicum.
- 701 Eczeem.
- 702 Beroepseczeem, contact dermatitis en be-roepsallergieën.

- 703 andere dermatitis, allergie eczeem.
- 704 Pemfigus.
- 705 Erythema - Eryteem.
- 706 Psoriasis.
- 707 Lichen planus.
- 708 Pruritus : ani, vulvae, prurigo, lichenificatie.
- 709 Likdoorns en callus.
- 710 andere aandoeningen van de huid : hypertrofie, atrofie.

- 711 andere dermatosen.
- 712 Ziekten van de nagels.
- 713 Ziekten van het haar en de haarfollikels.
- 714 Ziekten van de zweet- en smeerklieren, acne, acnea.
- 715 Chronisch ulcus van de huid.
- 716 andere huidziekten.

### XIII. — ZIEKTEN van de BEENDEREN en BEWEGINGSORGANEN (720-749).

#### Artritis en reuma, behalve polyarthritis rheumatica acuta (720-727)

- 720 Arthritis acuta, veroorzaakt door pyogene microben.
- 721 Arthritis acuta, veroorzaakt door niet pyogene microben.
- 722 Reumatoïde artritis en aanverwante toestanden : primair chronisch reuma, polyarthrite chronique évolutive.
- 723 Arthrosis deformans -osteoartritis, degenerative artritis, hypertrophic artritis en andere.
- 724 andere gespecificeerde vormen van artritis, inbegrepen arthritis traumatica.
- 725 niet gespecificeerde artritis.
- 726 Spierreuma : myalgia lumbalis, fibrositis, andere myalgieën.
- 727 niet gespecificeerd reuma.

#### Osteomyelitis en andere ziekten van de been-deren en gewrichten (730-738)

- 730 Osteomyelitis en periostitis.
- 731 Osteitis deformans. Paget.

- 732 Osteochondritis.
- 733 andere ziekten van de beenderen.
- 734 Intra-articulaire aandoeningen van de knie.
- 735 aandoeningen van de tussenwervelschijf : discusdegeneratie, hernia nuclei pulposi.
- 736 aandoeningen van het ileosaeraal gewricht.
- 737 Ankylose.
- 738 andere ziekten van de gewrichten.

#### Andere ziekten van het osteomusculair stelsel (740-749)

- 740 Eeltknobbel, Bunio.
- 741 Synovitis, bursitis en tendosynovitis, zonder vermelding van een beroep als oorzaak.
- 742 Synovitis, bursitis en tendosynovitis, met vermelding van een beroep als oorzaak.
- 743 Infectieuze myositis, door infectie en andere infecties van pezen en aponeurosen.
- 744 andere osteomusculaire ziekten : myosthenia gravis, aangeboren spierafwijkingen.
- 745 Misvormingen van de wervelkolom.
- 746 Pes planus - platvoet.
- 747 Hallus valgus en varus.
- 748 Talipes equino varus - klompvoet.
- 749 andere osteomusculaire misvormingen: aangeboren, verworven.

### XIV. — CONGENITALE AFWIJKINGEN (750-759).

#### Congenitale afwijkingen (750-759)

- 750 Monstrum.
- 751 Spina bifida, meningo-myelocele.
- 752 Hydrocefalus.
- 753 andere C.A. van het zenuwstelsel en de zintuigen.
- 754 Congenitale hartgebreken en andere afwijkingen van de bloedsomlooporganen.

- 755 Gespleten gehemelte en hazelip.
- 756 C. A. van de spijsverteringsorganen.
- 757 C. A. van de urogenitaalorganen.
- 758 C. A. van de beenderen en gewrichten.
- 759 andere of niet gespecificeerde congenitale afwijkingen en congenitale afwijkingen niet elders geklassificeerd.

XV. — BEPAALDE ZIEKTEN eigen aan de EERSTE KINDSHEID (760-776).

Geboorteletsels, asfyxie en infecties van de pasgeborenen (760-769)

- 760 Intracraniële en spinale letsels, bij de geboorte.
- 761 andere letsels bij de geboorte.
- 762 Postnatale asfyxie en atelectase.
- 763 Pneumonie.
- 764 Diarrhoea.
- 765 Ophtalmia neonatorum.
- 766 Pemphigus neonatorum.
- 767 Navelstompinfectie.
- 768 andere sepsis.
- 769 aandoeningen te wijten aan bepaalde of onbepaalde ziekten van de moeder tijdens de zwangerschap.

Andere ziekten eigen aan de eerste kindsheid (770-776)

- 770 Morbus haemolyticus - erythroblastosis foetalis.
- 771 Hemorragische ziekte van de pasgeborene.
- 772 Voedingsstoornissen (tot 1 jaar).
- 773 Slecht omschreven ziekten, eigen aan kinderen van 0 tot 28 dagen of van 0 tot 1 jaar (zie boek O.M.S.-W.G.O.).
- 774 Prematuriteit, met vermelding van andere gelijktijdige bestaande aandoeningen.
- 775 Prematuriteit met andere aandoeningen.
- 776 niet gekwalificeerde prematuriteit.

XVI. — SYMPTOMEN, OUDERDOM en slecht omschreven TOESTANDEN (780-798).

Symptomen betrekking hebbende op systemen of organen (780-789)

- 780 S.B.H. op het zenuwstelsel en zintuigen : coma, waanzin, delirium, Jackson epilepsie, myoclonie, ataxie, vestibulaire ataxie, slaapstoornissen, geheugenstoornissen, meningisme.
- 781 andere symptomen betrekking hebbende op het zenuwstelsel en de zintuigen : stoornissen van het gezicht, scotome, hemianopsie, oculo-motor stoornissen, fotofobie. Stoornissen van het gehoor : uitgezonderd doofheid.  
Stoornissen van de hersenzenuwen : organisch stotteren, alexie, agrafie, andere stoornissen van het gevoelsvermogen, encefalopathie, zinsbegoocheling.
- 782 S.B.H. op het cardio-vasculair en lymfystelsel.
- 783 S.B.H. op de ademhalingsorganen.
- 784 S.B.H. op de spijsverteringsorganen : van mond tot en met maag.
- 785 S.B.H. op de spijsverteringsorganen : overige organen.
- 786 S.B.H. op de urogenitaalorganen.
- 787 S.B.H. op de rug en ledematen.

- 788 andere algemene symptomen : dehydratie, abnormaal zweten, uitslag, nodulen, verlies van gewicht, tetanie, acidosis, alkaloisis, koorts van onbekende oorzaak, andere symptomen.

- 789 Urine afwijkingen zonder bekende oorzaak.

Ouderdom en slecht omschreven toestanden (790-798)

- 790 Zenuwachtigheid en debilitas : niet voor psychosen en neuropsychosen, niet vóór een jaar, niet na 65 jaar.
- 791 Hoofdpijn.
- 792 Uremie.
- 793 Observatie.
- 794 Senilitas, zonder vermelding van psychose (niet voor seniele psychose).
- 795 onbekende of slecht omschreven oorzaken, buiten de ziekenhuizen.
- 796 onbekende of slecht omschreven oorzaken, in de ziekenhuizen.
- 797 Sterfgevallen in het buitenland.
- 798 niet gecodificeerd formulier.
- 799 Staking van de geneesheren (1964).

**GEWELDDADIGE DOOD : ten gevolge van uitwendige oorzaken.**

in 2 delen : E. XVII - Externe oorzaak, b.v. botsing. Code E800 tot E999.

N. XVII - Natuur van het letsel, b.v. schedelbreu. Code N800 tot N999.

**E. XVII. 1ste deel.**

**CLASSIFICATIE van de ONGEVallen, VERGIFTINGEN en TRAUMATA.**

(E800 - E999).

Code E. Externe oorzaak.

**Spoorwegongevallen (E800-E802)**

- E800 S.P.O. aan werknemer van de spoorwegen.
- E801 S.P.O. aan reiziger.
- E802 S.P.O. aan andere of niet gespecificeerd persoon.

**Verkeersongevallen door motorvoertuigen, op de openbare wegen (E810-E825)**

- E810 V.K.O. door botsing van motorvoertuig met trein.
- E811 V.K.O. door botsing van motorvoertuig met tram.
- E812 V.K.O. door botsing van motorvoertuig met voetganger.
- E813 V.K.O. door botsing van motorvoertuig met fietser.
- E814 V.K.O. aan berijder motorfiets, door botsing met voertuig zonder motor of met voorwerp.
- E815 V.K.O. aan berijder motorfiets, door botsing met motorvoertuig.
- E816 V.K.O. door botsing van 2 of meer motorvoertuigen.
- E817 V.K.O. aan inzittende van motorvoertuig, door botsing met voetganger of met fietser.
- E818 V.K.O. door botsing tussen motorvoertuig en dier of door dier getrokken voertuig.

E819 V.K.O. door botsing tussen motorvoertuig met een vast of niet bepaald voorwerp.

E820 V.K.O. aan personen bij in- of uitstappen van een motorvoertuig.

E821 V.K.O. aan een berijder motorfiets zonder botsing.

E822 V.K.O. aan een motorvoertuig, door over de kop slaan, op de steenweg.

E823 V.K.O. door het slippen van een motorvoertuig.

E824 V.K.O. door motorvoertuig, zonder botsing, b.v.b. gassen, brandwonden, verwondingen door voorwerpen, enz.

E825 V.K.O. door motorvoertuigen, niet nader gespecificeerd.

**Ongevallen door motorvoertuigen, buiten de openbare wegen (E830-E835)**

- E830 O.B.O.W. door motorvoertuig, aan voetganger.
- E831 O.B.O.W. door motorvoertuig, aan fietser.
- E832 O.B.O.W. door motorvoertuig, aan berijder motorfiets.
- E833 O.B.O.W. door botsing van 2 of meer motorvoertuigen.
- E834 O.B.O.W. aan personen bij in- of uitstappen van motorvoertuig.
- E835 O.B.O.W. door motorvoertuigen, andere of niet gespecificeerd.

**Ongevallen door andere vervoermiddelen,  
op of buiten de openbare wegen (E840-E845)**

- E840 Ong. aan voetganger door tram.
- E841 andere ongevallen, door tram, behalve botsing door motorvoertuig.
- E842 Ong. aan voetganger door fiets, tricycle, enz.
- E843 Ong. aan fietser, behalve botsing met motorvoertuig.
- E844 Ong. aan voetganger, door voertuig, behalve motorvoertuig, tram of fietser.
- E845 andere ongevallen, door niet gemotoriseerde voertuigen, aan geleider of inzittende.

**Ongevallen bij verkeer te water (E850-E858)**

- E850 Verdrinkning van inzittende van kleine boot.
- E851 Verdrinkning van personen uit gelijk welke vaartuigen.
- E852 Val van trap of ladder in vaartuigen.
- E853 andere vallen, met verschil van hoogte, in vaartuigen.
- E854 Vallen op hetzelfde niveau, in vaartuigen.
- E855 niet bepaalde vallen in vaartuigen.
- E856 Machineongevallen in vaartuigen.
- E857 andere gespecificeerde ongevallen in vaartuigen : brandwonden, vergiftigingen door gassen, verplettering, intoxicatie door ontploffingen, val van voorwerpen, val tussen 2 vaartuigen.
- E858 Verwondingen, niet beenbreuken, door niet gespecificeerde ongevallen, bij waterverkeer.

**Ongevallen bij luchtverkeer. (E860-E866)**

- E860 Ong. aan bemanning van militair vliegtuig.
- E861 Ong. aan inzittenden van vliegtuig door ongeluk aan commercieel vliegtuig.
- E862 andere ong. aan inzittenden van een commercieel vliegtuig, en bij in- of uitstappen.
- E863 Ong. aan inzittenden van andere vliegtuigen.
- E864 Ong. aan persoon, op het vliegveld, door vliegtuig.
- E865 Ong. aan persoon, buiten het vliegveld, b.v.b. op land, door vliegtuig.
- E866 Ong. aan persoon, door vliegtuig, niet gespecificeerd : inzittende of niet, type van vliegtuig, ongeluk aan vliegtuig of niet, enz.

**Accidentele vergiftigingen door vaste of vloeibare stoffen (E870-E888)**

- E870 A.V. door morfine en andere opium-derivaten.
- E871 A.V. door barbituurzuur en derivaten.
- E872 A.V. door aspirine en salicylaten.
- E873 A.V. door bromiden.
- E874 A.V. door andere analgetica en slaapmiddelen.
- E875 A.V. door sulfonamiden.
- E876 A.V. door strychnine.
- E877 A.V. door atropine, belladona, scopolamine en hyoscine, enz.
- E878 A.V. door andere of niet bepaalde medicijnen.
- E879 A.V. door schadelijke voedingsstoffen : paddestoel, enz.
- E880 A.V. door alkohol.
- E881 A.V. door petroleum en derivaten.
- E882 A.V. door industriële oplossingsmiddelen.
- E883 A.V. door bittende aromatica, basen en zuren.
- E884 A.V. door kwik en kwikverbindingen.
- E885 A.V. door lood en loodverbindingen.
- E886 A.V. door arsenicum, antimonium en hunne verbindingen.
- E887 A.V. door fluoriden.
- E888 A.V. door andere of niet gespecificeerde vaste of vloeibare stoffen.

**Accidentele vergiftigingen door gassen of dampen (E890-E895)**

- E890 A.V. door koolmonoxyde, lichtgas, gas voor verwarmingsapparaten.
- E891 A.V. door uitlaatgassen van motoren.
- E892 A.V. door andere bronnen : hoogoven, industriële oven, cokesoven.
- E893 A.V. door cyanidegas.
- E894 A.V. door andere gespecificeerde gassen of dampen.
- E895 A.V. door andere niet gespecificeerde gassen of dampen.

**Accidentele val (E900-E904)**

- E900 A. Val van een trap.
- E901 A. Val van een ladder.
- E902 A. Val met verschil van hoogte : boom, dak, put, ski, enz.
- E903 A. Val op hetzelfde niveau : vloer, voetpad, enz.
- E904 A. Val niet gespecificeerd.

### Andere ongevallen (E910-E936)

- E910 Letsel door val of projectie van een voorwerp.
- E911 Ong. door : draagkorf, laadbak, grijper, Decauville, voertuigen alleen in gebruik op de werkplaatsen.
- E912 Ong. door machines : industrie, land, naaimachine, in de mijnen, werken aan de baan, enz.
- E913 Ong. door snijdende of stekende instrumenten of voorwerpen.
- E914 Ong. door elektrische stroom.
- E915 Ong. door ontploffing van ketels, reservoirs en tanks of buizen onder druk.
- E916 Ong. door brand of ontploffing van brandbare stoffen : bossen, benzine, vuurwerk, enz.
- E917 Ong. door gloeiende stoffen, corrosieve vloeistoffen of stoom : kokende vloeistof, gloeiende voorwerpen, gietijzer, enz.
- E918 Ong. door bestralingen : accidentele letsel door radium of X-stralen, andere radioactieve produkten, niet voor radiologen, therapeutische ongevallen en verbrandingen door zon.
- E919 Ong. door vuurwapens en munities.
- E920 Ong. door vaste of vloeibare stoffen, aan oog, oogholte en oogleden.
- E921 Ong. door verstikking en verstopping van ademhalingsorganen, door aspiratie van spijzen, dranken of braaksel.
- E922 Ong. door verstikking en verstopping van ademhalingsorganen door andere vaste of vloeibare stoffen.
- E923 Ong. door corpus alienum - vreemde voorwerpen, in lichaamsholten doorgesonden, langs anatomische openingen :  
a. verwonding zonder verstikking of verstopping in mond en ademhalingsorganen.  
b. het indringen, verwonding of verstopping in de spijsverteringsorganen of urogenitaalorganen.
- E924 Ong. door mechanische verstikking in wieg, kinderwagen of bed.
- E925 Ong. door mechanische verstikking in andere of niet gespecificeerde omstandigheden : lawine, instorting, drijfzand, verwondingen en verstikking door neerstorten van aarde, stenen, enz.
- E926 Ong. door gebrek aan zorgen aan kinderen, van geboorte tot einde eerste levensjaar.
- E927 Ong. door giftige beten en steken : slangen, insecten, enz.
- E928 Ong. door niet giftige beten en steken : honden, ratten, enz., verwondingen door hoornen, getrappel door dieren, enz.
- E929 Ong. door accidentele verdrinkning.
- E930 Ong. door verandering van luchtdruk: bergen, duikersklok, enz.
- E931 Ong. door overmatige warmte en zonneslag.

- E932 Ong. door overmatige koude.
- E933 Honger, dorst, blootstelling aan het gure weder, enz.
- E934 Ong. door natuurrampen, overstroming, aardbeving, enz.
- E935 Ong. door bliksem.
- E936 Ongevallen : andere of niet gespecificeerde.

### Complicaties van niet-therapeutische, medische of heelkundige ingrepen (E940-E946)

- E940 Vaccina generalisata, na koepokinenting.
- E941 Encephalitis postvaccinalis.
- E942 andere complicaties van de koepokinenting.
- E943 Icterus en hepatitis - minder dan 8 maanden na een immunisatie.
- E944 andere complicaties van een vaccinatie.
- E945 complicaties van de anesthesie, voor een niet-therapeutisch doeleinde gegeven.
- E946 andere complicaties van niet-therapeutische, medische of heelkundige ingrepen.

### Nadelige gevolgen en late complicaties van therapeutische ingrepen (E950-E959)

- E950 N.G. ter gelegenheid van een therapeutisch ingrijpen, zonder verband met de oorspronkelijke ziekte.
- E951 N.G. van perfusie en transfusie.
- E952 N.G. van sommige lokale verzorgingen : warme omslagen, pleisters, radiaties, enz.
- E953 Ongevallen door geneesmiddelen of biologische produkten, gegeven met therapeutisch doeleinde in normale dosis.
- E954 Ongevallen door anesthesie, bij therapeutische ingrepen.
- E955 andere of niet gespecificeerde therapeutische ongevallen.
- E956 Late complicaties van een operatie, blijvende bestaan 1 jaar of meer na de behandeling.
- E957 Late complicaties van een amputatiestomp.
- E958 Late complicaties van bestralingen, 1 jaar of meer na de behandeling.
- E959 Late complicaties van andere behandelingen, 1 jaar of meer na de behandeling.

### Late gevolgen van verwondingen of vergiftigingen (E960-E965)

- E960 L.G. van een ongeval door motorvoertuig, late gevolgen of sequelae 1 jaar of meer na ongeval.
- E961 L.G. van accidentele vergiftiging.

- E962 L.G. van een andere accidentele verwonding.  
E963 L.G. van een verwonding aan zichzelf toegebracht.  
E964 L.G. van een verwonding opzettelijk door een persoon aan een ander persoon toegebracht (niet door oorlogsomstandigheden).  
E965 L.G. van oorlogsverwondingen.

#### Zelfmoord (E970-E979)

- E970 Z.M. door analgetica of slaapmiddelen.  
E971 Z.M. door andere vaste of vloeibare stoffen.  
E972 Z.M. door gassen van huishoudelijk verbruik.  
E973 Z.M. door andere gassen.  
E974 Z.M. door ophanging of verwurging.  
E975 Z.M. door submersio of verdrinking.  
E976 Z.M. door vuurwapens of springstoffen.  
E977 Z.M. door snijdende of stekende voorwerpen.  
E978 Z.M. door zich te laten neerstorten van uit de hoogte.  
E979 Z.M. door andere of niet gespecificeerde wijzen.

#### Doodslagen (E980-E985)

- E980 Doodslag door intoxicatie.  
E981 Doodslag door vuurwapens of springstoffen.

- E982 Doodslag door snijdende of stekende voorwerpen.  
E983 Aanslag op een andere wijze : inbegrepen het verlaten van pasgeborenen, geprovokeerde, niet therapeutisch abortus.  
E984 Sterfgevallen veroorzaakt door het optreden van de politie.  
E985 Gerechtelijke executie.

#### Oorlogswonden. Letsels door oorlogshandelingen (E990-E999)

- E990 Letsels door gassen en chemische produkten.  
E991 Letsels door vuurwapens.  
E992 Letsels door granaten of landmijnen.  
E993 Letsels door bommen.  
E994 Letsels door zeemijnen.  
E995 Letsels door artillerie projectielen.  
E996 Letsels door ontploffingen.  
E997 Letsels door militaire vliegtuigen, aan bemanning of aan burgers.  
E998 Letsels door andere of niet gespecificeerde middelen.

N.B. die nummers zijn niet te gebruiken in vredestijd.

- E999 Verwondingen, met dodelijke gevolgen, aan militairen, aan burgers, aan kinderen toegebracht door oorlogstuigen : granaten, mijnen, bommen, enz., in vredestijd.

#### N. XVII : 2de deel.

#### CLASSIFICATIE van de ONGEVALLEN, VERGIFTINGEN en TRAUMATA.

##### Aard van de letsels.

##### Code N. Natuur van de letsels.

(N800-N999)

##### Fracturen (beenbreuken) van de schedel, de wervelkolom en de romp (N800-N809)

- N800 Breuk van het schedeldak.  
N801 Breuk van de basis crani - schedelbasis.  
N802 Breuk van de aangezichtsschedel.  
N803 andere of niet gespecificeerde schedelbreuken.  
N804 Multipele schedel en aangezichtsbreuken, met andere beenbreuken.  
N805 Breuken, ontwrichtingen met breuken, van de wervelkolom, zonder vermelding van medullaire letsels.  
N806 Breuken, ontwrichtingen met breuken, van de wervelkolom, met vermelding van medullaire letsels.

- N807 Breuken van de ribben, sternum of strottenhoofd.  
N808 Breuk van het bekken.  
N809 Multipele of niet gespecificeerde breuken van de romp.

##### Fracturen van de schoudergordel en arm (N810-819)

- N810 Breuk van de clavicula.  
N811 Breuk van de scapula.  
N812 Breuk van de humerus.  
N813 Breuk van de radius en ulna.  
N814 Breuk van de carpus (handwortelbeenderen).

- N815 Breuk van de ossa metacarpi.  
N816 Breuk van een of meer falangen (hand).  
N817 Multipele breuken van de handbeenderen.  
N818 andere, multipele of niet gespecificeerde breuken van de schoudergordel en arm.  
N819 Multipele breuken : van de twee bovenste ledematen of van een of beide bovenste ledematen met ribben of sternum.

**Fracturen van de bekkengordel en been**  
(N820-N829)

- N820 Breuk van collum femoris.  
N821 Breuk van andere of niet bepaalde delen van de femur.  
N822 Breuk van de patella.  
N823 Breuk van de tibia en fibula.  
N824 Breuk van de malleolae - enkelfracturen.  
N825 Breuk van een of meer beenderen van de tarsus of ossa metatarsi.  
N826 Breuk van een of meer falangen (voet).  
N827 andere, multipele of niet gespecificeerde breuken van de bekkengordel en been.  
N828 Multipele breuken : van de twee onderste ledematen; van een of beide onderste en bovenste ledematen; van een of beide onderste ledematen met ribben of sternumfractuur.  
N829 Beenbreuk niet gespecificeerd.

**Luxaties (ontwrichtingen) zonder fracturen (beenbreuken)** (N830-N839)

- N830 Luxatio temporo mandibulare.  
N831 Luxatie schouder. Luxatio articulus humeri.  
N832 Luxatie elleboog. Luxatio articulus cubiti.  
N833 Luxatie pols. Luxatio articulus mani.  
N834 Luxatie vingers. Luxatio articuli digitorum manus.  
N835 Luxatie heupgewricht. Luxatio articulus coxae.  
N836 Luxatie knie.  
N837 Luxatie enkel.  
N838 Luxatie voetgewrichten. Luxatio tali ant. en post.  
N839 andere, multipele of niet gespecificeerde ontwrichtingen.

**Verstuikingen en kneuzingen van de gewrichten, ruptuur en scheur van de nabijgelegen spieren** (N840-N848)

- N840 V. en K. van schouder en bovenarm.  
N841 V. en K. van elleboog en onderarm.  
N842 V. en K. van pols en hand.  
N843 V. en K. van heup en bovenbeen.  
N844 V. en K. van knie en onderbeen.

- N845 V. en K. van enkel en voet.  
N846 V. en K. van de ileosacralestreek.  
N847 V. en K. van andere en niet gespecificeerde delen van de rug.  
N848 andere en niet gespecificeerde verstuikingen en kneuzingen.

**Traumata van het hoofd (schedelbreuk uitgezonderd)** (N850-N856)

- N850 Verwonding aan de schedelhuid.  
N851 Kneuzing en bloedgezwel van de schedelhuid (hematoom).  
N852 Commotio cerebri - hersenschudding.  
N853 Contusio cerebri en beschadiging van nerveus parenchym.  
N854 Subarachnoidale, subdurale en extradurale bloeding : zonder vermelding van contusio cerebri, of beschadiging van nerveus parenchym.  
N855 andere of niet bepaalde intracraniale bloedingen : zonder vermelding van contusio cerebri, of beschadiging van nerveus parenchym.  
N856 andere of niet gespecificeerde traumata van het hoofd.

**Interne traumata van thorax, buik en pelvis**  
(N860-N869)

- N860 Pneumothorax en hemathorax door trauma.  
N861 Tr. aan het hart en de longen.  
N862 Tr. aan andere of niet gespecificeerde intrathoracale organen.  
N863 Tr. aan maag, darmen, rectum, aars en alvleesklier.  
N864 Tr. aan de lever.  
N865 Tr. aan de milt.  
N866 Tr. aan de nier.  
N867 Tr. aan intra pelvis organen.  
N868 Tr. aan andere of niet gespecificeerde intra-abdominale organen.  
N869 Niet gespecificeerde traumata, of traumata aan intra-thoracale en intra-abdominale organen tezamen.

**Verwondingen aan het aangezicht, de hals en de romp** (N870-N879)

- N870 Wonden aan het oog en de oogholte.  
N871 Enucleatis bulbi (= traumatische verwijdering van de oogappel).  
N872 Wonden aan het oor.  
N873 andere en niet bepaalde wonden aan het aangezicht.  
N874 Wonden aan de hals.  
N875 Wonden aan de borst.  
N876 Wonden aan de rug.  
N877 Wonden aan de billen.

- N878 Wonden aan de uitwendige genitaalorganen, traumatische amputatie inbegrepen.  
N879 Multipele of niet gespecificeerde verwondingen van het aangezicht, de hals en de romp.

**Verwondingen aan de bovenste ledematen (N880-N888)**

- N880 Wonden aan de schouder en bovenarm.  
N881. Wonden aan de elleboog, onderarm, pols, zonder letsels aan de pezen.  
N882 Wonden aan de pols, met letsels aan de pezen.  
N883 Wonden aan de hand, behalve alleen aan de vingers.  
N884 Wonden aan de vingers.  
N885 Multipele of niet bepaalde verwondingen aan een der bovenste ledematen.  
N886 Amputatie van de duim : door trauma.  
N887 Amputatie van vingers : door trauma.  
N888 Amputatie van arm en hand : door trauma.

**Verwondingen aan de onderste ledematen (N890-N898)**

- N890 Wonden aan de heup en bovenbeen.  
N891 Wonden aan de knie, onderbeen en enkel, zonder letsels aan de pezen.  
N892 Wonden aan de enkel, met letsels aan de pezen.  
N893 Wonden aan de voet, behalve alleen aan de tenen.  
N894 Wonden aan de tenen.  
N895 Multipele of niet bepaalde wonderen aan een der onderste ledematen.  
N896 Amputatie van tenen : door trauma.  
N897 Amputatie van een of beide voeten : door trauma.  
N898 Amputatie van een of beide benen : van een been en voet aan de andere zijde : door trauma.

**Verwondingen met multipele localisaties (N900-N908)**

- N900 M.W. aan beide bovenste ledematen.  
N901 M.W. aan beide onderste ledematen.  
N902 M.W. aan een bovenste en een onderste lidmaat.  
N903 M.W. aan beide handen.  
N904 M.W. aan hoofd (uitg. aangezicht) en ledematen.  
N905 M.W. aan hoofd (uitg. aangezicht) en romp.  
N906 M.W. aan romp en ledematen.  
N907 M.W. aan aangezicht en andere lichaamsdelen.  
N908 M.W. aan andere of niet gespecificeerde localisaties.

**Oppervlakkige traumata (N910-N918)**

- N910 Opp. tr. aan aangezicht en hals.  
N911 Opp. tr. aan romp.  
N912 Opp. tr. aan schouder en arm.  
N913 Opp. tr. aan elleboog, onderarm en pols.  
N914 Opp. tr. aan hand, behalve vingers alleen.  
N915 Opp. tr. aan vingers.  
N916 Opp. tr. aan onderste ledematen, behalve voet.  
N917 Opp. tr. aan voet en tenen.  
N918 Opp. tr. : andere, multipele of niet gespecificeerde localisaties.

**Contusio, verplettering, hemarthrose en hematoom, zonder fracturen noch verwondingen (N920-N929)**

- N920 C.V.H.H. aan aangezicht en hals, behalve oog.  
N921 C.V.H.H. aan oog, oogholte en oogleden.  
N922 C.V.H.H. aan romp, behalve medullae spinalis.  
N923 C.V.H.H. aan schouder en bovenarm.  
N924 C.V.H.H. aan elleboog, onderarm en pols.  
N925 C.V.H.H. aan hand, behalve vingers alleen.  
N926 C.V.H.H. aan vingers.  
N927 C.V.H.H. aan onderste ledematen, behalve voet.  
N928 C.V.H.H. aan voet en tenen.  
N929 C.V.H.H. : andere, multipele of niet gespecificeerde localisaties.

**Het oog, de oogholte, de oogleden (N930)**

- N930 Verwondingen door vreemde voorwerpen.

**Corpus alienum (=vreemde voorwerpen in lichaamsholten doorgedrongen, langs anatomische openingen) (N931-N936)**

- N931 Corpus alienum auris : oor.  
N932 Corpus alienum nasi : neus.  
N933 Corpus alienum pharyngis : farynx.  
Corpus alienum laryngis : larynx.  
N934 Corpus alienum bronchi : bronchus.  
Corpus alienum pulmonae : long.  
Corpus alienum tracheae : luchtpijp.  
N935 Corpus alienum oesophagi : slokdarm.  
Corpus alienum gastri : in de maag.  
Corpus alienum : in overige delen van de spijsverteringsorganen.  
N936 Corpus alienum : in urogenitaal tractus.

### **Brandwonden (N940-N949)**

- N940 Brandwonden beperkt tot oog.
- N941 Brandwonden beperkt tot aangezicht, hoofd en hals.
- N942 Brandwonden beperkt tot romp.
- N943 Brandwonden beperkt tot bovenste lidmaat, behalve pols en hand.
- N944 Brandwonden beperkt tot pols en hand.
- N945 Brandwonden beperkt tot onderste lidmaat.
- N946 Brandwonden aan aangezicht, hoofd of hals, tezamen met een of meer ledematen.
- N947 Brandwonden aan romp en een of meer ledematen.
- N948 Brandwonden aan aangezicht, hoofd of hals, met romp en een of meer ledematen.
- N949 Brandwonden aan andere of niet gespecificeerde lichaamsdelen.

### **Traumata van de nervi en medulla spinalis (zenuwen en ruggemerg) zonder beenderletsels (N950-N959)**

- N950 Trauma van nervus opticus : Gezichtszenuw II. - Traumatische blindheid.
- N951 Trauma van de andere hersenzenuwen I-III-IV-V-VI-VII.  
VIII-IX-X-XI-XII.  
Traumatische anosmie.  
Traumatische doofheid.
- N952 Trauma van de zenuwen van bovenarm.
- N953 Trauma van de onderarm.
- N954 Trauma van de pols en hand.
- N955 Trauma van het bovenbeen.
- N956 Trauma van het onderbeen.
- N957 Trauma van de enkel en voet.
- N958 Trauma van ruggemerg, zonder tekens van letsels aan de wervelkolom.
- N959 andere traumata van de zenuwen, inbegrepen letsels aan één zenuw op verschillende plaatsen.

### **Vergiftigingen (N960-N979)**

- N960 V. door schadelijke voedingsstoffen (paddenstoelen, enz.).
- N961 V. door alkohol.
- N962 V. door petroleum en derivaten.
- N963 V. door industriële oplosmiddelen.
- N964 V. door corrosieve aromatische verbindingen, zuren en bijtende basen.
- N965 V. door kwik en kwikverbindingen.
- N966 V. door lood en loodverbindingen.
- N967 V. door arsenicum, antimonium en hun verbindingen.
- N968 V. door koolmonoxyde.
- N969 V. door andere gassen en dampen.
- N970 V. door morfine, en andere opium-derivaten.

- N971 V. door barbituurzuur en derivaten.
- N972 V. door aspirine en salicylaten.
- N973 V. door bromiden.
- N974 V. door andere analgetica en slaapmiddelen.
- N975 V. door sulfonamiden.
- N976 V. door strychnine.
- N977 V. door atropine, belladonna, scopolamine, hyoscine.
- N978 V. door dierlijk gift venijn (slangenbeet, enz.).
- N979 V. door andere of niet gespecificeerde produkten.

### **Andere uitwendige doodsoorzaken : weer, klimaat, reizen en andere (N980-N989)**

- N980 Effect van de koude : congelatio en ander.
- N981 Effect van de warmte, hittedag, zondag en dergelijke.
- N982 Effect van de hoogte.
- N983 Effect van de caisson-ziekte.
- N984 Effect van de bliksem.
- N985 Effect van de honger, hongersnood.
- N986 Effect van de dorst.
- N987 Effect van de weerguurheid (niet elders geclasseerd).
- N988 Effect van de overmatige inspanningen.
- N989 Effect van de zeeziekte, treinziekte, autoziekte, luchtziekte, enz., lichaamsbewegingen (op reis).

### **Andere of niet gespecificeerde pathologische reacties en traumata (N990-N999)**

- N990 Verdrinking.
- N991 Asfyxie en strangulatie.
- N992 Electriciteit.
- N993 Effect van bestralingen : X-stralen, radioactiviteit, U.V., Infra R. en andere. (Niet kanker van radiologen, niet brandwonden door radiaties of zon).
- N994 andere algemene effecten door uitwendige oorzaken inbegrepen gebrek aan zorgen aan kind minder dan 1 jaar.
- N995 Vroege complicaties van traumata : luchtembolie, vetembolie, traumatisch aneurysma en arterieel letsel, secundair bloedverlies, zenuwletsels, lokale infectie van een wonde, shock, anurie, z. van Volkman, andere.
- N996 ander of niet gespecificeerd traumata.
- N997 Pathologische reacties en complicaties, veroorzaakt door niet-therapeutische, medische of heelkundige ingrepen.
- N998 Pathologische reacties op therapeutische injecties, perfusies, en transfusies.
- N999 Pathologische reacties op andere therapeutische ingrepen.

**LIJST IN 150 RUBRIEKEN VAN DE W.G.O., A LIJST GENAAMD.  
Code A1 tot A150.**

| <b>I. BESMETTELijke EN PARASITAIRE ZIEKTEN.</b>   |     |   |  |   |
|---|-----|---|--|---|
| A 1. Tuberculose van de ademhalingsorganen  | ... | 001 tot 138   | A51. Kwaadaardige nieuwvorming van de mamma (borstklier)   | 170   |
| A 2. Tuberculose van hersenvliezen en centraal zenuwstelsel                               | ... | 001 tot 008   | A52. Kwaadaardige nieuwvorming van de cervix uteri (baarmoederhals)  | 171   |
| A 3. Tuberculose van de ingewanden, het peritoneum en de mesenteriale klieren             | ... | 010   | A53. Kwaadaardige nieuwvorming van andere en niet nader aangegeven delen van de uterus   | 172 tot 174   |
| A 4. Tuberculose van beenderen en gewrichten  | ... | 011   | A54. Kwaadaardige nieuwvorming van de prostaat   | 177   |
| A 5. Andere vormen van tuberculose  | ... | 012, 013  | A55. Kwaadaardige nieuwvorming van de huid   | 190, 191  |
| A 6. Congenitale syfilis  | ... | 014 tot 019   | A56. Kwaadaardige nieuwvorming van het beendergestel en bindweefsel  | 196, 197  |
| A 7. Vroege syfilis   | ... | 020   | A57. Kwaadaardige nieuwvorming van andere en niet nader aangegeven localisaties  | 155 tot 160, 164, 165, 175, 176, 178 tot 181, 192 tot 195, 198, 199               |
| A 8. Tabes dorsalis   | ... | 021   | A58. Leukemie en aleukemie   | 204   |
| A 9. Dementia paralytica  | ... | 024   | A59. Lymfosarcoom en andere nieuwvormingen van het lymfatisch en hematopoëtisch weefsel  | 200 tot 203, 205  |
| A10. Andere vormen van syfilis  | ... | 025   | A60. Goedaardige nieuwvormingen en nieuwvormingen niet bepaald als goed- of kwaadaardig  | 210 tot 239   |
| A11. Gonokokkeninfecties  | ... | 022, 023, 026 tot 029   | <b>III. en IV. ALLERGISCHE, ENDOCRINE, METABOLISCHE EN VOEDINGSZIEKTEN, ZIEKTEN VAN HET BLOED EN DE BLOEDBEREIDENDE ORGANEN.</b> | 240 tot 299   |
| A12. Tyfus  | ... | 030 tot 035   | A61. Struma non toxicus  | 250, 251  |
| A13. Paratyfus en andere Salmonellae infecties  | ... | 040   | A62. Thyreotoxicosis met of zonder struma  | 252   |
| A14. Cholera  | ... | 041, 042  | A63. Diabetes mellitus   | 260   |
| A15. Brucellose - febris ondulans   | ... | 043   | A64. Avitaminosen en voedingstekorten  | 280 tot 286   |
| A16. Alle vormen van dysenterie   | ... | 044   | A65. Anemieën  | 290 tot 293   |
| A17. Roodvoork-scarlatina   | ... | 045 tot 048   | A66. Allergische ziekten; andere ziekten van de endocrine klieren, van het metabolisme en van het bloed                          | 240 tot 245, 253, 254, 270 tot 277, 287 tot 289, 294 tot 299                      |
| A18. Streptokokken angina   | ... | 050   | <b>V. MENTALE, PSYCHONEUROTISCHE EN PERSOONLIJKHEIDSSTOORNISSEN.</b>   | 300 tot 326   |
| A19. Erysipelas   | ... | 051   | A67. Psychosen   | 300 tot 309   |
| A20. Septis en pyemie   | ... | 052   | A68. Psychoneurosen  | 310 tot 324, 326  |
| A21. Difteritis   | ... | 053   | A69. Stoornissen van karakter, gedrag en levenshouding, intelligentie  | 325   |
| A22. Kinkhoest-Pertussis  | ... | 055   | <b>VI. ZIEKTEN VAN HET ZENUWSTELSEL EN VAN DE ZINTUIGEN.</b>   | 330 tot 398   |
| A23. Meningokokkeninfecties   | ... | 056   | A70. Vasculaire letsels van het centraal zenuwstelsel  | 330 tot 334   |
| A24. Pest   | ... | 057   | A71. Meningitis, behalve M. epidemica en tuberculosa   | 340   |
| A25. Lepra  | ... | 058   | A72. Sclerose en plaques (multiple)  | 345   |
| A26. Tetanus  | ... | 060   | A73. Epilepsie   | 353   |
| A27. Anthrax  | ... | 061   | A74. Ontstekingsziekten van het oog  | 370 tot 379   |
| A28. Poliomyelitis acuta  | ... | 062   | A75. Cataract  | 385   |
| A29. Encephalitis acuta infectiosa  | ... | 080   | A76. Glaucoom  | 387   |
| A30. Late gevolgen van poliomyelitis acuta en encephalitis acuta infectiosa               | ... | 082   | A77. Otitis media en mastoiditis   | 391 tot 393   |
| A31. Pokken-variola major   | ... | 081, 083  | A78. Alle andere ziekten van het zenuwstelsel en van de zintuigen  | 341 tot 344, 350 tot 352, 354 tot 369, 380 tot 384, 386, 388 tot 390, 394 tot 398 |
| A32. Mazelen-morbillo   | ... | 084   | <b>VII. ZIEKTEN VAN DE BLOEDSOMLOOPORGANEN.</b>  | 400 tot 468   |
| A33. Gele koorts  | ... | 085   | A79. Polyarthritis rheumatica acuta  | 400 tot 402   |
| A34. Hepatitis infectiosa   | ... | 091   | A80. Chronische reumatische hartziekte   | 410 tot 416   |
| A35. Rabies- hondsdolheid   | ... | 092   | A81. Arteriosclerose van de coronaire vaten en degenerative myocarditis  | 420 tot 422   |
| A36. Vlektyfus en andere rickettsiaziekten  | ... | 100 tot 108   |  |   |
| A37. Malaria  | ... | 110 tot 117   |  |   |
| A38. Schistosomiasis  | ... | 123   |  |   |
| A39. Hydatidenziekte  | ... | 125   |  |   |
| A40. Filariasis   | ... | 127   |  |   |
| A41. Ankylostomiasis  | ... | 129   |  |   |
| A42. Andere wormziekten   | ... | 124, 126, 128, 130  |  |   |
| A43. Alle andere als besmettelijk en parasitair gerangschikte ziekten                     | ... | 036 tot 039, 049, 054, 059, 063 tot 074, 086 tot 090, 093, 095, 096, 120 tot 122, 131 tot 138 |  |   |
| <b>II. TUMOREN OF NIEUWVORMINGEN.</b>   |     | 140 tot 239   |  |   |
| A44. Kwaadaardige nieuwvormingen van mond en farynx                                       | ... | 140 tot 148   |  |   |
| A45. Kwaadaardige nieuwvorming van de oesophagus (slok darm)                              | ... | 150   |  |   |
| A46. Kwaadaardige nieuwvorming van de maag  | ... | 151   |  |   |
| A47. Kwaadaardige nieuwvorming van de ingewanden (behalve rectum)                         | ... | 152, 153  |  |   |
| A48. Kwaadaardige nieuwvorming van het rectum   | ... | 154   |  |   |
| A49. Kwaadaardige nieuwvorming van de larynx (strottenhoofd)                              | ... | 161   |  |   |
| A50. Kwaadaardige nieuwvorming van trachea, long en bronchus, zonder vermelding secundair | ... | 162, 163  |  |   |

|   |                          |   |                                       |
|---|--------------------------|---|---------------------------------------|
| A82. Andere hartziekten : acute, functionele, andere ... ...  | 430 tot 434              | XII. en XIII. ZIEKTEN VAN DE HUID EN VAN HET ONDERHUIDS WEEFSEL, VAN DE BEENDEREN EN BEWEGINGSORGANEN.      | 690 tot 749                           |
| A83. Hypertensie-hartziekte ... ... ... ...   | 440 tot 443              |   | 690 tot 698                           |
| A84. Andere hypertensies (zonder vermelding van hartziekten)  | 444 tot 447              |   | 720 tot 725                           |
| A85. Ziekten van de arteriën ... ... ... ...  | 450 tot 456              |   | 726, 727                              |
| A86. Ziekten van de aderen en andere bloedsomlooporganen  | 460 tot 468              |   | 730                                   |
| <b>VIII. ZIEKTEN VAN DE ADEMHALINGSORGANEN.</b>   | <b>470 tot 527</b>       |   | <b>737, 745 tot 749</b>               |
| A87. Acute infecties van de bovenste ademhalingsorganen ...   | 470 tot 475              | A121. Infecties van de huid en van het onderhuids weefsel   | 700 tot 716, 731 tot 736, 738 tot 744 |
| A88. Influenza ... ... ... ...  | 480 tot 483              | A122. Arthritis ... ... ... ...   | 740 tot 744                           |
| A89. Lobaire pneumonie ... ... ... ...  | 490                      | A123. Rheumatismus musculorum en niet gespecificeerd reuma  | 750 tot 754                           |
| A90. Bronchopneumonie ... ... ... ...   | 491                      | A124. Osteomyelitis en periostitis ... ... ... ...  | 755 tot 759                           |
| A91. Primair atypische pneumonie, andere of niet gespecificeerde pneumonie ... ... ... ...  | 492, 493                 | A125. Ankylose en misvormingen van het osteomusculair stelsel   | 760, 761                              |
| A92. Acute bronchitis ... ... ... ...   | 500                      | A126. andere ziekten van de huid, van de beenderen en van de bewegingsorganen ... ... ... ...               | 762                                   |
| A93. Chronische bronchitis en bronchitis, niet nader bepaald  | 501, 502                 | <b>XIV. en XV. CONGENITALE AFWIJKINGEN ALLE OUDERDOMMEN EN ZIEKTEN EIGEN AAN DE EERSTE KINDSHEID.</b>       | 763 tot 768                           |
| A94. Hypertrofie van de tonsillen en adenoïde vegetaties ...  | 510                      | A127. Spina bifida, meningo-myelocele ... ... ... ...   | 770                                   |
| A95. Empyeem en abces van de long ... ... ... ...   | 518, 521                 | A128. Congenitale afwijkingen van de bloedsomlooporganen  | 771, 772                              |
| A96. Andere pleuritiden ... ... ... ...   | 519                      | A129. Andere congenitale afwijkingen ... ... ... ...  | 773 tot 776                           |
| A97. Andere ziekten van de ademhalingsorganen ... ... ...   | 511 tot 517, 520,        | A130. Geboorteletsets ... ... ... ...   | 776                                   |
|   | 522 tot 527              | A131. Postnatale asfyxie en atelectase ... ... ... ...  | 777                                   |
| <b>IX. ZIEKTEN VAN DE SPIJSVERTERINGSORGANEN.</b>   | <b>530 tot 587</b>       | A132. Infecties van pasgeborenen ... ... ... ...  | 778                                   |
| A 98. Tandziekten en ziekten van het tandvlees ... ... ...  | 530 tot 535              | A133. Hemolytische ziekte van pasgeborenen ... ... ... ...  | 779                                   |
| A 99. Maagzweer ... ... ... ...   | 540                      | A134. Andere bepaalde ziekten bij de eerste kindsheid ...   | 780                                   |
| A100. Ulcus duodeni ... ... ... ...   | 541                      | A135. Slecht bepaalde ziekten bij de eerste kindsheid en niet gekwalificeerde prematuriteit ... ... ... ... | 781                                   |
| A101. Gastritis en duodenitis ... ... ... ...   | 543                      | <b>XVI. SYMPTOMEN, SENILITEIT EN SLECHT OMSCHREVEN TOESTANDEN.</b>  | 780 tot 798                           |
| A102. Appendicitis ... ... ... ...  | 550 tot 553              | A136. Ouderdom, zonder vermelding van psychose ... ...  | 794                                   |
| A103. Intestinale obstructie en hernia van de abdominale holte  | 560, 561, 570            | A137. Symptomen en slecht omschreven toestanden ... ...   | 795                                   |
| A104. Gastro-enteritis en colitis, behalve diarree bij de pasgeborenen ... ... ... ...  | 571, 572                 | A137a. Onbekende oorzaken, buiten de ziekenhuizen ... ...   | 796                                   |
| A105. Levercirrose ... ... ... ...  | 581                      | A137b. Onbekende oorzaken, in de ziekenhuizen ... ...   | 797                                   |
| A106. Galstenen (cholelithiasis) en galblaasontsteking ...  | 584, 585                 | A137c. Sterfgevallen in het buitenland ... ... ... ...  | 798                                   |
| A107. Andere ziekten van de spijsverteringsorganen ... ...  | 583, 586, 587            | A137d. Niet gecodificeerd formulier ... ... ... ...   | 799                                   |
|   |                          | A137e. Staking geneesheren (strook C niet ingevuld) ... ...   |                                       |
| <b>X. ZIEKTEN VAN DE UROGENITAALORGANEN.</b>  | <b>590 tot 637</b>       | <b>XVII. GEWELDDADIGE DOOD (ONGEVALLEN, ZELFMOORD, DOODSLAGEN).</b>   | E800 tot E999                         |
| A108. Acute nefritis ... ... ... ...  | 590                      | A138. Ongevallen te wijten aan motorvoertuigen ... ...  | E810 tot E835                         |
| A109. Andere vormen van nefritis ... ... ... ...  | 591 tot 594              | A139. Andere verkeersongevallen ... ... ... ...   | E800 tot E802,                        |
| A110. Pyelonefritis ... ... ... ...   | 600                      | A140. Accidenteel vergiftigingen ... ... ... ...  | E840 tot E866                         |
| A111. Stenen in de nieren en urinewegen ... ... ... ...   | 602, 604                 | A141. Accidenteel val ... ... ... ...   | E870 tot E895                         |
| A112. Hypertrofie van de prostaat ... ... ... ...   | 610                      | A142. Ongevallen veroorzaakt door machines ... ...  | E900 tot E904                         |
| A113. Ziekten van de mamma ... ... ... ...  | 620, 621                 | A143. Ongevallen veroorzaakt door brand of ontploffing van brandbare stoffen ... ... ... ...                | E912                                  |
| A114. Andere ziekten der urogenitaalorganen ... ... ...   | 601, 603, 605 tot 609,   | A144. Ongevallen door verbranding met hete stoffen, corrosieven of stoom ... ... ... ...                    | E916                                  |
|   | 611 tot 617, 622 tot 637 | A145. Ongevallen veroorzaakt door vuurwapens ... ...  | E917, E918                            |
| <b>XI. COMPLICATIES VAN ZWANGERSCHAP, BARING EN POST-PARTUM.</b>  | <b>640 tot 689</b>       | A146. Accidentele verdrinking ... ... ... ...   | E919                                  |
| A115. Infecties tijdens de zwangerschap, de baring en het post-partum ... ... ... ...   | 640, 641, 681, 682, 684  | A147. Alle andere oorzaken van ongevallen ... ...   | E920                                  |
| A116. Toxemie van de zwangerschap en in het post-partum   | 642, 652, 685, 686       | A148. Zelfmoord ... ... ... ...   | E929                                  |
| A117. Bloeding tijdens de zwangerschap en de baring ... ...   | 643, 644, 670 tot 672    | A149. Doodslagen (niet in oorlog) ... ... ... ...   | E930 tot E962                         |
| A118. Abortus, zonder vermelding van infectie of toxemie ...  | 650                      | A150. Oorlogsverwondingen ... ... ... ...   | E963, E970 tot E979                   |
| A119. Abortus, met infectie ... ... ... ...   | 651                      |   | E964, E980 tot E985                   |
| A120. Andere complicaties van de zwangerschap, de baring en het post-partum. Baring, zonder vermelding van complicaties ... ... ... ... | 645 tot 649, 660, 673    |   | E965, E990 tot E999                   |
|   | 680, 683, 687 tot 689    |   |                                       |

EERSTE HOOFDSTUK.

---

ALGEMENE STERFTE.

---

**1. ALGEMENE EVOLUTIE VAN DE STERFTE,  
naar geslacht, in absolute cijfers en verhouding tot 1000 inwoners.**

| JAREN          | M.<br>Absoluut aantal | V.<br>Absoluut aantal | TOTAAL          |       |
|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-------|
|                |                       |                       | Absoluut aantal | %     |
| 1920 .....     | 53 386                | 50 331                | 103 717         | 14,01 |
| 1921 .....     | 53 339                | 50 839                | 104 178         | 13,92 |
| 1922 .....     | 54 998                | 52 787                | 107 785         | 14,30 |
| 1923 .....     | 52 293                | 48 917                | 101 210         | 13,31 |
| 1924 .....     | 52 090                | 48 508                | 100 598         | 13,09 |
| 1925 (a) ..... | 53 436                | 49 785                | 103 221         | 13,21 |
| 1926 .....     | 54 753                | 51 055                | 105 808         | 13,44 |
| 1927 .....     | 55 492                | 52 280                | 107 772         | 13,59 |
| 1928 .....     | 55 244                | 51 761                | 107 005         | 13,37 |
| 1929 .....     | 62 837                | 59 050                | 121 887         | 15,12 |
| 1930 .....     | 56 917                | 51 675                | 108 592         | 13,42 |
| 1931 .....     | 56 786                | 52 350                | 109 136         | 13,38 |
| 1932 .....     | 56 442                | 52 784                | 109 226         | 13,30 |
| 1933 .....     | 56 665                | 52 700                | 109 365         | 13,26 |
| 1934 .....     | 53 174                | 48 503                | 101 677         | 12,29 |
| 1935 .....     | 55 995                | 51 258                | 107 253         | 12,92 |
| 1936 .....     | 56 411                | 50 820                | 107 231         | 12,87 |
| 1937 .....     | 57 844                | 52 486                | 110 330         | 13,20 |
| 1938 .....     | 58 304                | 52 592                | 110 896         | 13,22 |
| 1939 .....     | 61 550                | 55 297                | 116 847         | 13,92 |
| 1940 (b) ..... | 75 290                | 59 405                | 134 695         | 16,24 |
| 1941 .....     | 66 463                | 55 482                | 121 945         | 14,77 |
| 1942 .....     | 66 872                | 55 240                | 122 112         | 14,83 |
| 1943 .....     | 59 875                | 51 998                | 111 873         | 13,57 |
| 1944 .....     | 72 774                | 59 474                | 132 248         | 15,87 |
| 1945 .....     | 66 159                | 57 711                | 123 870         | 14,84 |
| 1946 .....     | 60 954                | 52 778                | 113 732         | 13,56 |
| 1947 .....     | 60 044                | 52 245                | 112 289         | 13,19 |
| 1948 .....     | 57 506                | 50 510                | 108 016         | 12,56 |
| 1949 .....     | 59 069                | 52 035                | 111 104         | 12,88 |
| 1950 .....     | 57 460                | 50 776                | 108 236         | 12,51 |
| 1951 .....     | 58 010                | 51 753                | 109 763         | 12,61 |
| 1952 .....     | 55 462                | 48 716                | 104 178         | 11,90 |
| 1953 .....     | 56 384                | 49 479                | 105 863         | 12,03 |
| 1954 .....     | 55 776                | 49 257                | 105 033         | 11,88 |
| 1955 .....     | 57 913                | 50 830                | 108 743         | 12,22 |
| 1956 .....     | 57 933                | 50 828                | 108 761         | 12,15 |
| 1957 .....     | 57 436                | 50 404                | 107 840         | 11,95 |
| 1958 .....     | 56 375                | 49 676                | 106 051         | 11,68 |
| 1959 .....     | 55 450                | 48 483                | 103 933         | 11,39 |
| 1960 .....     | 61 057                | 52 881                | 113 938         | 12,41 |
| 1961 .....     | 57 477                | 49 508                | 106 985         | 11,59 |
| 1962 .....     | 60 159                | 52 599                | 112 758         | 12,19 |
| 1963 .....     | 62 373                | 54 345                | 116 718         | 12,51 |
| 1964 .....     | 59 054                | 51 046                | 110 100         | 11,68 |

(a) Van 1925 af zijn in de gegevens de inlichtingen aangaande de aangehechte Oostkantons vervat.

(b) Van 1940 tot en met 1943, waren 41 gemeenten aan de Belgische administratieve rechtsmacht onttrokken (88 090 inwoners op 31-12-1939).

**2. ALGEMENE EVOLUTIE VAN DE STERFTE,  
naar geslacht en leeftijdsgroepen (13 groepen).**

| JAREN          | Minder<br>dan 1 jaar (1) |        | 1 tot minder<br>dan 5 jaar |       | 5 tot minder<br>dan 10 jaar |       | 10 tot minder<br>dan 15 jaar |     | 15 tot minder<br>dan 20 jaar |       | 20 tot minder<br>dan 25 jaar |       | 25 tot minder<br>dan 35 jaar |       |
|----------------|--------------------------|--------|----------------------------|-------|-----------------------------|-------|------------------------------|-----|------------------------------|-------|------------------------------|-------|------------------------------|-------|
|                | M.                       | V.     | M.                         | V.    | M.                          | V.    | M.                           | V.  | M.                           | V.    | M.                           | V.    | M.                           | V.    |
| 1900 .....     | 19 382                   | 15 430 | 5 916                      | 5 487 | 1 395                       | 1 386 | 705                          | 810 | 1 223                        | 1 327 | 1 732                        | 1 687 | 3 285                        | 3 362 |
| 1920 .....     | 10 451                   | 7 721  | 2 274                      | 1 905 | 1 055                       | 976   | 687                          | 836 | 1 415                        | 1 227 | 2 215                        | 1 639 | 3 508                        | 3 222 |
| 1930 (2) ..... | 8 726                    | 6 455  | 2 277                      | 2 103 | 924                         | 790   | 409                          | 371 | 1 104                        | 1 007 | 1 516                        | 1 421 | 3 206                        | 2 873 |
| 1939 .....     | 6 135                    | 4 583  | 1 347                      | 1 111 | 644                         | 532   | 485                          | 400 | 803                          | 677   | 774                          | 639   | 2 651                        | 2 105 |
| 1945 .....     | 7 341                    | 5 661  | 1 236                      | 1 106 | 775                         | 518   | 683                          | 441 | 1 093                        | 769   | 1 717                        | 1 004 | 2 731                        | 1 960 |
| 1950 .....     | 4 479                    | 3 307  | 614                        | 451   | 186                         | 142   | 200                          | 133 | 399                          | 249   | 644                          | 389   | 1 432                        | 909   |
| 1955 .....     | 3 547                    | 2 530  | 520                        | 368   | 234                         | 180   | 129                          | 104 | 243                          | 134   | 420                          | 221   | 1 097                        | 686   |
| 1960 .....     | 2 820                    | 2 004  | 350                        | 291   | 224                         | 129   | 165                          | 110 | 261                          | 110   | 471                          | 185   | 1 033                        | 554   |
| 1961 .....     | 2 587                    | 1 861  | 355                        | 260   | 199                         | 145   | 167                          | 93  | 264                          | 109   | 447                          | 157   | 1 042                        | 522   |
| 1962 .....     | 2 418                    | 1 852  | 350                        | 267   | 188                         | 165   | 173                          | 107 | 298                          | 121   | 432                          | 174   | 995                          | 503   |
| 1963 .....     | 2 480                    | 1 848  | 369                        | 266   | 197                         | 121   | 189                          | 112 | 336                          | 130   | 435                          | 127   | 963                          | 503   |
| 1964 .....     | 2 351                    | 1 726  | 301                        | 248   | 193                         | 149   | 160                          | 86  | 375                          | 143   | 451                          | 172   | 997                          | 495   |
|                |                          |        |                            |       |                             |       |                              |     |                              |       |                              |       | *                            |       |

| JAREN          | 35 tot minder<br>dan 45 jaar |       | 45 tot minder<br>dan 55 jaar |       | 55 tot minder<br>dan 65 jaar |       | 65 tot minder<br>dan 75 jaar |        | 75 tot minder<br>dan 85 jaar |        | 85 jaar<br>en meer |       | TOTAAL |        |
|----------------|------------------------------|-------|------------------------------|-------|------------------------------|-------|------------------------------|--------|------------------------------|--------|--------------------|-------|--------|--------|
|                | M.                           | V.    | M.                           | V.    | M.                           | V.    | M.                           | V.     | M.                           | V.     | M.                 | V.    | M.     | V.     |
| 1900 .....     | 3 820                        | 3 178 | 4 881                        | 3 491 | 7 296                        | 6 036 | 9 458                        | 8 920  | 7 584                        | 8 617  | 1 742              | 2 461 | 68 419 | 62 192 |
| 1920 .....     | 3 356                        | 3 362 | 4 506                        | 3 926 | 6 813                        | 5 929 | 8 509                        | 8 803  | 7 120                        | 8 567  | 1 477              | 2 218 | 53 386 | 50 331 |
| 1930 (2) ..... | 3 433                        | 2 982 | 5 670                        | 4 192 | 8 777                        | 6 796 | 11 003                       | 10 362 | 7 929                        | 9 381  | 1 943              | 2 942 | 56 917 | 51 675 |
| 1939 .....     | 3 897                        | 2 934 | 5 954                        | 4 404 | 10 264                       | 7 737 | 14 212                       | 12 782 | 11 609                       | 13 000 | 2 775              | 4 393 | 61 550 | 55 297 |
| 1945 .....     | 4 478                        | 2 886 | 6 610                        | 4 338 | 10 212                       | 7 511 | 14 440                       | 12 941 | 12 052                       | 14 165 | 2 791              | 4 411 | 66 159 | 57 711 |
| 1950 .....     | 2 566                        | 1 754 | 5 961                        | 3 623 | 9 297                        | 6 636 | 14 653                       | 12 891 | 13 689                       | 15 077 | 3 340              | 5 215 | 57 460 | 50 776 |
| 1955 .....     | 1 737                        | 1 170 | 5 468                        | 3 036 | 9 925                        | 6 281 | 14 670                       | 12 558 | 15 521                       | 16 989 | 4 402              | 6 573 | 57 913 | 50 830 |
| 1960 .....     | 1 536                        | 935   | 5 145                        | 2 646 | 11 728                       | 6 579 | 15 630                       | 13 060 | 16 323                       | 18 325 | 5 371              | 7 953 | 61 057 | 52 881 |
| 1961 .....     | 1 633                        | 973   | 4 714                        | 2 525 | 11 204                       | 6 125 | 14 502                       | 12 208 | 15 248                       | 17 123 | 5 115              | 7 407 | 57 477 | 49 508 |
| 1962 .....     | 1 717                        | 1 076 | 4 557                        | 2 537 | 11 743                       | 6 327 | 15 477                       | 12 863 | 16 129                       | 18 204 | 5 682              | 8 403 | 60 159 | 52 599 |
| 1963 .....     | 1 822                        | 1 144 | 4 483                        | 2 398 | 12 067                       | 6 437 | 16 238                       | 13 445 | 16 842                       | 18 902 | 5 952              | 8 912 | 62 373 | 54 345 |
| 1964 .....     | 1 932                        | 1 165 | 4 185                        | 2 357 | 11 550                       | 6 009 | 16 030                       | 12 831 | 15 052                       | 17 532 | 5 477              | 8 133 | 59 054 | 51 046 |

(1) Inbegrepen de levendgeboren, levenloos aangegeven kinderen, doodgeborenen niet inbegrepen.

(2) Inbegrepen vanaf 1925, de gegevens betreffende de Oostkantons.

**3. ALGEMENE EVOLUTIE VAN DE STERFTE,**  
**naar geslacht en leeftijds groep,**  
**in verhouding tot 10.000 inwoners van de overeenstemmende leeftijds groepen (1).**

| JAREN      | Minder<br>dan 1 jaar (2) |       | 1 tot minder<br>dan 5 jaar |     | 5 tot minder<br>dan 10 jaar |    | 10 tot minder<br>dan 15 jaar |    | 15 tot minder<br>dan 20 jaar |    | 20 tot minder<br>dan 25 jaar |    | 25 tot minder<br>dan 35 jaar |    |
|------------|--------------------------|-------|----------------------------|-----|-----------------------------|----|------------------------------|----|------------------------------|----|------------------------------|----|------------------------------|----|
|            | M.                       | V.    | M.                         | V.  | M.                          | V. | M.                           | V. | M.                           | V. | M.                           | V. | M.                           | V. |
| 1900 ..... | 2 252                    | 1 836 | 192                        | 180 | 40                          | 40 | 22                           | 25 | 38                           | 41 | 57                           | 56 | 63                           | 65 |
| 1920 ..... | 1 361                    | 1 039 | 124                        | 106 | 33                          | 31 | 20                           | 24 | 39                           | 34 | 65                           | 48 | 62                           | 55 |
| 1930 ..... | 1 212                    | 921   | 86                         | 80  | 27                          | 23 | 16                           | 15 | 34                           | 31 | 42                           | 41 | 46                           | 42 |
| 1939 ..... | 982                      | 748   | 56                         | 48  | 20                          | 17 | 15                           | 12 | 23                           | 20 | 33                           | 28 | 39                           | 31 |
| 1945 ..... | 1 192                    | 952   | 58                         | 54  | 27                          | 18 | 22                           | 14 | 34                           | 24 | 51                           | 30 | 50                           | 35 |
| 1950 ..... | 630                      | 484   | 21                         | 16  | 7                           | 5  | 7                            | 5  | 13                           | 8  | 20                           | 12 | 24                           | 16 |
| 1955 ..... | 478                      | 355   | 18                         | 13  | 7                           | 5  | 5                            | 4  | 9                            | 5  | 14                           | 7  | 16                           | 10 |
| 1960 ..... | 364                      | 271   | 11                         | 10  | 6                           | 4  | 5                            | 3  | 9                            | 4  | 17                           | 7  | 16                           | 9  |
| 1961 ..... | 327                      | 247   | 11                         | 9   | 5                           | 4  | 5                            | 3  | 9                            | 4  | 16                           | 6  | 17                           | 8  |
| 1962 ..... | 309                      | 250   | 11                         | 9   | 5                           | 5  | 5                            | 3  | 9                            | 4  | 16                           | 6  | 16                           | 8  |
| 1963 ..... | 309                      | 243   | 12                         | 9   | 5                           | 3  | 5                            | 3  | 10                           | 4  | 16                           | 5  | 15                           | 8  |
| 1964 ..... | 289                      | 223   | 8                          | 7   | 5                           | 4  | 4                            | 2  | 11                           | 4  | 16                           | 6  | 16                           | 8  |

| JAREN      | 35 tot minder<br>dan 45 jaar |    | 45 tot minder<br>dan 55 jaar |     | 55 tot minder<br>dan 65 jaar |     | 65 tot minder<br>dan 75 jaar |     | 75 tot minder<br>dan 85 jaar |       | 85 jaar<br>en meer |       | TOTAAL |     |
|------------|------------------------------|----|------------------------------|-----|------------------------------|-----|------------------------------|-----|------------------------------|-------|--------------------|-------|--------|-----|
|            | M.                           | V. | M.                           | V.  | M.                           | V.  | M.                           | V.  | M.                           | V.    | M.                 | V.    | M.     | V.  |
| 1900 ..... | 96                           | 80 | 168                          | 116 | 312                          | 242 | 695                          | 582 | 1 536                        | 1 395 | 3 207              | 2 943 | 206    | 185 |
| 1920 ..... | 65                           | 64 | 107                          | 91  | 236                          | 189 | 559                          | 478 | 1 291                        | 1 153 | 1 554              | 1 791 | 146    | 134 |
| 1930 ..... | 63                           | 52 | 116                          | 84  | 238                          | 175 | 533                          | 437 | 1 253                        | 1 081 | 2 611              | 2 236 | 142    | 127 |
| 1939 ..... | 59                           | 44 | 118                          | 82  | 247                          | 173 | 562                          | 443 | 1 389                        | 1 165 | 3 605              | 2 959 | 148    | 130 |
| 1945 ..... | 66                           | 43 | 119                          | 73  | 246                          | 162 | 527                          | 400 | 1 301                        | 1 112 | 4 580              | 2 891 | 162    | 135 |
| 1950 ..... | 41                           | 28 | 98                           | 57  | 217                          | 134 | 493                          | 365 | 1 162                        | 970   | 2 495              | 2 205 | 155    | 115 |
| 1955 ..... | 31                           | 22 | 87                           | 47  | 208                          | 115 | 487                          | 335 | 1 190                        | 961   | 2 674              | 2 283 | 132    | 112 |
| 1960 ..... | 26                           | 16 | 85                           | 43  | 221                          | 110 | 503                          | 321 | 1 212                        | 947   | 2 865              | 2 259 | 136    | 113 |
| 1961 ..... | 27                           | 16 | 81                           | 42  | 209                          | 102 | 457                          | 292 | 1 126                        | 867   | 2 614              | 1 994 | 127    | 105 |
| 1962 ..... | 28                           | 17 | 84                           | 45  | 221                          | 107 | 485                          | 305 | 1 152                        | 902   | 2 586              | 2 212 | 133    | 111 |
| 1963 ..... | 28                           | 18 | 87                           | 45  | 226                          | 108 | 500                          | 312 | 1 209                        | 926   | 2 709              | 2 301 | 136    | 114 |
| 1964 ..... | 29                           | 18 | 83                           | 45  | 215                          | 101 | 485                          | 291 | 1 069                        | 840   | 2 981              | 2 599 | 128    | 106 |

(1) Van de overeenstemmende leeftijds groep, op het einde van het jaar.

(2) Inbegrepen de levend geboren, levenloos aangegeven kinderen, doodgeborenen niet inbegrepen.

**4. ALGEMENE EVOLUTIE VAN DE STERFTE,**  
**naar geslacht en leeftijds groep,**  
**in verhouding tot 10.000 sterfgevallen van de overeenstemmende leeftijds groepen (1).**

| JAREN      | Minder dan 1 jaar (2) |       | 1 tot minder dan 5 jaar |     | 5 tot minder dan 10 jaar |     | 10 tot minder dan 15 jaar |     | 15 tot minder dan 20 jaar |     | 20 tot minder dan 25 jaar |     | 25 tot minder dan 35 jaar |     |
|------------|-----------------------|-------|-------------------------|-----|--------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|
|            | M.                    | V.    | M.                      | V.  | M.                       | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.  |
| 1900 ..... | 2 832                 | 2 482 | 865                     | 882 | 204                      | 223 | 103                       | 130 | 179                       | 213 | 253                       | 271 | 480                       | 541 |
| 1920 ..... | 1 957                 | 1 534 | 426                     | 378 | 198                      | 194 | 129                       | 166 | 265                       | 244 | 415                       | 326 | 657                       | 640 |
| 1930 ..... | 1 533                 | 1 249 | 400                     | 407 | 162                      | 153 | 72                        | 72  | 194                       | 195 | 266                       | 275 | 563                       | 556 |
| 1939 ..... | 997                   | 829   | 219                     | 201 | 105                      | 96  | 79                        | 72  | 130                       | 122 | 126                       | 116 | 431                       | 381 |
| 1945 ..... | 1 110                 | 981   | 187                     | 192 | 117                      | 90  | 103                       | 76  | 165                       | 133 | 260                       | 174 | 413                       | 340 |
| 1950 ..... | 779                   | 651   | 107                     | 89  | 32                       | 28  | 35                        | 26  | 69                        | 49  | 112                       | 77  | 249                       | 179 |
| 1955 ..... | 612                   | 498   | 90                      | 72  | 40                       | 35  | 22                        | 20  | 42                        | 26  | 73                        | 43  | 189                       | 135 |
| 1960 ..... | 462                   | 379   | 57                      | 55  | 37                       | 24  | 27                        | 21  | 43                        | 21  | 77                        | 35  | 169                       | 105 |
| 1961 ..... | 450                   | 376   | 62                      | 53  | 35                       | 29  | 29                        | 19  | 46                        | 22  | 78                        | 32  | 181                       | 105 |
| 1962 ..... | 402                   | 352   | 58                      | 51  | 31                       | 31  | 29                        | 20  | 50                        | 23  | 72                        | 33  | 165                       | 96  |
| 1963 ..... | 398                   | 340   | 59                      | 49  | 32                       | 22  | 30                        | 21  | 54                        | 24  | 70                        | 23  | 154                       | 93  |
| 1964 ..... | 398                   | 338   | 51                      | 49  | 33                       | 29  | 27                        | 17  | 64                        | 28  | 76                        | 34  | 169                       | 97  |

| JAREN      | 35 tot minder dan 45 jaar |     | 45 tot minder dan 55 jaar |     | 55 tot minder dan 65 jaar |       | 65 tot minder dan 75 jaar |       | 75 tot minder dan 85 jaar |       | 85 jaar en meer |       | TOTAAL |        |
|------------|---------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------------------|-------|-----------------|-------|--------|--------|
|            | M.                        | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.    | M.                        | V.    | M.                        | V.    | M.              | V.    | M.     | V.     |
| 1900 ..... | 558                       | 511 | 713                       | 561 | 1 066                     | 971   | 1 381                     | 1 434 | 1 108                     | 1 386 | 258             | 395   | 10 000 | 10 000 |
| 1920 ..... | 629                       | 668 | 844                       | 780 | 1 276                     | 1 178 | 1 593                     | 1 749 | 1 334                     | 1 702 | 277             | 441   | 10 000 | 10 000 |
| 1930 ..... | 603                       | 577 | 996                       | 811 | 1 542                     | 1 315 | 1 934                     | 2 005 | 1 393                     | 1 815 | 342             | 570   | 10 000 | 10 000 |
| 1939 ..... | 633                       | 531 | 967                       | 796 | 1 668                     | 1 399 | 2 309                     | 2 312 | 1 886                     | 2 351 | 450             | 794   | 10 000 | 10 000 |
| 1945 ..... | 677                       | 500 | 999                       | 752 | 1 543                     | 1 301 | 2 182                     | 2 242 | 1 822                     | 2 455 | 422             | 764   | 10 000 | 10 000 |
| 1950 ..... | 447                       | 345 | 1 037                     | 714 | 1 618                     | 1 307 | 2 551                     | 2 539 | 2 383                     | 2 969 | 581             | 1 027 | 10 000 | 10 000 |
| 1955 ..... | 300                       | 230 | 944                       | 597 | 1 714                     | 1 236 | 2 533                     | 2 472 | 2 681                     | 3 343 | 760             | 1 293 | 10 000 | 10 000 |
| 1960 ..... | 252                       | 177 | 843                       | 500 | 1 921                     | 1 244 | 2 560                     | 2 470 | 2 672                     | 3 465 | 880             | 1 504 | 10 000 | 10 000 |
| 1961 ..... | 284                       | 197 | 820                       | 510 | 1 949                     | 1 237 | 2 523                     | 2 466 | 2 653                     | 3 458 | 890             | 1 496 | 10 000 | 10 000 |
| 1962 ..... | 285                       | 205 | 757                       | 482 | 1 952                     | 1 203 | 2 573                     | 2 445 | 2 682                     | 3 461 | 944             | 1 598 | 10 000 | 10 000 |
| 1963 ..... | 292                       | 211 | 719                       | 441 | 1 935                     | 1 184 | 2 603                     | 2 474 | 2 700                     | 3 478 | 954             | 1 640 | 10 000 | 10 000 |
| 1964 ..... | 327                       | 228 | 709                       | 462 | 1 956                     | 1 177 | 2 714                     | 2 514 | 2 549                     | 3 434 | 927             | 1 593 | 10 000 | 10 000 |

(1) Van de overeenstemmende leeftijds groep, op het einde van het jaar.

(2) Inbegrepen de levendgeboren, levenloos aangegeven kinderen, doodgeborenen niet inbegrepen.

## DOODSOORZAKEN

De gepubliceerde doodsoorzaken, zijn steeds de

Evolutie van de sterfte naar groep

| JAREN      | Alle vormen<br>van<br>tuberculose<br>(001 tot 019) |       | Andere<br>besmettelijke<br>en parasitaire<br>ziekten<br>(020 tot 138) |       | Kwaadaardige<br>nieuwwormingen<br>(140 tot 205) |        | Endocrinische<br>ziekten,<br>ziekten van<br>het bloed, enz.<br>(240 tot 299) |       | Ziekten van<br>het<br>zenuwstelsel<br>en de zintuigen<br>(330 tot 398) |       | Ziekten van<br>de bloeds-<br>omlooporganen<br>(400 tot 468) |        | Ziekten van<br>de ademhalings-<br>organen<br>(470 tot 527) |       | Ziekten van<br>de spijsver-<br>teringsorganen<br>(530 tot 587) |       |
|------------|--|-------|---|-------|---|--------|--|-------|--|-------|---|--------|--|-------|--|-------|
|            | M.   | V.    | M.  | V.    | M.  | V.     | M.   | V.    | M.   | V.    | M.  | V.     | M.   | V.    | M.   | V.    |
| 1930 ..... | 3 942  | 3 449 | 1 744   | 1 570 | 3 638   | 4 305  | 1 459  | 1 505 | 5 410  | 4 718 | 8 768   | 9 223  | 9 165  | 7 461 | 4 683  | 3 879 |
| 1935 ..... | 3 577  | 2 626 | 1 255   | 1 055 | 4 012   | 5 064  | 1 175  | 1 554 | 7 010  | 6 270 | 9 745   | 9 981  | 8 901  | 7 129 | 3 777  | 3 204 |
| 1936 ..... | 3 524  | 2 468 | 1 172   | 999   | 4 078   | 5 088  | 1 300  | 1 531 | 7 004  | 6 203 | 10 157  | 10 205 | 8 680  | 6 685 | 3 779  | 3 144 |
| 1937 ..... | 3 441  | 2 479 | 1 142   | 935   | 4 481   | 5 320  | 1 169  | 1 611 | 6 846  | 6 355 | 10 767  | 10 683 | 9 005  | 6 945 | 3 783  | 3 297 |
| 1938 ..... | 3 404  | 2 340 | 1 204   | 979   | 4 625   | 5 700  | 1 225  | 1 736 | 7 106  | 6 450 | 10 911  | 10 718 | 9 045  | 6 770 | 3 757  | 3 186 |
| 1939 ..... | 3 456  | 2 271 | 1 138   | 926   | 4 793   | 5 459  | 1 354  | 1 775 | 7 235  | 6 360 | 12 019  | 11 813 | 10 570   | 8 265 | 3 690  | 3 189 |
| 1940 ..... | 3 394  | 2 326 | 1 146   | 1 010 | 4 693   | 5 255  | 1 449  | 1 777 | 6 340  | 6 199 | 12 999  | 12 669 | 9 806  | 7 283 | 3 804  | 3 239 |
| 1941 ..... | 4 966  | 3 150 | 1 253   | 1 019 | 4 878   | 5 688  | 1 495  | 1 666 | 6 669  | 6 060 | 13 577  | 11 933 | 10 089   | 6 936 | 4 374  | 3 559 |
| 1942 ..... | 4 817  | 3 021 | 1 275   | 1 040 | 4 913   | 5 831  | 1 391  | 1 632 | 6 604  | 5 934 | 14 562  | 12 196 | 9 894  | 6 491 | 4 229  | 3 418 |
| 1943 ..... | 4 369  | 2 387 | 1 453   | 1 299 | 4 802   | 5 934  | 1 166  | 1 395 | 5 713  | 5 736 | 12 806  | 11 797 | 8 187  | 5 877 | 3 876  | 3 294 |
| 1944 ..... | 4 417  | 2 326 | 1 140   | 1 008 | 4 930   | 5 687  | 1 154  | 1 391 | 5 866  | 5 871 | 13 200  | 12 650 | 8 564  | 6 495 | 3 970  | 3 219 |
| 1945 ..... | 4 165  | 2 324 | 1 467   | 1 225 | 4 824   | 5 683  | 1 306  | 1 552 | 6 262  | 6 128 | 13 552  | 13 258 | 8 342  | 6 374 | 4 284  | 3 476 |
| 1946 ..... | 3 519  | 2 000 | 1 126   | 954   | 5 106   | 5 984  | 1 174  | 1 443 | 6 311  | 5 917 | 13 798  | 13 489 | 7 280  | 5 271 | 3 558  | 2 881 |
| 1947 ..... | 3 459  | 1 897 | 727   | 612   | 5 186   | 6 038  | 1 189  | 1 392 | 6 495  | 6 303 | 14 886  | 13 834 | 6 829  | 4 857 | 3 372  | 2 873 |
| 1948 ..... | 3 099  | 1 617 | 621   | 512   | 5 503   | 6 151  | 1 172  | 1 483 | 6 134  | 6 058 | 14 708  | 13 946 | 6 481  | 4 225 | 3 080  | 2 632 |
| 1949 ..... | 2 803  | 1 403 | 512   | 420   | 5 960   | 6 639  | 1 227  | 1 618 | 6 194  | 6 066 | 15 830  | 14 730 | 6 800  | 4 693 | 2 867  | 2 403 |
| 1950 ..... | 2 527  | 1 210 | 483   | 384   | 5 929   | 6 695  | 1 050  | 1 493 | 6 500  | 6 791 | 15 465  | 13 864 | 6 183  | 4 205 | 2 767  | 2 300 |
| 1951 ..... | 2 294  | 1 003 | 567   | 407   | 6 126   | 6 653  | 1 142  | 1 606 | 6 545  | 6 904 | 16 341  | 14 920 | 6 547  | 4 633 | 2 414  | 2 089 |
| 1952 ..... | 1 689  | 650   | 347   | 258   | 6 712   | 6 983  | 1 077  | 1 439 | 5 840  | 6 350 | 18 497  | 16 365 | 5 067  | 3 349 | 2 242  | 1 778 |
| 1953 ..... | 1 858  | 647   | 417   | 323   | 8 239   | 8 138  | 1 364  | 2 028 | 3 924  | 4 151 | 19 043  | 17 353 | 5 522  | 3 349 | 2 016  | 1 695 |
| 1954 ..... | 1 750  | 575   | 444   | 357   | 9 032   | 8 932  | 1 186  | 2 066 | 3 341  | 3 602 | 18 642  | 17 019 | 4 589  | 2 356 | 1 828  | 1 583 |
| 1955 ..... | 1 716  | 521   | 484   | 341   | 9 329   | 9 073  | 1 310  | 2 053 | 3 665  | 3 849 | 18 911  | 17 232 | 5 330  | 2 992 | 1 871  | 1 615 |
| 1956 ..... | 1 579  | 460   | 400   | 345   | 9 456   | 9 158  | 1 282  | 2 091 | 3 790  | 4 179 | 19 126  | 17 294 | 4 742  | 2 362 | 1 921  | 1 590 |
| 1957 ..... | 1 433  | 449   | 380   | 302   | 9 734   | 9 314  | 1 231  | 1 998 | 3 950  | 4 342 | 18 488  | 16 789 | 5 404  | 2 788 | 2 011  | 1 579 |
| 1958 ..... | 1 346  | 360   | 319   | 272   | 9 903   | 9 535  | 1 259  | 2 015 | 3 902  | 4 314 | 18 620  | 16 665 | 4 597  | 2 368 | 1 898  | 1 595 |
| 1959 ..... | 1 228  | 318   | 358   | 266   | 10 300  | 9 426  | 1 126  | 1 958 | 4 071  | 4 419 | 18 360  | 16 404 | 4 213  | 2 012 | 1 911  | 1 662 |
| 1960 ..... | 1 245  | 320   | 307   | 230   | 10 960  | 9 741  | 1 045  | 2 014 | 4 173  | 4 442 | 20 325  | 18 230 | 6 141  | 3 521 | 2 083  | 1 698 |
| 1961 ..... | 1 080  | 254   | 285   | 223   | 11 040  | 9 709  | 866  | 1 688 | 4 102  | 4 664 | 19 980  | 17 472 | 4 010  | 1 836 | 1 923  | 1 659 |
| 1962 ..... | 1 075  | 260   | 249   | 175   | 11 392  | 10 164 | 934  | 1 829 | 4 740  | 5 454 | 22 271  | 20 173 | 4 938  | 2 605 | 1 982  | 1 662 |
| 1963 ..... | 1 003  | 240   | 248   | 181   | 11 853  | 10 142 | 1 004  | 1 988 | 4 881  | 5 514 | 23 559  | 21 746 | 5 864  | 3 223 | 1 965  | 1 688 |
| 1964 ..... | 842  | 184   | 226   | 211   | 11 613  | 9 981  | 1 029  | 1 966 | 4 763  | 5 544 | 22 017  | 19 720 | 4 578  | 2 139 | 1 923  | 1 807 |

## Algemene tabel.

oorspronkelijke oorzaken, code 001 tot E 999.

van oorzaken en geslacht.

| Zieken van de uro-genitaal organen (590 tot 637) |       | Zieken van zwangerschap, baring en post-partum (640 tot 689) |       | Congenitale afwijkingen (alle ouderdommen) en zieken eigen aan de eerste kindheid (2) (750 tot 776) |     | Andere welbepaalde doods-oorzaken |       | Ouderdom (zonder vermelding van psychose) (794) |        | Slecht omschreven toestanden en onbekende doodsoorzaken (780 tot 793, 795) (1) |       | Geweld-dadige dood (E800 - E999) |        | Totaal (2) |         |         | JAREN |
|--|-------|--|-------|---|-----|-----------------------------------|-------|---|--------|--|-------|----------------------------------|--------|------------|---------|---------|-------|
| M.   | V.    | V.   | M.    | V.  | M.  | V.                                | M.    | V.  | M.     | V.   | M.    | V.                               | M.     | V.         | T.      |         |       |
| 1 131  | 1 171 | 796  | 2 205 | 1 549   | 897 | 831                               | 4 825 | 6 105   | 5 207  | 4 223  | 3 843 | 890                              | 56 917 | 51 675     | 108 592 | .. 1930 |       |
| 2 308  | 1 567 | 534  | 1 924 | 1 422   | 756 | 732                               | 4 795 | 6 229   | 3 580  | 3 044  | 3 180 | 847                              | 55 995 | 51 258     | 107 253 | .. 1935 |       |
| 2 367  | 1 596 | 584  | 1 894 | 1 454   | 637 | 600                               | 4 851 | 6 228   | 3 637  | 3 170  | 3 331 | 865                              | 56 411 | 50 820     | 107 231 | .. 1936 |       |
| 2 562  | 1 626 | 494  | 1 996 | 1 512   | 566 | 574                               | 4 927 | 6 515   | 3 657  | 3 209  | 3 502 | 931                              | 57 844 | 52 486     | 110 330 | .. 1937 |       |
| 2 432  | 1 643 | 537  | 2 140 | 1 546   | 609 | 575                               | 4 725 | 6 309   | 3 601  | 3 164  | 3 520 | 939                              | 58 304 | 52 592     | 110 896 | .. 1938 |       |
| 2 461  | 1 664 | 496  | 2 091 | 1 612   | 631 | 601                               | 5 183 | 6 632   | 3 583  | 3 076  | 3 346 | 958                              | 61 550 | 55 297     | 116 847 | .. 1939 |       |
| 2 450  | 1 531 | 423  | 1 898 | 1 394   | 655 | 711                               | 6 129 | 7 862   | 16 100 | 6 349  | 4 427 | 1 377                            | 75 290 | 59 405     | 134 695 | .. 1940 |       |
| 2 671  | 1 623 | 395  | 1 685 | 1 272   | 681 | 621                               | 6 128 | 7 372   | 4 271  | 2 971  | 3 726 | 1 217                            | 66 463 | 55 482     | 121 945 | .. 1941 |       |
| 2 874  | 1 668 | 403  | 1 639 | 1 311   | 692 | 679                               | 6 117 | 7 244   | 4 263  | 3 043  | 3 602 | 1 329                            | 66 872 | 55 240     | 122 112 | .. 1942 |       |
| 2 497  | 1 476 | 470  | 1 849 | 1 344   | 636 | 639                               | 4 677 | 5 803   | 4 179  | 3 192  | 3 663 | 1 355                            | 59 875 | 51 998     | 111 873 | .. 1943 |       |
| 2 366  | 1 454 | 460  | 2 055 | 1 518   | 620 | 654                               | 5 296 | 6 604   | 13 603 | 8 032  | 5 593 | 2 105                            | 72 774 | 59 474     | 132 248 | .. 1944 |       |
| 2 533  | 1 632 | 447  | 2 582 | 2 028   | 751 | 817                               | 5 442 | 7 088   | 3 163  | 2 479  | 7 486 | 3 200                            | 66 159 | 57 711     | 123 870 | .. 1945 |       |
| 2 465  | 1 487 | 438  | 2 655 | 1 971   | 624 | 538                               | 5 536 | 6 732   | 3 907  | 2 596  | 3 895 | 1 077                            | 60 954 | 52 778     | 113 732 | .. 1946 |       |
| 2 296  | 1 461 | 362  | 2 393 | 1 717   | 517 | 560                               | 5 401 | 6 640   | 3 673  | 2 610  | 3 621 | 1 089                            | 60 044 | 52 245     | 112 289 | .. 1947 |       |
| 2 197  | 1 415 | 313  | 2 047 | 1 504   | 438 | 527                               | 4 928 | 6 404   | 3 682  | 2 753  | 3 416 | 970                              | 57 506 | 50 510     | 108 016 | .. 1948 |       |
| 2 250  | 1 448 | 237  | 2 153 | 1 548   | 500 | 495                               | 5 278 | 6 611   | 3 609  | 2 834  | 3 086 | 890                              | 59 069 | 52 035     | 111 104 | .. 1949 |       |
| 2 235  | 1 342 | 216  | 2 067 | 1 543   | 491 | 481                               | 5 073 | 6 883   | 3 523  | 2 434  | 3 167 | 935                              | 57 460 | 50 776     | 108 236 | .. 1950 |       |
| 1 933  | 1 123 | 160  | 1 705 | 1 234   | 370 | 409                               | 4 676 | 6 301   | 4 088  | 3 312  | 3 262 | 999                              | 58 010 | 51 753     | 109 763 | .. 1951 |       |
| 1 318  | 780   | 131  | 2 057 | 1 560   | 311 | 374                               | 3 599 | 4 631   | 3 368  | 2 898  | 3 338 | 1 170                            | 55 462 | 48 716     | 104 178 | .. 1952 |       |
| 1 713  | 1 058 | 123  | 1 933 | 1 452   | 390 | 346                               | 3 959 | 5 428   | 2 433  | 1 929  | 3 573 | 1 459                            | 56 384 | 49 479     | 105 863 | .. 1953 |       |
| 1 605  | 944   | 140  | 2 329 | 1 724   | 775 | 905                               | 3 882 | 5 464   | 2 528  | 1 952  | 3 845 | 1 638                            | 55 776 | 49 257     | 105 033 | .. 1954 |       |
| 1 586  | 936   | 120  | 2 398 | 1 737   | 707 | 848                               | 3 900 | 5 557   | 2 618  | 2 076  | 4 088 | 1 880                            | 57 913 | 50 830     | 108 743 | .. 1955 |       |
| 1 477  | 824   | 86   | 2 235 | 1 550   | 674 | 914                               | 3 900 | 5 593   | 2 880  | 2 281  | 4 471 | 2 101                            | 57 933 | 50 828     | 108 761 | .. 1956 |       |
| 1 518  | 771   | 109  | 2 215 | 1 677   | 690 | 922                               | 3 515 | 5 147   | 2 751  | 2 254  | 4 116 | 1 963                            | 57 436 | 50 404     | 107 840 | .. 1957 |       |
| 1 465  | 814   | 92   | 2 100 | 1 564   | 660 | 889                               | 3 326 | 4 895   | 2 796  | 2 251  | 4 184 | 2 047                            | 56 375 | 49 676     | 106 051 | .. 1958 |       |
| 1 361  | 755   | 81   | 2 099 | 1 570   | 719 | 940                               | 2 977 | 4 374   | 2 715  | 2 240  | 4 012 | 2 058                            | 55 450 | 48 483     | 103 933 | .. 1959 |       |
| 1 464  | 759   | 63   | 2 117 | 1 572   | 676 | 842                               | 3 179 | 4 764   | 3 068  | 2 563  | 4 274 | 2 122                            | 61 057 | 52 881     | 113 938 | .. 1960 |       |
| 1 249  | 658   | 55   | 1 894 | 1 431   | 681 | 792                               | 2 901 | 4 316   | 3 182  | 2 728  | 4 284 | 2 023                            | 57 477 | 49 508     | 106 985 | .. 1961 |       |
| 1 168  | 662   | 51   | 1 822 | 1 444   | 674 | 785                               | 1 204 | 1 895   | 3 651  | 3 384  | 4 059 | 2 056                            | 60 159 | 52 599     | 112 758 | .. 1962 |       |
| 1 201  | 652   | 49   | 1 871 | 1 401   | 696 | 837                               | 1 223 | 2 041   | 2 825  | 2 377  | 4 180 | 2 266                            | 62 373 | 54 345     | 116 718 | .. 1963 |       |
| 1 110  | 652   | 48   | 1 803 | 1 304   | 657 | 734                               | 935   | 1 616   | 3 203  | 2 802  | 4 355 | 2 338                            | 59 054 | 51 046     | 110 100 | .. 1964 |       |

(1) Zie inleiding, vanaf 1963 omvat de rubriek 795: dus 795 + 796 + 797 + 798.

(2) De levend geboren doch levenloos aangegeven kinderen zijn inbegrepen van 1930 af.

## NATUURLIJKE DOOD : ten gevolge van ziekte of ouderdom.

## 1. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht, in absolute cijfers en verhouding tot 10.000 inwoners.

| Jaargemiddelden der perioden en jaren | M.     | V.     | TOTAAL   |       | M.     | V      | TOTAAL |   | VROUWEN |       |   |
|---------------------------------------|--------|--------|--|-------|--------|--------|--------|---|---------|-------|---|
|                                       | A.A.   | A.A.   | A.A.   | %/ooo | A.A.   | A.A.   | A.A.   | %/ooo   | A.A.    | %/ooo |   |
|                                       |        |        | Alle vormen van tuberculose (001 tot 019)                  |       |        |        |        | Besmettelijke en parasitaire ziekten andere dan tuberculose (020 tot 138) |         |       | Ziekten van zwangerschap, baring en post-partum (640 tot 689) |
| 1920 tot 1924 .....                   | 4 148  | 4 104  | 8 252  | 11,01 | 1 939  | 1 753  | 3 692  | 4,92  | 909     | 2,40  |   |
| 1925 tot 1929 .....                   | 3 918  | 3 719  | 7 637  | 9,68  | 1 778  | 1 562  | 3 340  | 4,25  | 866     | 2,18  |   |
| 1930 tot 1934 .....                   | 3 773  | 3 117  | 6 890  | 8,44  | 1 603  | 1 379  | 2 982  | 3,66  | 731     | 1,78  |   |
| 1935 tot 1939 .....                   | 3 480  | 2 437  | 5 917  | 7,09  | 1 182  | 979    | 2 161  | 2,59  | 529     | 1,25  |   |
| 1940 tot 1944 .....                   | 4 392  | 2 642  | 7 034  | 8,48  | 1 253  | 1 075  | 2 328  | 2,81  | 430     | 1,02  |   |
| 1945 tot 1949 .....                   | 3 409  | 1 848  | 5 257  | 6,23  | 890    | 744    | 1 634  | 1,93  | 359     | 0,86  |   |
| 1950 tot 1954 .....                   | 2 023  | 817    | 2 840  | 3,27  | 451    | 346    | 797    | 0,91  | 154     | 0,34  |   |
| 1955 tot 1959 .....                   | 1 460  | 422    | 1 882  | 2,09  | 388    | 305    | 693    | 0,77  | 98      | 0,21  |   |
| 1958 .....                            | 1 346  | 360    | 1 706  | 1,89  | 319    | 272    | 591    | 0,65  | 92      | 0,20  |   |
| 1959 .....                            | 1 228  | 318    | 1 546  | 1,69  | 358    | 266    | 624    | 0,68  | 81      | 0,17  |   |
| 1960 .....                            | 1 245  | 320    | 1 565  | 1,71  | 307    | 230    | 537    | 0,59  | 63      | 0,13  |   |
| 1961 .....                            | 1 080  | 254    | 1 334  | 1,45  | 285    | 223    | 508    | 0,55  | 55      | 0,12  |   |
| 1962 .....                            | 1 075  | 260    | 1 335  | 1,44  | 249    | 175    | 424    | 0,46  | 51      | 0,11  |   |
| 1963 .....                            | 1 003  | 240    | 1 243  | 1,33  | 248    | 181    | 429    | 0,46  | 49      | 0,10  |   |
| 1964 .....                            | 842    | 184    | 1 026  | 1,09  | 226    | 211    | 437    | 0,46  | 48      | 0,09  |   |
|                                       |        |        | Kwaadaardige nieuwvormingen (140 tot 205)                  |       |        |        |        | Endocrinische ziekten, ziekten van het bloed, enz. (240 tot 299)          |         |       |   |
| 1920 tot 1924 .....                   | 2 652  | 3 261  | 5 913  | 7,89  | —      | —      | —      | —   | —       | —     |   |
| 1925 tot 1929 .....                   | 3 168  | 3 800  | 6 968  | 8,86  | 1 436  | 1 473  | 2 909  | 3,70  |         |       |   |
| 1930 tot 1934 .....                   | 3 767  | 4 613  | 8 380  | 10,27 | 1 215  | 1 471  | 2 686  | 3,29  |         |       |   |
| 1935 tot 1939 .....                   | 4 398  | 5 326  | 9 724  | 11,67 | 1 244  | 1 641  | 2 885  | 3,46  |         |       |   |
| 1940 tot 1944 .....                   | 4 843  | 5 679  | 10 522   | 12,70 | 1 331  | 1 572  | 2 903  | 3,50  |         |       |   |
| 1945 tot 1949 .....                   | 5 316  | 6 099  | 11 415   | 13,53 | 1 214  | 1 498  | 2 712  | 3,21  |         |       |   |
| 1950 tot 1954 .....                   | 7 207  | 7 480  | 14 687   | 16,84 | 1 164  | 1 726  | 2 890  | 3,32  |         |       |   |
| 1955 tot 1959 .....                   | 9 744  | 9 301  | 19 045   | 21,12 | 1 242  | 2 023  | 3 265  | 3,62  |         |       |   |
| 1958 .....                            | 9 903  | 9 535  | 19 438   | 21,53 | 1 259  | 2 015  | 3 274  | 3,63  |         |       |   |
| 1959 .....                            | 10 300 | 9 426  | 19 726   | 21,61 | 1 126  | 1 958  | 3 084  | 3,38  |         |       |   |
| 1960 .....                            | 10 960 | 9 741  | 20 701   | 22,55 | 1 045  | 2 014  | 3 059  | 3,33  |         |       |   |
| 1961 .....                            | 11 040 | 9 709  | 20 749   | 22,61 | 866    | 1 688  | 2 554  | 2,78  |         |       |   |
| 1962 .....                            | 11 392 | 10 164 | 21 556   | 23,30 | 934    | 1 829  | 2 763  | 2,99  |         |       |   |
| 1963 .....                            | 11 853 | 10 142 | 21 995   | 23,58 | 1 004  | 1 988  | 2 992  | 3,21  |         |       |   |
| 1964 .....                            | 11 613 | 9 981  | 21 594   | 22,90 | 1 029  | 1 966  | 2 995  | 3,18  |         |       |   |
|                                       |        |        | Ziekten van het zenuwstelsel en de zintuigen (330 tot 398) |       |        |        |        | Ziekten van de bloedsomlooporganen (400 tot 468)                          |         |       |   |
| 1920 tot 1924 .....                   | 4 741  | 4 276  | 9 017  | 12,03 | 5 945  | 6 710  | 12 655 | 16,89   |         |       |   |
| 1925 tot 1929 .....                   | 5 016  | 4 472  | 9 488  | 12,07 | 8 317  | 8 789  | 17 106 | 21,75   |         |       |   |
| 1930 tot 1934 .....                   | 6 397  | 5 616  | 12 013   | 14,73 | 9 024  | 9 585  | 18 609 | 22,82   |         |       |   |
| 1935 tot 1939 .....                   | 7 040  | 6 368  | 13 408   | 16,09 | 10 720 | 10 680 | 21 400 | 25,67   |         |       |   |
| 1940 tot 1944 .....                   | 6 239  | 5 960  | 12 199   | 14,71 | 13 429 | 12 249 | 25 678 | 31,00   |         |       |   |
| 1945 tot 1949 .....                   | 6 279  | 6 094  | 12 373   | 14,67 | 14 555 | 13 851 | 28 406 | 33,66   |         |       |   |
| 1950 tot 1954 .....                   | 5 230  | 5 559  | 10 789   | 12,39 | 17 597 | 15 904 | 33 501 | 38,44   |         |       |   |
| 1955 tot 1959 .....                   | 3 875  | 4 221  | 8 096  | 8,98  | 18 701 | 16 877 | 35 578 | 39,46   |         |       |   |
| 1958 .....                            | 3 902  | 4 314  | 8 216  | 9,10  | 18 620 | 16 665 | 35 285 | 39,09   |         |       |   |
| 1959 .....                            | 4 071  | 4 419  | 8 490  | 9,30  | 18 360 | 16 404 | 34 764 | 38,08   |         |       |   |
| 1960 .....                            | 4 173  | 4 442  | 8 615  | 9,39  | 20 325 | 18 230 | 38 555 | 42,01   |         |       |   |
| 1961 .....                            | 4 102  | 4 664  | 8 766  | 9,55  | 19 980 | 17 472 | 37 452 | 40,75   |         |       |   |
| 1962 .....                            | 4 740  | 5 454  | 10 194   | 11,02 | 22 271 | 20 173 | 42 444 | 45,88   |         |       |   |
| 1963 .....                            | 4 881  | 5 514  | 10 395   | 11,14 | 23 559 | 21 746 | 45 305 | 48,57   |         |       |   |
| 1964 .....                            | 4 763  | 5 544  | 10 307   | 10,93 | 22 017 | 19 720 | 41 737 | 44,27   |         |       |   |

## NATUURLIJKE DOOD : ten gevolge van ziekte of ouderdom.

1. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht, in absolute cijfers en verhouding tot 10.000 inwoners.

2. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken,  
naar geslacht en leeftijdsgroepen.

| JA-<br>REN  | minder<br>dan<br>5 jaar |     | 5 tot —<br>dan 15 jaar |     | 15 tot —<br>dan 25 jaar |     | 25 tot —<br>dan 35 jaar |     | 35 tot —<br>dan 45 jaar |     | 45 tot —<br>dan 55 jaar |       | 55 tot —<br>dan 65 jaar |       | 65 tot —<br>dan 75 jaar |       | 75 jaar en<br>ouder |       | TO-<br>TAAL |
|---|-------------------------|-----|------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-------|-------------------------|-------|-------------------------|-------|---------------------|-------|-------------|
|   | M.                      | V.  | M.                     | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.    | M.                      | V.    | M.                      | V.    | M.                  | V.    |             |
|   |                         |     |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                         |       |                     |       |             |
| Alle vormen van tuberculose (001 tot 019)                                 |                         |     |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                         |       |                     |       |             |
| 1935...   | 150                     | 121 | 99                     | 159 | 561                     | 665 | 789                     | 673 | 722                     | 392 | 618                     | 245   | 405                     | 183   | 182                     | 120   | 51                  | 68    | 6 203       |
| 1940...   | 108                     | 88  | 98                     | 124 | 412                     | 511 | 698                     | 590 | 741                     | 405 | 621                     | 249   | 476                     | 178   | 196                     | 131   | 44                  | 50    | 5 720       |
| 1945...   | 140                     | 113 | 88                     | 116 | 573                     | 471 | 665                     | 429 | 846                     | 388 | 847                     | 289   | 647                     | 225   | 288                     | 208   | 71                  | 85    | 6 489       |
| 1950...   | 78                      | 74  | 40                     | 41  | 203                     | 220 | 329                     | 238 | 420                     | 203 | 640                     | 143   | 505                     | 111   | 244                     | 112   | 68                  | 68    | 3 737       |
| 1955...   | 31                      | 24  | 11                     | 7   | 38                      | 32  | 123                     | 62  | 192                     | 61  | 495                     | 89    | 432                     | 94    | 294                     | 87    | 100                 | 65    | 2 237       |
| 1957...   | 21                      | 14  | 7                      | 5   | 31                      | 22  | 66                      | 47  | 127                     | 48  | 383                     | 63    | 431                     | 88    | 276                     | 89    | 91                  | 73    | 1 882       |
| 1958...   | 12                      | 13  | 2                      | 4   | 12                      | 12  | 67                      | 30  | 122                     | 44  | 343                     | 66    | 407                     | 54    | 272                     | 71    | 109                 | 66    | 1 706       |
| 1959...   | 11                      | 3   | 7                      | 7   | 11                      | 5   | 38                      | 36  | 108                     | 51  | 317                     | 49    | 386                     | 56    | 256                     | 66    | 94                  | 45    | 1 546       |
| 1960...   | 5                       | 3   | 1                      | 1   | 9                       | 8   | 43                      | 25  | 101                     | 45  | 297                     | 48    | 416                     | 60    | 256                     | 65    | 117                 | 65    | 1 565       |
| 1961...   | 5                       | 5   | 4                      | —   | 9                       | 12  | 39                      | 23  | 101                     | 31  | 202                     | 45    | 329                     | 35    | 286                     | 54    | 105                 | 49    | 1 334       |
| 1962...   | 2                       | 1   | 4                      | 1   | 5                       | 9   | 37                      | 23  | 91                      | 35  | 187                     | 35    | 381                     | 45    | 266                     | 51    | 102                 | 60    | 1 335       |
| 1963...   | —                       | 3   | —                      | —   | 4                       | 5   | 25                      | 17  | 82                      | 26  | 204                     | 27    | 326                     | 43    | 265                     | 65    | 97                  | 54    | 1 243       |
| 1964...   | 4                       | 4   | 3                      | 2   | 5                       | 2   | 19                      | 10  | 59                      | 25  | 132                     | 33    | 300                     | 29    | 229                     | 42    | 91                  | 37    | 1 026       |
| Besmettelijke en parasitaire ziekten andere dan tuberculose (020 tot 138) |                         |     |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                         |       |                     |       |             |
| 1935...   | 647                     | 588 | 161                    | 135 | 48                      | 39  | 71                      | 57  | 71                      | 41  | 68                      | 52    | 85                      | 53    | 64                      | 55    | 40                  | 35    | 2 310       |
| 1940...   | 519                     | 478 | 128                    | 131 | 53                      | 51  | 65                      | 52  | 85                      | 57  | 79                      | 55    | 92                      | 71    | 85                      | 71    | 40                  | 44    | 2 156       |
| 1945...   | 710                     | 592 | 132                    | 93  | 95                      | 87  | 55                      | 61  | 98                      | 73  | 95                      | 70    | 110                     | 81    | 106                     | 87    | 66                  | 81    | 2 692       |
| 1950...   | 207                     | 139 | 14                     | 9   | 11                      | 15  | 10                      | 12  | 21                      | 24  | 39                      | 30    | 60                      | 48    | 74                      | 61    | 47                  | 46    | 867         |
| 1955...   | 143                     | 101 | 31                     | 34  | 18                      | 18  | 26                      | 18  | 14                      | 14  | 51                      | 26    | 84                      | 45    | 65                      | 48    | 52                  | 37    | 825         |
| 1957...   | 111                     | 83  | 36                     | 31  | 10                      | 15  | 11                      | 8   | 14                      | 14  | 34                      | 23    | 89                      | 49    | 49                      | 46    | 26                  | 33    | 682         |
| 1958...   | 105                     | 83  | 15                     | 21  | 11                      | 9   | 8                       | 12  | 8                       | 10  | 26                      | 21    | 53                      | 40    | 56                      | 36    | 37                  | 40    | 591         |
| 1959...   | 85                      | 69  | 45                     | 16  | 12                      | 8   | 10                      | 14  | 18                      | 10  | 23                      | 24    | 66                      | 40    | 56                      | 39    | 43                  | 46    | 624         |
| 1960...   | 68                      | 48  | 16                     | 19  | 8                       | 6   | 14                      | 7   | 12                      | 12  | 30                      | 22    | 59                      | 45    | 66                      | 34    | 37                  | 537   |             |
| 1961...   | 71                      | 51  | 13                     | 14  | 8                       | 8   | 11                      | 11  | 14                      | 11  | 22                      | 15    | 52                      | 39    | 53                      | 34    | 41                  | 40    | 508         |
| 1962...   | 60                      | 36  | 10                     | 7   | 6                       | 4   | 10                      | 8   | 13                      | 14  | 22                      | 13    | 52                      | 13    | 51                      | 34    | 25                  | 46    | 424         |
| 1963...   | 74                      | 37  | 5                      | 7   | 6                       | 5   | 7                       | 5   | 9                       | 9   | 21                      | 15    | 49                      | 30    | 47                      | 41    | 30                  | 32    | 429         |
| 1964...   | 46                      | 39  | 8                      | 9   | 4                       | 2   | 9                       | 7   | 14                      | 10  | 20                      | 19    | 47                      | 19    | 41                      | 50    | 37                  | 56    | 437         |
| Kwaadaardige nieuwvormingen (140 tot 205)                                 |                         |     |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                         |       |                     |       |             |
| 1935...   | 9                       | 5   | 9                      | 8   | 19                      | 88  | 100                     | 222 | 426                     | 544 | 923                     | 1 123 | 1 323                   | 1 329 | 1 450                   | 669   | 810                 | 9 076 |             |
| 1940...   | 8                       | 7   | 11                     | 13  | 29                      | 19  | 54                      | 95  | 253                     | 426 | 618                     | 893   | 1 269                   | 1 390 | 1 629                   | 1 528 | 822                 | 884   | 9 948       |
| 1945...   | 11                      | 11  | 15                     | 11  | 23                      | 22  | 65                      | 89  | 286                     | 395 | 637                     | 904   | 1 315                   | 1 381 | 1 615                   | 1 715 | 857                 | 1 155 | 10 507      |
| 1950...   | 23                      | 12  | 14                     | 9   | 32                      | 30  | 64                      | 76  | 264                     | 350 | 811                     | 1 048 | 1 467                   | 1 583 | 1 951                   | 2 065 | 1 303               | 1 522 | 12 624      |
| 1955...   | 38                      | 22  | 38                     | 46  | 51                      | 41  | 95                      | 121 | 282                     | 402 | 1 171                   | 1 128 | 2 208                   | 1 933 | 2 884                   | 2 564 | 2 562               | 2 816 | 18 402      |
| 1957...   | 46                      | 27  | 48                     | 25  | 55                      | 44  | 125                     | 132 | 283                     | 370 | 1 123                   | 1 184 | 2 474                   | 2 011 | 2 905                   | 2 656 | 2 675               | 2 865 | 19 048      |
| 1958...   | 39                      | 21  | 47                     | 39  | 62                      | 46  | 121                     | 142 | 228                     | 389 | 1 123                   | 1 188 | 2 550                   | 2 039 | 3 005                   | 2 627 | 2 728               | 3 044 | 19 438      |
| 1959...   | 38                      | 43  | 52                     | 31  | 82                      | 41  | 114                     | 147 | 252                     | 364 | 1 181                   | 1 153 | 2 638                   | 2 023 | 3 079                   | 2 625 | 2 864               | 2 999 | 19 726      |
| 1960...   | 40                      | 34  | 63                     | 37  | 67                      | 43  | 121                     | 116 | 265                     | 335 | 1 174                   | 1 068 | 2 972                   | 2 142 | 3 316                   | 2 838 | 2 942               | 3 128 | 20 701      |
| 1961...   | 52                      | 37  | 54                     | 40  | 60                      | 28  | 93                      | 118 | 253                     | 386 | 1 121                   | 1 077 | 3 020                   | 2 077 | 3 420                   | 2 798 | 2 967               | 3 148 | 20 749      |
| 1962...   | 40                      | 38  | 68                     | 42  | 73                      | 41  | 121                     | 118 | 291                     | 389 | 1 070                   | 1 119 | 3 063                   | 2 136 | 3 524                   | 2 937 | 3 142               | 3 344 | 21 556      |
| 1963...   | 43                      | 32  | 57                     | 50  | 67                      | 31  | 113                     | 117 | 318                     | 414 | 1 074                   | 978   | 3 170                   | 2 141 | 3 660                   | 2 932 | 3 351               | 3 447 | 21 995      |
| 1964...   | 43                      | 29  | 47                     | 49  | 63                      | 37  | 99                      | 122 | 333                     | 475 | 1 011                   | 980   | 3 106                   | 2 034 | 3 822                   | 2 916 | 3 089               | 3 339 | 21 594      |
| Ziekten van het zenuwstelsel en de zintuigen (330 tot 398)                |                         |     |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                         |       |                     |       |             |
| 1935...   | 1 341                   | 983 | 157                    | 150 | 130                     | 103 | 189                     | 151 | 259                     | 228 | 602                     | 468   | 1 237                   | 983   | 1 810                   | 1 645 | 1 285               | 1 559 | 13 280      |
| 1940...   | 1 245                   | 966 | 137                    | 122 | 126                     | 78  | 133                     | 134 | 283                     | 236 | 480                     | 468   | 1 067                   | 949   | 1 553                   | 1 653 | 1 316               | 1 593 | 12 539      |
| 1945...   | 1 256                   | 961 | 150                    | 96  | 145                     | 103 | 117                     | 127 | 256                     | 191 | 459                     | 424   | 974                     | 907   | 1 583                   | 1 582 | 1 322               | 1 737 | 12 390      |
| 1950...   | 687                     | 556 | 48                     | 34  | 83                      | 57  | 70                      | 63  | 176                     | 166 | 493                     | 432   | 1 003                   | 958   | 1 943                   | 2 027 | 1 997               | 2 498 | 13 291      |
| 1955...   | 136                     | 108 | 45                     | 23  | 46                      | 28  | 38                      | 39  | 71                      | 75  | 238                     | 205   | 499                     | 416   | 1 153                   | 1 156 | 1 439               | 1 799 | 7 514       |
| 1957...   | 192                     | 70  | 33                     | 23  | 36                      | 28  | 54                      | 43  | 73                      | 70  | 243                     | 185   | 580                     | 486   | 1 197                   | 1 271 | 1 632               | 2 166 | 8 292       |
| 1958...   | 66                      | 75  | 38                     | 22  | 32                      | 27  | 58                      | 41  | 72                      | 56  | 212                     | 199   | 557                     | 462   | 1 157                   | 1 226 | 1 710               | 2 206 | 8 216       |
| 1959...   | 101                     | 92  | 37                     | 26  | 25                      | 34  | 33                      | 35  | 77                      | 68  | 228                     | 169   | 572                     | 525   | 1 182                   | 1 184 | 1 816               | 2 286 | 8 490       |
| 1960...   | 104                     | 76  | 35                     | 29  | 26                      | 23  | 57                      | 38  | 60                      | 50  | 235                     | 159   | 624                     | 485   | 1 216                   | 1 244 | 1 816               | 2 338 | 8 615       |
| 1961...   | 77                      | 66  | 28                     | 25  | 27                      | 22  | 70                      | 47  | 67                      | 49  | 241                     | 174   | 614                     | 516   | 1 110                   | 1 252 | 1 868               | 2 513 | 8 766       |
| 1962...   | 86                      | 61  | 34                     | 28  | 25                      | 14  | 46                      | 36  | 89                      | 75  | 224                     | 179   | 678                     | 567   | 1 239                   | 1 431 | 2 319               | 3 063 | 10 194      |
| 1963...   | 95                      | 69  | 32                     | 24  | 33                      | 22  | 46                      | 28  | 91                      | 67  | 209                     | 167   | 671                     | 499   | 1 294                   | 1 420 | 2 410               | 3 218 | 10 395      |
| 1964...   | 64                      | 53  | 34                     | 17  | 30                      | 23  | 49                      | 35  | 92                      | 84  | 183                     | 178   | 687                     | 504   | 1 346                   | 1 425 | 2 278               | 3 225 | 10 307      |

**2. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken,  
naar geslacht en leeftijdsgroepen.**

| JA-<br>REN  | minder<br>dan<br>5 jaar |       | 5 tot —<br>dan 15 jaar |     | 15 tot —<br>dan 25 jaar |     | 25 tot —<br>dan 35 jaar |     | 35 tot —<br>dan 45 jaar |     | 45 tot —<br>dan 55 jaar |     | 55 tot —<br>dan 65 jaar |       | 65 tot —<br>dan 75 jaar |       | 75 jaar en<br>ouder |        | TO-<br>TAAL |
|---|-------------------------|-------|------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|-------|-------------------------|-------|---------------------|--------|-------------|
|   | M.                      | V.    | M.                     | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.  | M.                      | V.    | M.                      | V.    | M.                  | V.     |             |
| Ziekten van de bloedsomlooporganen (400 tot 468)    |                         |       |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                     |        |             |
| 1935...   | 51                      | 49    | 76                     | 71  | 84                      | 82  | 185                     | 215 | 356                     | 417 | 909                     | 801 | 2 101                   | 1 835 | 3 359                   | 3 272 | 2 624               | 3 239  | 19 726      |
| 1940...   | 70                      | 58    | 93                     | 62  | 108                     | 94  | 142                     | 197 | 494                     | 422 | 1 258                   | 923 | 2 804                   | 2 210 | 4 318                   | 4 193 | 3 712               | 4 510  | 25 668      |
| 1945...   | 168                     | 142   | 71                     | 60  | 126                     | 125 | 149                     | 203 | 480                     | 436 | 1 344                   | 861 | 2 720                   | 2 034 | 4 506                   | 4 155 | 3 988               | 5 242  | 26 810      |
| 1950...   | 112                     | 86    | 35                     | 36  | 77                      | 52  | 130                     | 125 | 392                     | 274 | 1 530                   | 807 | 2 987                   | 1 970 | 5 155                   | 4 408 | 5 047               | 6 106  | 29 329      |
| 1955...   | 23                      | 9     | 16                     | 19  | 37                      | 34  | 98                      | 89  | 343                     | 202 | 1 589                   | 738 | 3 515                   | 2 163 | 5 905                   | 5 195 | 7 385               | 8 783  | 36 143      |
| 1957...   | 8                       | 9     | 14                     | 13  | 35                      | 30  | 98                      | 78  | 310                     | 161 | 1 389                   | 669 | 3 512                   | 2 062 | 5 757                   | 5 093 | 7 363               | 8 674  | 35 277      |
| 1958...   | 16                      | 15    | 14                     | 12  | 22                      | 24  | 88                      | 71  | 299                     | 144 | 1 443                   | 592 | 3 466                   | 1 936 | 5 760                   | 4 896 | 7 510               | 8 975  | 35 285      |
| 1959...   | 19                      | 16    | 10                     | 11  | 36                      | 16  | 96                      | 39  | 286                     | 148 | 1 304                   | 576 | 3 587                   | 1 904 | 5 410                   | 4 734 | 7 612               | 8 960  | 34 764      |
| 1960...   | 16                      | 21    | 11                     | 12  | 37                      | 22  | 99                      | 84  | 331                     | 151 | 1 575                   | 576 | 4 002                   | 2 114 | 6 126                   | 5 152 | 8 128               | 10 098 | 38 555      |
| 1961...   | 44                      | 39    | 14                     | 11  | 32                      | 16  | 107                     | 52  | 337                     | 160 | 1 498                   | 528 | 4 003                   | 1 978 | 5 777                   | 4 991 | 8 168               | 9 697  | 37 452      |
| 1962...   | 20                      | 15    | 12                     | 15  | 38                      | 25  | 100                     | 49  | 398                     | 186 | 1 497                   | 575 | 4 324                   | 2 039 | 6 355                   | 5 283 | 9 527               | 11 986 | 42 444      |
| 1963...   | 27                      | 26    | 12                     | 9   | 31                      | 21  | 98                      | 70  | 451                     | 181 | 1 473                   | 546 | 4 433                   | 2 126 | 6 843                   | 5 811 | 10 191              | 12 956 | 45 305      |
| 1964...   | 22                      | 25    | 12                     | 8   | 31                      | 34  | 108                     | 61  | 483                     | 158 | 1 393                   | 478 | 4 086                   | 1 877 | 6 581                   | 5 328 | 9 301               | 11 751 | 41 737      |
| Ziekten van de ademhalingsorganen (470 tot 527)     |                         |       |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                     |        |             |
| 1935...   | 2 129                   | 1 679 | 188                    | 179 | 248                     | 165 | 358                     | 248 | 517                     | 330 | 891                     | 469 | 1 375                   | 864   | 1 693                   | 1 462 | 1 502               | 1 733  | 16 030      |
| 1940...   | 2 062                   | 1 618 | 169                    | 143 | 235                     | 143 | 303                     | 205 | 550                     | 262 | 960                     | 395 | 1 616                   | 838   | 2 099                   | 1 633 | 1 812               | 2 046  | 17 089      |
| 1945...   | 1 950                   | 1 570 | 119                    | 110 | 185                     | 164 | 198                     | 144 | 486                     | 216 | 888                     | 352 | 1 311                   | 668   | 1 752                   | 1 261 | 1 453               | 1 889  | 14 716      |
| 1950...   | 939                     | 697   | 29                     | 34  | 53                      | 53  | 81                      | 69  | 238                     | 110 | 742                     | 202 | 1 109                   | 419   | 1 467                   | 990   | 1 525               | 1 631  | 10 388      |
| 1955...   | 583                     | 421   | 18                     | 17  | 30                      | 21  | 27                      | 33  | 89                      | 30  | 530                     | 80  | 1 166                   | 192   | 1 262                   | 596   | 1 625               | 1 602  | 8 322       |
| 1957...   | 460                     | 313   | 52                     | 47  | 22                      | 33  | 40                      | 35  | 104                     | 55  | 587                     | 87  | 1 246                   | 254   | 1 424                   | 621   | 1 469               | 1 343  | 8 192       |
| 1958...   | 286                     | 221   | 18                     | 17  | 15                      | 11  | 24                      | 25  | 76                      | 29  | 471                     | 79  | 1 078                   | 197   | 1 239                   | 493   | 1 390               | 1 296  | 6 965       |
| 1959...   | 319                     | 206   | 20                     | 18  | 14                      | 15  | 22                      | 17  | 74                      | 19  | 407                     | 57  | 1 011                   | 160   | 1 127                   | 422   | 1 219               | 1 098  | 6 225       |
| 1960...   | 302                     | 208   | 24                     | 14  | 11                      | 15  | 17                      | 23  | 76                      | 36  | 472                     | 82  | 1 303                   | 289   | 1 786                   | 788   | 2 150               | 2 066  | 9 662       |
| 1961...   | 228                     | 166   | 21                     | 14  | 6                       | 3   | 18                      | 9   | 69                      | 17  | 371                     | 59  | 945                     | 143   | 1 137                   | 344   | 1 215               | 1 081  | 5 846       |
| 1962...   | 211                     | 165   | 14                     | 19  | 11                      | 16  | 21                      | 23  | 68                      | 26  | 359                     | 57  | 1 106                   | 170   | 1 380                   | 469   | 1 768               | 1 660  | 7 543       |
| 1963...   | 198                     | 192   | 14                     | 16  | 13                      | 9   | 16                      | 13  | 100                     | 35  | 374                     | 84  | 1 283                   | 210   | 1 672                   | 595   | 2 194               | 2 069  | 9 087       |
| 1964...   | 161                     | 125   | 14                     | 5   | 14                      | 5   | 15                      | 13  | 84                      | 31  | 282                     | 45  | 1 056                   | 173   | 1 414                   | 430   | 1 538               | 1 312  | 6 717       |
| Ziekten van de spijsverteringsorganen (530 tot 587) |                         |       |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                     |        |             |
| 1935...   | 929                     | 671   | 137                    | 117 | 123                     | 90  | 211                     | 153 | 288                     | 238 | 424                     | 342 | 634                     | 536   | 681                     | 617   | 350                 | 440    | 6 981       |
| 1940...   | 790                     | 559   | 147                    | 116 | 118                     | 84  | 179                     | 118 | 321                     | 200 | 411                     | 318 | 664                     | 555   | 716                     | 719   | 458                 | 570    | 7 043       |
| 1945...   | 1 214                   | 892   | 110                    | 81  | 152                     | 108 | 136                     | 138 | 364                     | 226 | 479                     | 311 | 645                     | 519   | 740                     | 675   | 444                 | 526    | 7 760       |
| 1950...   | 420                     | 253   | 28                     | 23  | 42                      | 26  | 64                      | 45  | 135                     | 117 | 332                     | 234 | 518                     | 393   | 727                     | 650   | 501                 | 559    | 5 067       |
| 1955...   | 149                     | 89    | 18                     | 9   | 17                      | 19  | 43                      | 36  | 80                      | 46  | 252                     | 105 | 395                     | 294   | 492                     | 455   | 425                 | 562    | 3 486       |
| 1957...   | 139                     | 88    | 16                     | 7   | 15                      | 10  | 34                      | 23  | 79                      | 46  | 240                     | 139 | 446                     | 262   | 538                     | 441   | 504                 | 563    | 3 590       |
| 1958...   | 118                     | 69    | 18                     | 13  | 10                      | 14  | 27                      | 30  | 80                      | 33  | 225                     | 125 | 445                     | 312   | 516                     | 433   | 459                 | 566    | 3 493       |
| 1959...   | 89                      | 71    | 11                     | 14  | 10                      | 10  | 28                      | 21  | 66                      | 46  | 252                     | 134 | 476                     | 324   | 453                     | 445   | 526                 | 597    | 3 573       |
| 1960...   | 118                     | 83    | 12                     | 9   | 12                      | 10  | 31                      | 22  | 63                      | 42  | 233                     | 133 | 478                     | 281   | 567                     | 465   | 569                 | 653    | 3 781       |
| 1961...   | 95                      | 56    | 11                     | 6   | 6                       | 6   | 30                      | 30  | 92                      | 54  | 195                     | 122 | 450                     | 261   | 517                     | 431   | 527                 | 693    | 3 582       |
| 1962...   | 96                      | 64    | 14                     | 11  | 10                      | 9   | 26                      | 22  | 78                      | 61  | 188                     | 93  | 481                     | 287   | 546                     | 458   | 543                 | 657    | 3 644       |
| 1963...   | 100                     | 56    | 10                     | 6   | 14                      | 10  | 22                      | 9   | 75                      | 59  | 211                     | 86  | 460                     | 271   | 502                     | 447   | 571                 | 744    | 3 653       |
| 1964...   | 82                      | 61    | 14                     | 4   | 12                      | 14  | 23                      | 22  | 67                      | 59  | 174                     | 103 | 447                     | 268   | 553                     | 501   | 551                 | 775    | 3 730       |
| Ziekten van de urogenitalorganen (590 tot 637)      |                         |       |                        |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |     |                         |       |                         |       |                     |        |             |
| 1935...   | 23                      | 15    | 20                     | 11  | 37                      | 29  | 65                      | 96  | 145                     | 131 | 257                     | 235 | 469                     | 355   | 718                     | 423   | 574                 | 272    | 3 875       |
| 1940...   | 16                      | 13    | 23                     | 21  | 26                      | 34  | 70                      | 52  | 119                     | 134 | 220                     | 201 | 476                     | 318   | 772                     | 410   | 728                 | 348    | 3 981       |
| 1945...   | 26                      | 18    | 16                     | 19  | 46                      | 42  | 58                      | 65  | 109                     | 132 | 213                     | 211 | 467                     | 309   | 787                     | 432   | 811                 | 404    | 4 165       |
| 1950...   | 17                      | 12    | 13                     | 9   | 32                      | 16  | 43                      | 40  | 92                      | 90  | 167                     | 165 | 285                     | 239   | 704                     | 371   | 882                 | 400    | 3 577       |
| 1955...   | 9                       | 8     | 7                      | 6   | 21                      | 17  | 36                      | 46  | 56                      | 52  | 94                      | 134 | 198                     | 160   | 414                     | 247   | 751                 | 266    | 2 522       |
| 1957...   | 7                       | 9     | 7                      | 7   | 18                      | 8   | 27                      | 29  | 38                      | 52  | 110                     | 80  | 217                     | 168   | 379                     | 212   | 715                 | 206    | 2 289       |
| 1958...   | 6                       | 3     | 9                      | 8   | 21                      | 16  | 29                      | 35  | 42                      | 45  | 107                     | 94  | 173                     | 178   | 383                     | 203   | 695                 | 232    | 2 279       |
| 1959...   | 10                      | 7     | 8                      | 6   | 15                      | 3   | 21                      | 32  | 43                      | 38  | 101                     | 83  | 192                     | 156   | 328                     | 204   | 643                 | 226    | 2 116       |
| 1960...   | 6                       | 5     | 7                      | 3   | 14                      | 15  | 36                      | 32  | 47                      | 37  | 86                      | 86  | 226                     | 162   | 361                     | 198   | 681                 | 221    | 2 223       |
| 1961...   | 5                       | 6     | 2                      | 8   | 17                      | 9   | 23                      | 18  | 38                      | 40  | 65                      | 60  | 177                     | 121   | 301                     | 194   | 621                 | 202    | 1 907       |
| 1962...   | 9                       | 3     | 8                      | 6   | 16                      | 15  | 17                      | 16  | 54                      | 42  | 71                      | 69  | 149                     | 117   | 275                     | 190   | 569                 | 204    | 1 830       |
| 1963...   | 8                       | 2     | 8                      | 8   | 8                       | 8   | 16                      | 23  | 43                      | 38  | 88                      | 52  | 159                     | 121   | 273                     | 170   | 604                 | 224    | 1 853       |
| 1964...   | 9                       | 12    | 4                      | 4   | 12                      | 10  | 23                      | 21  | 44                      | 33  | 65                      | 60  | 147                     | 125   | 268                     | 173   | 538                 | 214    | 1 762       |

**2. - Evolutie van de sterfte voor enkele groepen van oorzaken,  
naar geslacht en leeftijdsgroepen.**

| JA-<br>REN | minder<br>dan<br>5 jaar |    | 5 tot —<br>dan 15 jaar |    | 15 tot —<br>dan 25 jaar |    | 25 tot —<br>dan 35 jaar |    | 35 tot —<br>dan 45 jaar |    | 45 tot —<br>dan 55 jaar |    | 55 tot —<br>dan 65 jaar |    | 65 tot —<br>dan 75 jaar |    | 75 jaar en<br>ouder |    | TO-<br>TAAL |
|------------|-------------------------|----|------------------------|----|-------------------------|----|-------------------------|----|-------------------------|----|-------------------------|----|-------------------------|----|-------------------------|----|---------------------|----|-------------|
|            | M.                      | V. | M.                     | V. | M.                      | V. | M.                      | V. | M.                      | V. | M.                      | V. | M.                      | V. | M.                      | V. | M.                  | V. |             |
| 1935...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 95                      | —  | 223                     | —  | 178                     | —  | 38                      | —  | —                       | —  | —                   | —  | 534         |
| 1940...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 77                      | —  | 196                     | —  | 121                     | —  | 29                      | —  | —                       | —  | —                   | —  | 423         |
| 1945...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 77                      | —  | 160                     | —  | 154                     | —  | 56                      | —  | —                       | —  | —                   | —  | 447         |
| 1950...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 19                      | —  | 95                      | —  | 81                      | —  | 21                      | —  | —                       | —  | —                   | —  | 216         |
| 1955...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 23                      | —  | 54                      | —  | 40                      | —  | 3                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 120         |
| 1957...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 22                      | —  | 46                      | —  | 39                      | —  | 2                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 109         |
| 1958...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 13                      | —  | 38                      | —  | 39                      | —  | 2                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 92          |
| 1959...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 14                      | —  | 39                      | —  | 27                      | —  | 1                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 81          |
| 1960...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 10                      | —  | 28                      | —  | 24                      | —  | 1                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 63          |
| 1961...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 14                      | —  | 18                      | —  | 21                      | —  | 2                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 55          |
| 1962...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 11                      | —  | 20                      | —  | 18                      | —  | 2                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 51          |
| 1963...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 7                       | —  | 24                      | —  | 18                      | —  | —                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 49          |
| 1964...    | —                       | —  | —                      | —  | —                       | —  | 6                       | —  | 21                      | —  | 18                      | —  | 3                       | —  | —                       | —  | —                   | —  | 48          |

**Ziekten van zwangerschap, baring en post-partum (640 tot 689)**

|         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1935... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1940... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1945... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1950... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1955... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1957... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1958... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1959... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1960... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1961... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1962... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1963... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 1964... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

**Ouderdom (zonder vermelding van psychose) (794)**

**3. - Evolutie van de sterfte naar groepen van oorzaken en provincie van gewone verblijfplaats.**

| JAARGEMIDDELDEN<br>DER PERIODEN<br>EN JAREN                                      | Antwerpen | Brabant | West-<br>Vlaanderen | Oost-<br>Vlaanderen | Hengouwen | Luik  | Limburg | Luxemburg | Namen | HET RUIK |
|--|-----------|---------|---------------------|---------------------|-----------|-------|---------|-----------|-------|----------|
| <b>Alle vormen van tuberculose (001 tot 019)</b>                                 |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 993       | 1 621   | 779                 | 957                 | 917       | 800   | 343     | 172       | 308   | 6 890    |
| 1935 tot 1939 .....  | 844       | 1 439   | 682                 | 801                 | 767       | 684   | 313     | 126       | 261   | 5 917    |
| 1940 tot 1944 .....  | 1 096     | 1 691   | 721                 | 972                 | 973       | 708   | 380     | 128       | 365   | 7 034    |
| 1945 tot 1949 .....  | 738       | 1 203   | 567                 | 661                 | 814       | 657   | 274     | 107       | 236   | 5 257    |
| 1950 tot 1954 .....  | 368       | 627     | 258                 | 340                 | 535       | 389   | 138     | 55        | 131   | 2 841    |
| 1955 tot 1959 .....  | 206       | 415     | 137                 | 205                 | 451       | 255   | 86      | 39        | 88    | 1 882    |
| 1958 .....   | 192       | 387     | 119                 | 188                 | 431       | 210   | 74      | 30        | 75    | 1 706    |
| 1959 .....   | 182       | 311     | 112                 | 178                 | 391       | 208   | 61      | 33        | 70    | 1 546    |
| 1960 .....   | 169       | 368     | 100                 | 157                 | 399       | 211   | 56      | 39        | 66    | 1 565    |
| 1961 .....   | 149       | 333     | 83                  | 128                 | 339       | 170   | 53      | 29        | 50    | 1 334    |
| 1962 .....   | 147       | 318     | 94                  | 129                 | 327       | 188   | 45      | 25        | 62    | 1 335    |
| 1963 .....   | 135       | 307     | 91                  | 137                 | 284       | 161   | 48      | 21        | 59    | 1 243    |
| 1964 .....   | 124       | 276     | 71                  | 84                  | 268       | 121   | 36      | 16        | 30    | 1 026    |
| <b>Besmettelijke en parasitaire ziekten andere dan tuberculose (020 tot 138)</b> |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 395       | 500     | 522                 | 428                 | 407       | 272   | 236     | 94        | 128   | 2 982    |
| 1935 tot 1939 .....  | 315       | 370     | 385                 | 325                 | 227       | 215   | 202     | 47        | 75    | 2 161    |
| 1940 tot 1944 .....  | 332       | 403     | 323                 | 362                 | 272       | 208   | 268     | 62        | 98    | 2 328    |
| 1945 tot 1949 .....  | 215       | 256     | 238                 | 291                 | 196       | 179   | 138     | 58        | 63    | 1 634    |
| 1950 tot 1954 .....  | 114       | 135     | 61                  | 104                 | 157       | 107   | 52      | 21        | 45    | 796      |
| 1955 tot 1959 .....  | 74        | 150     | 95                  | 86                  | 127       | 73    | 35      | 17        | 36    | 693      |
| 1958 .....   | 70        | 144     | 63                  | 73                  | 106       | 71    | 16      | 11        | 37    | 591      |
| 1959 .....   | 58        | 147     | 75                  | 79                  | 107       | 68    | 36      | 15        | 39    | 624      |
| 1960 .....   | 70        | 115     | 71                  | 55                  | 101       | 63    | 24      | 10        | 28    | 537      |
| 1961 .....   | 34        | 151     | 64                  | 59                  | 86        | 57    | 24      | 14        | 19    | 508      |
| 1962 .....   | 25        | 126     | 49                  | 46                  | 82        | 48    | 18      | 11        | 19    | 424      |
| 1963 .....   | 33        | 118     | 56                  | 44                  | 86        | 51    | 16      | 8         | 17    | 429      |
| 1964 .....   | 38        | 127     | 46                  | 40                  | 95        | 37    | 18      | 11        | 25    | 437      |
| <b>Kwaadaardige nieuwvormingen (140 tot 205)</b>                                 |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 1 148     | 1 783   | 979                 | 1 419               | 1 198     | 1 070 | 248     | 182       | 353   | 8 380    |
| 1935 tot 1939 .....  | 1 324     | 2 189   | 1 140               | 1 670               | 1 255     | 1 255 | 296     | 195       | 400   | 9 724    |
| 1940 tot 1944 .....  | 1 465     | 2 422   | 1 232               | 1 899               | 1 327     | 1 267 | 328     | 202       | 380   | 10 522   |
| 1945 tot 1949 .....  | 1 563     | 2 742   | 1 299               | 1 920               | 1 441     | 1 431 | 357     | 220       | 442   | 11 415   |
| 1950 tot 1954 .....  | 2 376     | 3 256   | 1 520               | 2 347               | 1 872     | 1 951 | 440     | 346       | 581   | 14 689   |
| 1955 tot 1959 .....  | 2 772     | 4 466   | 2 113               | 2 766               | 2 613     | 2 277 | 773     | 462       | 804   | 19 046   |
| 1958 .....   | 2 831     | 4 541   | 2 197               | 2 800               | 2 703     | 2 261 | 808     | 471       | 826   | 19 438   |
| 1959 .....   | 2 842     | 4 591   | 2 188               | 2 915               | 2 597     | 2 454 | 832     | 474       | 833   | 19 726   |
| 1960 .....   | 3 138     | 4 742   | 2 309               | 3 021               | 2 751     | 2 563 | 812     | 474       | 891   | 20 701   |
| 1961 .....   | 3 121     | 4 925   | 2 256               | 2 996               | 2 815     | 2 492 | 817     | 447       | 880   | 20 749   |
| 1962 .....   | 3 180     | 5 181   | 2 390               | 3 152               | 2 975     | 2 503 | 793     | 516       | 866   | 21 556   |
| 1963 .....   | 3 208     | 5 192   | 2 376               | 3 217               | 3 098     | 2 562 | 874     | 509       | 959   | 21 995   |
| 1964 .....   | 3 323     | 5 032   | 2 214               | 3 151               | 3 134     | 2 556 | 812     | 508       | 864   | 21 594   |
| <b>Ziekten van het zenuwstelsel en de zintuigen (330 tot 398)</b>                |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 1 638     | 2 547   | 1 067               | 1 789               | 2 165     | 1 534 | 418     | 229       | 626   | 12 013   |
| 1935 tot 1939 .....  | 1 901     | 2 726   | 1 243               | 1 745               | 2 382     | 1 804 | 583     | 297       | 727   | 13 408   |
| 1940 tot 1944 .....  | 1 873     | 2 638   | 1 038               | 1 824               | 2 079     | 1 486 | 491     | 204       | 566   | 12 199   |
| 1945 tot 1949 .....  | 1 646     | 2 740   | 1 087               | 1 767               | 2 315     | 1 638 | 440     | 176       | 564   | 12 373   |
| 1950 tot 1954 .....  | 1 656     | 2 150   | 1 076               | 1 677               | 1 728     | 1 563 | 295     | 201       | 444   | 10 790   |
| 1955 tot 1959 .....  | 970       | 1 529   | 940                 | 1 201               | 1 282     | 1 085 | 226     | 180       | 683   | 8 096    |
| 1958 .....   | 980       | 1 604   | 881                 | 1 191               | 1 335     | 1 090 | 247     | 193       | 695   | 8 216    |
| 1959 .....   | 980       | 1 610   | 1 046               | 1 222               | 1 410     | 1 038 | 226     | 179       | 779   | 8 490    |
| 1960 .....   | 1 191     | 1 665   | 866                 | 1 264               | 1 461     | 1 134 | 143     | 184       | 707   | 8 615    |
| 1961 .....   | 1 236     | 1 642   | 832                 | 1 581               | 1 446     | 1 140 | 90      | 181       | 618   | 8 766    |
| 1962 .....   | 1 451     | 1 768   | 1 006               | 1 811               | 1 542     | 1 232 | 398     | 212       | 774   | 10 194   |
| 1963 .....   | 1 417     | 1 933   | 1 030               | 1 957               | 1 466     | 1 215 | 403     | 213       | 761   | 10 395   |
| 1964 .....   | 1 386     | 1 939   | 884                 | 1 576               | 1 915     | 1 248 | 439     | 197       | 723   | 10 307   |

**3. - Evolutie van de sterfte naar groepen van oorzaken en provincie van gewone verblijfplaats.**

| JAARGEMIDDELDEN<br>DER PERIODEN<br>EN JAREN                | Antwerpen | Brabant | West-<br>Vlaanderen | Oost-<br>Vlaanderen | Hengouwen | Luik  | Limburg | Luxemburg | Namen | HET RUIK |
|--|-----------|---------|---------------------|---------------------|-----------|-------|---------|-----------|-------|----------|
| <b>Ziekten van de bloedsomlooporganen (400 tot 468)</b>    |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 2 298     | 4 175   | 1 839               | 2 654               | 3 528     | 2 288 | 495     | 360       | 972   | 18 609   |
| 1935 tot 1939 .....  | 2 766     | 4 838   | 2 169               | 3 104               | 3 955     | 2 567 | 551     | 409       | 1 041 | 21 400   |
| 1940 tot 1944 .....  | 3 553     | 6 173   | 2 462               | 3 746               | 4 578     | 2 808 | 642     | 499       | 1 217 | 25 678   |
| 1945 tot 1949 .....  | 3 552     | 6 566   | 2 875               | 4 059               | 5 361     | 3 431 | 750     | 543       | 1 269 | 28 406   |
| 1950 tot 1954 .....  | 3 749     | 7 575   | 3 900               | 4 552               | 6 074     | 4 356 | 959     | 809       | 1 528 | 33 502   |
| 1955 tot 1959 .....  | 5 079     | 7 712   | 2 963               | 5 136               | 6 502     | 4 524 | 1 091   | 1 029     | 1 542 | 35 578   |
| 1958 .....   | 5 018     | 7 657   | 2 908               | 5 060               | 6 482     | 4 448 | 1 161   | 1 011     | 1 540 | 35 285   |
| 1959 .....   | 5 052     | 7 413   | 2 805               | 5 045               | 6 383     | 4 356 | 1 301   | 992       | 1 417 | 34 764   |
| 1960 .....   | 5 928     | 8 469   | 3 017               | 5 629               | 6 870     | 4 582 | 1 423   | 1 101     | 1 536 | 38 555   |
| 1961 .....   | 6 009     | 8 473   | 2 909               | 4 973               | 6 909     | 4 382 | 1 279   | 1 080     | 1 438 | 37 452   |
| 1962 .....   | 6 483     | 9 778   | 3 243               | 5 937               | 7 550     | 4 945 | 1 522   | 1 222     | 1 764 | 42 444   |
| 1963 .....   | 6 597     | 9 648   | 5 142               | 5 969               | 8 218     | 5 056 | 1 538   | 1 285     | 1 852 | 45 305   |
| 1964 .....   | 6 229     | 8 861   | 4 577               | 5 754               | 7 082     | 4 859 | 1 477   | 1 134     | 1 764 | 41 737   |
| <b>Ziekten van de ademhalingsorganen (470 tot 527)</b>     |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 2 102     | 3 065   | 1 870               | 2 492               | 2 776     | 2 282 | 711     | 495       | 820   | 16 613   |
| 1935 tot 1939 .....  | 2 116     | 3 003   | 1 807               | 2 405               | 2 814     | 2 206 | 732     | 489       | 827   | 16 399   |
| 1940 tot 1944 .....  | 2 094     | 2 903   | 1 616               | 2 509               | 2 850     | 1 922 | 671     | 477       | 882   | 15 924   |
| 1945 tot 1949 .....  | 1 435     | 2 127   | 1 234               | 1 752               | 2 427     | 1 698 | 460     | 406       | 691   | 12 230   |
| 1950 tot 1954 .....  | 1 274     | 1 471   | 834                 | 1 241               | 2 012     | 1 286 | 341     | 238       | 462   | 9 159    |
| 1955 tot 1959 .....  | 1 010     | 1 202   | 577                 | 1 125               | 1 695     | 1 012 | 268     | 157       | 316   | 7 362    |
| 1958 .....   | 1 021     | 1 179   | 511                 | 1 008               | 1 594     | 928   | 249     | 155       | 320   | 6 965    |
| 1959 .....   | 862       | 1 003   | 507                 | 916                 | 1 436     | 840   | 252     | 135       | 274   | 6 225    |
| 1960 .....   | 1 380     | 1 629   | 896                 | 1 611               | 1 910     | 1 255 | 431     | 183       | 367   | 9 662    |
| 1961 .....   | 888       | 1 014   | 467                 | 874                 | 1 089     | 867   | 296     | 139       | 212   | 5 846    |
| 1962 .....   | 1 006     | 1 449   | 674                 | 1 233               | 1 229     | 1 106 | 348     | 166       | 332   | 7 543    |
| 1963 .....   | 1 160     | 1 723   | 804                 | 1 542               | 1 560     | 1 272 | 433     | 205       | 388   | 9 087    |
| 1964 .....   | 914       | 1 279   | 481                 | 959                 | 1 358     | 975   | 341     | 129       | 281   | 6 717    |
| <b>Ziekten van de spijsverteringsorganen (530 tot 587)</b> |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 1 195     | 1 518   | 1 015               | 1 196               | 1 098     | 810   | 354     | 202       | 308   | 7 696    |
| 1935 tot 1939 .....  | 1 010     | 1 409   | 954                 | 1 041               | 1 068     | 731   | 281     | 184       | 283   | 6 961    |
| 1940 tot 1944 .....  | 1 140     | 1 499   | 947                 | 1 080               | 1 240     | 697   | 318     | 190       | 285   | 7 396    |
| 1945 tot 1949 .....  | 920       | 1 265   | 772                 | 778                 | 1 131     | 691   | 265     | 162       | 301   | 6 285    |
| 1950 tot 1954 .....  | 581       | 976     | 331                 | 554                 | 778       | 464   | 182     | 96        | 180   | 4 142    |
| 1955 tot 1959 .....  | 546       | 840     | 306                 | 518                 | 591       | 394   | 100     | 90        | 145   | 3 530    |
| 1958 .....   | 539       | 872     | 280                 | 494                 | 594       | 380   | 100     | 96        | 138   | 3 493    |
| 1959 .....   | 536       | 865     | 327                 | 484                 | 589       | 432   | 85      | 79        | 176   | 3 573    |
| 1960 .....   | 517       | 995     | 316                 | 529                 | 625       | 448   | 103     | 86        | 162   | 3 781    |
| 1961 .....   | 436       | 944     | 319                 | 443                 | 582       | 494   | 101     | 108       | 155   | 3 582    |
| 1962 .....   | 456       | 1 011   | 291                 | 435                 | 583       | 506   | 99      | 67        | 196   | 3 644    |
| 1963 .....   | 478       | 969     | 353                 | 358                 | 598       | 504   | 127     | 100       | 166   | 3 653    |
| 1964 .....   | 476       | 944     | 333                 | 482                 | 616       | 508   | 108     | 87        | 176   | 3 730    |
| <b>Ziekten van de urogenitaalorganen (590 tot 637)</b>     |           |         |                     |                     |           |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....  | 512       | 761     | 304                 | 493                 | 546       | 399   | 72      | 59        | 144   | 3 290    |
| 1935 tot 1939 .....  | 631       | 880     | 398                 | 590                 | 674       | 491   | 100     | 94        | 187   | 4 045    |
| 1940 tot 1944 .....  | 631       | 873     | 424                 | 717                 | 648       | 461   | 109     | 93        | 166   | 4 122    |
| 1945 tot 1949 .....  | 552       | 818     | 410                 | 608                 | 604       | 490   | 103     | 85        | 167   | 3 837    |
| 1950 tot 1954 .....  | 439       | 650     | 166                 | 408                 | 474       | 365   | 102     | 73        | 133   | 2 810    |
| 1955 tot 1959 .....  | 346       | 499     | 187                 | 341                 | 376       | 283   | 81      | 84        | 104   | 2 301    |
| 1958 .....   | 348       | 467     | 155                 | 358                 | 393       | 249   | 98      | 75        | 136   | 2 279    |
| 1959 .....   | 324       | 466     | 170                 | 303                 | 325       | 260   | 88      | 82        | 98    | 2 116    |
| 1960 .....   | 335       | 511     | 184                 | 324                 | 349       | 248   | 73      | 102       | 97    | 2 223    |
| 1961 .....   | 235       | 468     | 213                 | 197                 | 278       | 255   | 99      | 65        | 97    | 1 907    |
| 1962 .....   | 210       | 504     | 188                 | 116                 | 292       | 292   | 63      | 75        | 90    | 1 830    |
| 1963 .....   | 235       | 486     | 214                 | 119                 | 275       | 292   | 77      | 76        | 79    | 1 853    |
| 1964 .....   | 176       | 463     | 184                 | 213                 | 282       | 239   | 65      | 56        | 84    | 1 762    |

3. - Evolutie van de sterfte naar groepen van oorzaken en provincie van gewone verblijfplaats.

| JAARGEMIDDELDEN<br>DER PERIODEN<br>EN JAREN                   | Antwerpen | Brabant | West-<br>Vlaanderen | Oost-<br>Vlaanderen | Hengelo | Luik   | Limburg | Luxemburg | Namen | HET RUK |
|---|-----------|---------|---------------------|---------------------|---------|--------|---------|-----------|-------|---------|
| Ziekten van zwangerschap, baring en post-partum (640 tot 689) |           |         |                     |                     |         |        |         |           |       |         |
| 1930 tot 1934 .....   | 78        | 126     | 107                 | 76                  | 132     | 105    | 48      | 20        | 39    | 731     |
| 1935 tot 1939 .....   | 64        | 87      | 65                  | 56                  | 94      | 81     | 36      | 15        | 31    | 529     |
| 1940 tot 1944 .....   | 56        | 67      | 53                  | 51                  | 75      | 59     | 31      | 17        | 21    | 430     |
| 1945 tot 1949 .....   | 42        | 58      | 49                  | 31                  | 60      | 56     | 28      | 16        | 19    | 359     |
| 1950 tot 1954 .....   | 23        | 25      | 9                   | 15                  | 31      | 21     | 16      | 6         | 8     | 154     |
| 1955 tot 1959 .....   | 16        | 16      | 7                   | 11                  | 20      | 10     | 10      | 4         | 3     | 97      |
| 1958 .....  | 22        | 14      | 7                   | 7                   | 20      | 9      | 7       | 2         | 4     | 92      |
| 1959 .....  | 18        | 14      | 5                   | 12                  | 14      | 6      | 10      | 1         | 1     | 81      |
| 1960 .....  | 11        | 14      | 3                   | 7                   | 12      | 7      | 5       | 2         | 2     | 63      |
| 1961 .....  | 4         | 14      | 4                   | 6                   | 11      | 10     | 4       | 1         | 1     | 55      |
| 1962 .....  | 2         | 11      | 3                   | 6                   | 13      | 8      | 4       | 1         | 3     | 51      |
| 1963 .....  | 4         | 13      | 2                   | 3                   | 8       | 11     | 7       | —         | 1     | 49      |
| 1964 .....  | 4         | 4       | 7                   | 8                   | 7       | 10     | 1       | 1         | 6     | 48      |
| Ouderdom (zonder vermelding van psychose) (794)               |           |         |                     |                     |         |        |         |           |       |         |
| 1930 tot 1934 .....   | 947       | 1 710   | 1 403               | 990                 | 1 985   | 1 496  | 752     | 664       | 813   | 10 760  |
| 1935 tot 1939 .....   | 1 079     | 1 817   | 1 407               | 1 123               | 2 182   | 1 472  | 803     | 616       | 779   | 11 278  |
| 1940 tot 1944 .....   | 1 197     | 2 151   | 1 682               | 1 086               | 2 524   | 1 447  | 933     | 708       | 918   | 12 646  |
| 1945 tot 1949 .....   | 1 003     | 1 809   | 1 600               | 1 158               | 2 185   | 1 715  | 935     | 690       | 917   | 12 012  |
| 1950 tot 1954 .....   | 941       | 1 866   | 864                 | 1 063               | 1 944   | 1 102  | 834     | 417       | 948   | 9 979   |
| 1955 tot 1959 .....   | 879       | 2 286   | 888                 | 1 058               | 1 227   | 921    | 619     | 261       | 498   | 8 637   |
| 1958 .....  | 798       | 2 286   | 909                 | 1 081               | 1 152   | 916    | 351     | 260       | 468   | 8 221   |
| 1959 .....  | 815       | 2 159   | 807                 | 941                 | 709     | 942    | 351     | 247       | 380   | 7 351   |
| 1960 .....  | 710       | 2 411   | 752                 | 1 026               | 701     | 1 017  | 472     | 244       | 610   | 7 943   |
| 1961 .....  | 524       | 1 841   | 611                 | 1 157               | 731     | 901    | 648     | 221       | 583   | 7 217   |
| 1962 .....  | 464       | 664     | 278                 | 718                 | 451     | 227    | 61      | 78        | 158   | 3 099   |
| 1963 .....  | 317       | 896     | 250                 | 820                 | 432     | 302    | 45      | 68        | 134   | 3 264   |
| 1964 .....  | 267       | 853     | 133                 | 492                 | 357     | 245    | 20      | 60        | 124   | 2 551   |
| Andere doodsoorzaken  |           |         |                     |                     |         |        |         |           |       |         |
| 1955 tot 1959 .....   | 2 365     | 3 912   | 2 859               | 2 345               | 3 151   | 2 868  | 1 055   | 446       | 842   | 19 843  |
| 1960 .....  | 2 328     | 3 971   | 3 273               | 2 182               | 3 016   | 3 055  | 1 133   | 480       | 855   | 20 293  |
| 1961 .....  | 2 209     | 3 949   | 3 139               | 2 264               | 2 723   | 2 870  | 1 087   | 451       | 877   | 19 569  |
| 1962 .....  | 2 172     | 4 303   | 3 441               | 2 123               | 2 876   | 3 209  | 1 191   | 449       | 874   | 20 638  |
| 1963 .....  | 2 580     | 4 439   | 1 842               | 2 097               | 2 773   | 3 172  | 1 213   | 462       | 867   | 19 445  |
| 1964 .....  | 2 446     | 4 799   | 1 661               | 2 342               | 2 990   | 3 162  | 1 272   | 526       | 993   | 20 191  |
| Totaal van de sterfgevallen (001 tot E 999)                   |           |         |                     |                     |         |        |         |           |       |         |
| 1955 tot 1959 .....   | 14 263    | 23 027  | 11 072              | 14 792              | 18 035  | 13 702 | 4 344   | 2 769     | 5 061 | 107 065 |
| 1960 .....  | 15 777    | 24 890  | 11 787              | 15 805              | 18 195  | 14 583 | 4 675   | 2 905     | 5 321 | 113 938 |
| 1961 .....  | 14 845    | 23 754  | 10 897              | 14 678              | 17 009  | 13 638 | 4 498   | 2 736     | 4 930 | 106 985 |
| 1962 .....  | 15 596    | 25 113  | 11 657              | 15 706              | 17 920  | 14 264 | 4 542   | 2 822     | 5 138 | 112 758 |
| 1963 .....  | 16 164    | 25 724  | 12 160              | 16 263              | 18 798  | 14 598 | 4 781   | 2 947     | 5 283 | 116 718 |
| 1964 .....  | 15 383    | 24 577  | 10 591              | 15 101              | 18 104  | 13 960 | 4 589   | 2 725     | 5 070 | 110 100 |

## GEWELDDADIGE DOOD : ten gevolge van uitwendige oorzaken.

1. Evolutie van de sterfte ten gevolge van uitwendige oorzaken in 3 groepen van oorzaken,  
naar geslacht.

| JAREN      | Doodslagen<br>(E964, E980 tot E985) |     |       | Zelfmoord<br>(E963, E970 tot E979) |     |       | Alle andere sterfgevallen<br>door uitwendige oorzaken |       |       | Totaal<br>E 800 tot E 999 |       |       | JAREN      |
|------------|-------------------------------------|-----|-------|------------------------------------|-----|-------|---|-------|-------|---------------------------|-------|-------|------------|
|            | M.                                  | V.  | T.    | M.                                 | V.  | T.    | M.  | V.    | T.    | M.                        | V.    | T.    |            |
|            |                                     |     |       |                                    |     |       |   |       |       |                           |       |       |            |
| 1920 ..... | 156                                 | 57  | 213   | 725                                | 253 | 978   | 2 149   | 467   | 2 616 | 3 030                     | 777   | 3 807 | ..... 1920 |
| 1921 ..... | 129                                 | 54  | 183   | 687                                | 244 | 931   | 1 841   | 391   | 2 232 | 2 657                     | 689   | 3 346 | ..... 1921 |
| 1922 ..... | 90                                  | 43  | 133   | 735                                | 238 | 973   | 1 875   | 386   | 2 261 | 2 700                     | 667   | 3 367 | ..... 1922 |
| 1923 ..... | 157                                 | 45  | 202   | 787                                | 255 | 1 042 | 2 112   | 389   | 2 501 | 3 056                     | 689   | 3 745 | ..... 1923 |
| 1924 ..... | 147                                 | 42  | 189   | 777                                | 276 | 1 053 | 2 226   | 408   | 2 634 | 3 150                     | 726   | 3 876 | ..... 1924 |
| 1925 ..... | 101                                 | 47  | 148   | 819                                | 255 | 1 074 | 2 167   | 414   | 2 581 | 3 087                     | 716   | 3 803 | ..... 1925 |
| 1926 ..... | 103                                 | 57  | 160   | 908                                | 289 | 1 197 | 2 131   | 448   | 2 579 | 3 142                     | 794   | 3 936 | ..... 1926 |
| 1927 ..... | 88                                  | 57  | 145   | 923                                | 308 | 1 231 | 2 056   | 412   | 2 468 | 3 067                     | 777   | 3 844 | ..... 1927 |
| 1928 ..... | 95                                  | 63  | 158   | 977                                | 291 | 1 268 | 2 223   | 451   | 2 674 | 3 295                     | 805   | 4 100 | ..... 1928 |
| 1929 ..... | 77                                  | 59  | 136   | 949                                | 300 | 1 249 | 2 522   | 532   | 3 054 | 3 548                     | 891   | 4 439 | ..... 1929 |
| 1930 ..... | 89                                  | 59  | 148   | 1 050                              | 306 | 1 356 | 2 704   | 525   | 3 229 | 3 843                     | 890   | 4 733 | ..... 1930 |
| 1931 ..... | 125                                 | 71  | 196   | 1 142                              | 304 | 1 446 | 2 320   | 521   | 2 841 | 3 587                     | 896   | 4 483 | ..... 1931 |
| 1932 ..... | 109                                 | 62  | 171   | 1 138                              | 312 | 1 450 | 2 039   | 458   | 2 497 | 3 286                     | 832   | 4 118 | ..... 1932 |
| 1933 ..... | 95                                  | 63  | 158   | 1 152                              | 351 | 1 503 | 2 012   | 488   | 2 500 | 3 259                     | 902   | 4 161 | ..... 1933 |
| 1934 ..... | 82                                  | 68  | 150   | 1 177                              | 309 | 1 486 | 2 010   | 417   | 2 427 | 3 269                     | 794   | 4 063 | ..... 1934 |
| 1935 ..... | 54                                  | 43  | 97    | 1 098                              | 300 | 1 398 | 2 028   | 504   | 2 532 | 3 180                     | 847   | 4 027 | ..... 1935 |
| 1936 ..... | 60                                  | 34  | 94    | 1 034                              | 285 | 1 319 | 2 237   | 546   | 2 783 | 3 331                     | 865   | 4 196 | ..... 1936 |
| 1937 ..... | 55                                  | 28  | 83    | 1 119                              | 368 | 1 487 | 2 328   | 535   | 2 863 | 3 502                     | 931   | 4 433 | ..... 1937 |
| 1938 ..... | 57                                  | 47  | 104   | 1 145                              | 366 | 1 511 | 2 318   | 526   | 2 844 | 3 520                     | 939   | 4 459 | ..... 1938 |
| 1939 ..... | 65                                  | 41  | 106   | 1 035                              | 389 | 1 424 | 2 246   | 528   | 2 774 | 3 346                     | 958   | 4 304 | ..... 1939 |
| 1940 ..... | 103                                 | 52  | 155   | 1 141                              | 378 | 1 519 | 3 183   | 947   | 4 130 | 4 427                     | 1 377 | 5 804 | ..... 1940 |
| 1941 ..... | 81                                  | 28  | 109   | 816                                | 347 | 1 163 | 2 829   | 842   | 3 671 | 3 726                     | 1 217 | 4 943 | ..... 1941 |
| 1942 ..... | 154                                 | 62  | 216   | 745                                | 331 | 1 076 | 2 703   | 936   | 3 639 | 3 602                     | 1 329 | 4 931 | ..... 1942 |
| 1943 ..... | 562                                 | 131 | 693   | 598                                | 257 | 855   | 2 503   | 967   | 3 470 | 3 663                     | 1 355 | 5 018 | ..... 1943 |
| 1944 ..... | 1 463                               | 389 | 1 852 | 744                                | 275 | 1 019 | 3 386   | 1 441 | 4 827 | 5 593                     | 2 105 | 7 698 | ..... 1944 |
| 1945 ..... | 169                                 | 77  | 246   | 908                                | 326 | 1 234 | 2 984   | 1 015 | 3 999 | 4 061                     | 1 418 | 5 479 | ..... 1945 |
| 1946 ..... | 180                                 | 56  | 236   | 921                                | 308 | 1 229 | 2 727   | 710   | 3 437 | 3 828                     | 1 074 | 4 902 | ..... 1946 |
| 1947 ..... | 68                                  | 34  | 102   | 927                                | 313 | 1 240 | 2 553   | 742   | 3 295 | 3 548                     | 1 089 | 4 637 | ..... 1947 |
| 1948 ..... | 83                                  | 40  | 123   | 987                                | 302 | 1 289 | 2 310   | 628   | 2 938 | 3 380                     | 970   | 4 350 | ..... 1948 |
| 1949 ..... | 73                                  | 39  | 112   | 881                                | 291 | 1 172 | 2 121   | 559   | 2 680 | 3 075                     | 889   | 3 964 | ..... 1949 |
| 1950 ..... | 53                                  | 32  | 85    | 821                                | 296 | 1 117 | 2 293   | 607   | 2 900 | 3 167                     | 935   | 4 102 | ..... 1950 |
| 1951 ..... | 56                                  | 26  | 82    | 870                                | 330 | 1 200 | 2 336   | 643   | 2 979 | 3 262                     | 999   | 4 261 | ..... 1951 |
| 1952 ..... | 31                                  | 29  | 60    | 864                                | 283 | 1 147 | 2 442   | 858   | 3 300 | 3 337                     | 1 170 | 4 507 | ..... 1952 |
| 1953 ..... | 30                                  | 22  | 52    | 851                                | 332 | 1 183 | 2 692   | 1 105 | 3 797 | 3 573                     | 1 459 | 5 032 | ..... 1953 |
| 1954 ..... | 27                                  | 32  | 59    | 891                                | 327 | 1 218 | 2 927   | 1 279 | 4 206 | 3 845                     | 1 638 | 5 483 | ..... 1954 |
| 1955 ..... | 27                                  | 34  | 61    | 871                                | 331 | 1 202 | 3 190   | 1 515 | 4 705 | 4 088                     | 1 880 | 5 968 | ..... 1955 |
| 1956 ..... | 31                                  | 32  | 63    | 916                                | 391 | 1 307 | 3 524   | 1 678 | 5 202 | 4 471                     | 2 101 | 6 572 | ..... 1956 |
| 1957 ..... | 33                                  | 25  | 58    | 934                                | 393 | 1 327 | 3 149   | 1 545 | 4 694 | 4 116                     | 1 963 | 6 079 | ..... 1957 |
| 1958 ..... | 28                                  | 26  | 54    | 962                                | 385 | 1 347 | 3 194   | 1 636 | 4 830 | 4 184                     | 2 047 | 6 231 | ..... 1958 |
| 1959 ..... | 29                                  | 29  | 58    | 843                                | 351 | 1 194 | 3 140   | 1 678 | 4 818 | 4 012                     | 2 058 | 6 070 | ..... 1959 |
| 1960 ..... | 31                                  | 28  | 59    | 960                                | 375 | 1 335 | 3 283   | 1 719 | 5 002 | 4 274                     | 2 122 | 6 396 | ..... 1960 |
| 1961 ..... | 38                                  | 28  | 66    | 977                                | 371 | 1 348 | 3 269   | 1 624 | 4 893 | 4 284                     | 2 023 | 6 307 | ..... 1961 |
| 1962 ..... | 24                                  | 29  | 53    | 897                                | 355 | 1 252 | 3 138   | 1 672 | 4 810 | 4 059                     | 2 056 | 6 115 | ..... 1962 |
| 1963 ..... | 32                                  | 28  | 60    | 888                                | 412 | 1 300 | 3 260   | 1 826 | 5 086 | 4 180                     | 2 266 | 6 446 | ..... 1963 |
| 1964 ..... | 21                                  | 33  | 54    | 925                                | 390 | 1 315 | 3 409   | 1 915 | 5 324 | 4 355                     | 2 338 | 6 693 | ..... 1964 |

N.B. Vanaf de huidige publicatie (1964), werden de sterfgevallen overeenstemmende met de code nr. E 999 : "Verwondingen met dodelijke gevolgen toegebracht door oorlogstuigen in vredestijd" samengevoegd met de gegevens van de kolommen : "Alle andere sterfgevallen door uitwendige oorzaken en totaal der sterfgevallen". (Van 1954 af).  
Van 1945 af tot en met 1952 omvatten de bovenstaande cijfers de sterfgevallen niet door terechtstelling wegens landverraad.

2. - Evolutie van de sterfte ten gevolge van uitwendige oorzaken  
voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht en leeftijdsgroepen.

| Jaren | dan<br>5 jaar |   | van 5 tot<br>15 jaar |   | van 15 tot<br>25 jaar |    | van 25 tot<br>35 jaar |    | van 35 tot<br>45 jaar |    | van 45 tot<br>55 jaar |    | van 55 tot<br>65 jaar |    | van 65 tot<br>75 jaar |    | van 75 jaar<br>en meer |    | Totaal |
|-------|---------------|---|----------------------|---|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|------------------------|----|--------|
|       | M             | V | M                    | V | M.                    | V. | M.                     | V. |        |
|       |               |   |                      |   |                       |    |                       |    |                       |    |                       |    |                       |    |                       |    |                        |    |        |

Verkeersongevallen op de openbare wegen  
E 810 tot E 825 / E 840 tot E 845 / E 960

|            |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |       |
|------------|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-------|
| 1954 ..... | 13 | 11 | 57  | 19 | 116 | 19 | 144 | 30 | 116 | 6  | 115 | 28 | 107 | 25 | 77  | 42 | 50  | 42 | 1 017 |
| 1955 ..... | 15 | 8  | 34  | 23 | 117 | 17 | 170 | 23 | 120 | 19 | 130 | 25 | 98  | 28 | 109 | 32 | 62  | 29 | 1 059 |
| 1956 ..... | 16 | 14 | 45  | 37 | 146 | 28 | 140 | 23 | 126 | 31 | 147 | 23 | 130 | 35 | 108 | 34 | 63  | 49 | 1 195 |
| 1957 ..... | 22 | 8  | 57  | 27 | 162 | 21 | 195 | 24 | 130 | 24 | 166 | 41 | 139 | 32 | 115 | 56 | 82  | 35 | 1 336 |
| 1958 ..... | 27 | 19 | 69  | 37 | 203 | 39 | 223 | 30 | 149 | 38 | 163 | 34 | 147 | 49 | 101 | 53 | 88  | 55 | 1 524 |
| 1959 ..... | 28 | 25 | 61  | 36 | 191 | 27 | 203 | 29 | 165 | 30 | 168 | 36 | 148 | 48 | 123 | 59 | 94  | 48 | 1 519 |
| 1960 ..... | 18 | 16 | 79  | 41 | 248 | 44 | 253 | 46 | 168 | 26 | 201 | 52 | 191 | 45 | 143 | 59 | 98  | 54 | 1 782 |
| 1961 ..... | 29 | 10 | 91  | 34 | 269 | 56 | 261 | 33 | 182 | 24 | 203 | 53 | 210 | 62 | 127 | 70 | 77  | 58 | 1 849 |
| 1962 ..... | 31 | 20 | 83  | 46 | 278 | 44 | 262 | 41 | 189 | 41 | 191 | 46 | 194 | 61 | 148 | 58 | 121 | 61 | 1 915 |
| 1963 ..... | 46 | 22 | 104 | 33 | 285 | 50 | 255 | 40 | 190 | 47 | 158 | 36 | 212 | 50 | 118 | 52 | 89  | 53 | 1 840 |
| 1964 ..... | 37 | 20 | 90  | 67 | 359 | 70 | 292 | 48 | 225 | 48 | 224 | 58 | 230 | 64 | 175 | 90 | 105 | 64 | 2 266 |

Spoorwegongevallen, ongevallen bij verkeer te water en per vliegtuig  
E 800 tot E 802 / E 850 tot E 858 / E 860 tot E 866

|            |   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |   |   |     |
|------------|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|---|---|-----|
| 1954 ..... | 1 | 1 | — | 1 | 25 | 3 | 24 | 2 | 14 | 2 | 13 | 2 | 7  | 1 | 6 | 1 | 3 | 2 | 108 |
| 1955 ..... | 2 | 1 | 5 | — | 15 | — | 12 | 1 | 5  | — | 16 | 1 | 13 | 4 | 3 | — | 4 | 1 | 83  |
| 1956 ..... | 1 | 1 | 1 | — | 18 | 2 | 14 | 2 | 6  | 2 | 8  | 1 | 6  | 1 | 4 | 1 | 4 | 5 | 77  |
| 1957 ..... | — | — | 2 | 2 | 12 | 2 | 12 | 1 | 8  | — | 5  | 1 | 12 | 2 | 4 | 1 | 6 | 1 | 71  |
| 1958 ..... | 2 | 2 | — | 1 | 13 | 1 | 8  | 3 | 11 | 3 | 12 | 3 | 6  | 4 | 2 | 3 | 2 | 1 | 77  |
| 1959 ..... | — | 1 | 3 | 1 | 6  | 2 | 14 | — | 6  | 2 | 8  | 1 | 4  | 2 | 5 | — | 5 | 3 | 63  |
| 1960 ..... | 1 | — | — | — | 9  | 1 | 8  | 1 | 4  | 1 | 12 | — | 7  | 1 | 3 | — | 6 | — | 54  |
| 1961 ..... | — | — | 1 | 1 | 6  | 2 | 15 | 4 | 21 | 4 | 14 | — | 11 | 2 | 4 | — | 7 | 1 | 93  |
| 1962 ..... | 1 | — | 3 | — | 8  | 2 | 5  | — | 2  | 2 | 5  | 2 | 5  | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 47  |
| 1963 ..... | — | 1 | 3 | 4 | 7  | 2 | 8  | — | 6  | 1 | 2  | 1 | 15 | — | 4 | 2 | 4 | 3 | 63  |
| 1964 ..... | 3 | — | 2 | 1 | 3  | 3 | 6  | — | 9  | — | 5  | — | 5  | 1 | 4 | 3 | 3 | 2 | 50  |

Accidenteel vergiftigingen door vaste of vloeibare stoffen, gassen of dampen  
E 870 tot E 895 / E 961

|            |   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|------------|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1954 ..... | 6 | 3 | 5 | 2 | 5  | 1 | 9  | 4 | 4  | 6 | 13 | 6  | 11 | 4  | 9  | 14 | 12 | 14 | 128 |
| 1955 ..... | 4 | 3 | 1 | 2 | 4  | 4 | 8  | 8 | 10 | 5 | 13 | 10 | 10 | 11 | 12 | 11 | 12 | 22 | 150 |
| 1956 ..... | 4 | 4 | 4 | 3 | 12 | 3 | 40 | 3 | 27 | 7 | 19 | 8  | 17 | 15 | 15 | 13 | 14 | 20 | 228 |
| 1957 ..... | 9 | 5 | 4 | — | 5  | 7 | 11 | 5 | 10 | 7 | 11 | 8  | 9  | 12 | 13 | 13 | 20 | 16 | 165 |
| 1958 ..... | 6 | 6 | 3 | 6 | 5  | 2 | 15 | 3 | 13 | 7 | 22 | 12 | 8  | 7  | 14 | 18 | 15 | 15 | 177 |
| 1959 ..... | 9 | 6 | 3 | 4 | 10 | 4 | 10 | 7 | 9  | 5 | 14 | 2  | 10 | 14 | 18 | 9  | 17 | 20 | 171 |
| 1960 ..... | 5 | 6 | 4 | 2 | 5  | 4 | 16 | 6 | 14 | 7 | 20 | 9  | 12 | 16 | 11 | 21 | 16 | 22 | 196 |
| 1961 ..... | 6 | 2 | 1 | 2 | 9  | 5 | 15 | 5 | 13 | 9 | 26 | 14 | 13 | 14 | 13 | 17 | 22 | 27 | 213 |
| 1962 ..... | 4 | 5 | 1 | 4 | 9  | 5 | 14 | 5 | 13 | 6 | 13 | 5  | 17 | 15 | 10 | 29 | 19 | 22 | 196 |
| 1963 ..... | 9 | 5 | 3 | 6 | 14 | 5 | 17 | 8 | 15 | 7 | 8  | 14 | 20 | 15 | 21 | 25 | 19 | 32 | 243 |
| 1964 ..... | 3 | 2 | 4 | 4 | 10 | 9 | 13 | 7 | 11 | 7 | 13 | 6  | 12 | 20 | 21 | 33 | 19 | 27 | 221 |

2. - Evolutie van de sterfte ten gevolge van uitwendige oorzaken  
voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht en leeftijds-groepen.

| Jaren | dan<br>5 jaar |    | van 5 tot<br>15 jaar |    | van 15 tot<br>25 jaar |    | van 25 tot<br>35 jaar |    | van 35 tot<br>45 jaar |    | van 45 tot<br>55 jaar |    | van 55 tot<br>65 jaar |    | van 65 tot<br>75 jaar |    | van 75 jaar<br>en meer |    | Totaal |
|-------|---------------|----|----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|------------------------|----|--------|
|       |               |    |                      |    |                       |    |                       |    |                       |    |                       |    |                       |    |                       |    |                        |    |        |
|       |               | M. | V.                   | M. | V.                    | M. | V.                    | M. | V.                    | M. | V.                    | M. | V.                    | M. | V.                    | M. | V.                     | M. | V.     |

Accidentele val

E 900 tot E 904

|            |   |   |   |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |       |
|------------|---|---|---|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-------|
| 1954 ..... | 8 | 4 | 7 | 3 | 12 | — | 24 | 2 | 27 | —  | 49 | 13 | 40 | 20 | 57 | 42  | 97  | 130 | 535   |
| 1955 ..... | 5 | 2 | 5 | 5 | 16 | 7 | 15 | 6 | 30 | 4  | 38 | 7  | 43 | 20 | 45 | 34  | 98  | 147 | 527   |
| 1956 ..... | 4 | 5 | 5 | 3 | 14 | 1 | 18 | 6 | 28 | 6  | 49 | 9  | 44 | 18 | 61 | 54  | 104 | 178 | 607   |
| 1957 ..... | 7 | 1 | 4 | 5 | 25 | 1 | 42 | 2 | 34 | 3  | 52 | 13 | 52 | 13 | 61 | 69  | 142 | 223 | 749   |
| 1958 ..... | 6 | 3 | 8 | 1 | 22 | 3 | 22 | 3 | 19 | 1  | 44 | 8  | 50 | 22 | 67 | 54  | 123 | 227 | 683   |
| 1959 ..... | 6 | 4 | 7 | 2 | 19 | 2 | 21 | 3 | 17 | 3  | 48 | 10 | 45 | 20 | 61 | 60  | 137 | 292 | 757   |
| 1960 ..... | 6 | 3 | 4 | 4 | 12 | 3 | 19 | 3 | 21 | 4  | 42 | 13 | 70 | 21 | 74 | 70  | 177 | 311 | 857   |
| 1961 ..... | 5 | 7 | 6 | 2 | 17 | 2 | 23 | 5 | 28 | 3  | 46 | 8  | 65 | 24 | 69 | 79  | 223 | 405 | 1 017 |
| 1962 ..... | 5 | 3 | 7 | 4 | 19 | — | 27 | 2 | 22 | 2  | 39 | 11 | 76 | 19 | 70 | 79  | 233 | 456 | 1 074 |
| 1963 ..... | 2 | 4 | 9 | 5 | 22 | 4 | 28 | 4 | 33 | 7  | 43 | 15 | 58 | 35 | 75 | 78  | 246 | 491 | 1 159 |
| 1964 ..... | 8 | 6 | 4 | 5 | 23 | 4 | 25 | 3 | 37 | 12 | 42 | 10 | 78 | 19 | 73 | 106 | 200 | 448 | 1 103 |

Andere ongevallen

E 830 tot E 835 / E 910 tot E 936

|            |     |    |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |     |     |     |       |
|------------|-----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 1954 ..... | 102 | 47 | 66 | 26 | 155 | 28 | 190 | 32 | 179 | 21 | 237 | 56 | 186 | 58 | 154 | 105 | 214 | 291 | 2 147 |
| 1955 ..... | 115 | 49 | 72 | 38 | 154 | 31 | 234 | 36 | 194 | 49 | 216 | 51 | 215 | 88 | 193 | 132 | 305 | 392 | 2 564 |
| 1956 ..... | 87  | 56 | 72 | 20 | 168 | 13 | 289 | 41 | 229 | 40 | 251 | 56 | 248 | 83 | 208 | 141 | 298 | 459 | 2 759 |
| 1957 ..... | 75  | 51 | 70 | 23 | 158 | 20 | 174 | 23 | 142 | 24 | 172 | 37 | 156 | 48 | 132 | 104 | 241 | 345 | 1 995 |
| 1958 ..... | 75  | 58 | 50 | 25 | 140 | 23 | 179 | 19 | 130 | 28 | 191 | 34 | 170 | 53 | 133 | 101 | 239 | 360 | 2 008 |
| 1959 ..... | 105 | 60 | 75 | 30 | 136 | 29 | 170 | 19 | 122 | 25 | 171 | 38 | 194 | 64 | 124 | 106 | 281 | 435 | 2 184 |
| 1960 ..... | 105 | 75 | 68 | 14 | 138 | 19 | 125 | 23 | 118 | 28 | 136 | 33 | 145 | 51 | 115 | 106 | 249 | 352 | 1 900 |
| 1961 ..... | 102 | 56 | 57 | 26 | 120 | 27 | 138 | 20 | 124 | 18 | 158 | 34 | 140 | 39 | 79  | 74  | 141 | 204 | 1 557 |
| 1962 ..... | 101 | 53 | 45 | 18 | 103 | 22 | 116 | 21 | 130 | 24 | 105 | 21 | 112 | 27 | 85  | 72  | 137 | 250 | 1 442 |
| 1963 ..... | 101 | 70 | 70 | 21 | 135 | 19 | 138 | 24 | 126 | 28 | 119 | 39 | 117 | 62 | 109 | 95  | 152 | 263 | 1 688 |
| 1964 ..... | 91  | 72 | 58 | 21 | 114 | 26 | 124 | 17 | 133 | 22 | 109 | 21 | 120 | 53 | 92  | 80  | 150 | 287 | 1 590 |

Complicaties van niet-therapeutische, medische of heelkundige ingrepen.

Nadelige gevolgen en late complicaties van therapeutische ingrepen.

E 940 tot E 959, E 962

|            |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|------------|----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1954 ..... | 11 | 4 | 2 | 2 | 6 | 1 | 7 | 8 | 11 | 11 | 20 | 22 | 24 | 28 | 37 | 27 | 30 | 7  | 258 |
| 1955 ..... | 12 | 8 | 2 | 1 | 1 | 5 | 5 | 5 | 7  | 13 | 21 | 29 | 36 | 36 | 55 | 21 | 41 | 9  | 307 |
| 1956 ..... | 10 | 9 | 3 | 2 | — | 4 | 5 | 2 | 13 | 11 | 20 | 18 | 48 | 32 | 48 | 30 | 51 | 16 | 322 |
| 1957 ..... | 11 | 7 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 8 | 10 | 19 | 22 | 37 | 46 | 55 | 40 | 31 | 46 | 26 | 373 |
| 1958 ..... | 7  | 8 | 3 | 3 | 4 | 7 | 7 | 6 | 7  | 12 | 21 | 22 | 54 | 35 | 47 | 44 | 38 | 24 | 349 |
| 1959 ..... | 2  | 2 | 1 | 2 | — | 1 | 2 | 7 | 3  | 7  | 9  | 6  | 13 | 8  | 15 | 9  | 19 | 12 | 118 |
| 1960 ..... | 7  | 4 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 1 | 8  | 5  | 17 | 15 | 24 | 21 | 20 | 27 | 22 | 26 | 209 |
| 1961 ..... | 11 | 6 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 3  | —  | 9  | 14 | 20 | 17 | 19 | 26 | 11 | 8  | 164 |
| 1962 ..... | 7  | 6 | 1 | 5 | 1 | — | 2 | — | 4  | 5  | 11 | 6  | 25 | 13 | 13 | 15 | 11 | 11 | 136 |
| 1963 ..... | 2  | 3 | — | — | 2 | — | — | 2 | 9  | 5  | 5  | 6  | 7  | 12 | 7  | 10 | 8  | 7  | 85  |
| 1964 ..... | 4  | 5 | 2 | — | — | 1 | 2 | 2 | 5  | 9  | 6  | 2  | 6  | 12 | 12 | 9  | 8  | 9  | 94  |

2. - Evolutie van de sterfte ten gevolge van uitwendige oorzaken voor enkele groepen van oorzaken, naar geslacht en leeftijdsgroepen.

| Jaren | — dan<br>5 jaar |   | van 5 tot<br>15 jaar |   | van 15 tot<br>25 jaar |   | van 25 tot<br>35 jaar |   | van 35 tot<br>45 jaar |   | van 45 tot<br>55 jaar |   | van 55 tot<br>65 jaar |   | van 65 tot<br>75 jaar |   | van 75 jaar<br>en meer |   | Totaal |
|-------|-----------------|---|----------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|---|-----------------------|---|------------------------|---|--------|
|       | M.              | V | M.                   | V | M                     | V | M                     | V | M                     | V | M                     | V | M                     | V | M                     | V | M                      | V |        |

## Zelfmoord

|              |   |   |   |   |    |    |    |    |     |    |     |    |     |     |     |    |     |    |       |
|--------------|---|---|---|---|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|----|-------|
| 1954 . . . . | — | — | 3 | 1 | 32 | 15 | 63 | 27 | 102 | 37 | 194 | 69 | 211 | 81  | 165 | 61 | 121 | 36 | 1 218 |
| 1955 . . . . | — | — | 2 | 2 | 36 | 9  | 63 | 17 | 94  | 29 | 182 | 72 | 199 | 106 | 167 | 52 | 128 | 44 | 1 202 |
| 1956 . . . . | — | — | 4 | 1 | 36 | 23 | 77 | 24 | 80  | 47 | 203 | 80 | 210 | 99  | 182 | 69 | 124 | 48 | 1 307 |
| 1957 . . . . | — | — | 2 | — | 29 | 20 | 68 | 34 | 89  | 36 | 173 | 82 | 245 | 100 | 176 | 77 | 152 | 44 | 1 327 |
| 1958 . . . . | — | — | 4 | 1 | 43 | 13 | 69 | 20 | 88  | 30 | 219 | 89 | 237 | 113 | 178 | 76 | 124 | 43 | 1 347 |
| 1959 . . . . | — | — | 2 | — | 30 | 15 | 88 | 24 | 78  | 38 | 176 | 65 | 223 | 93  | 142 | 74 | 104 | 42 | 1 194 |
| 1960 . . . . | — | — | — | — | 50 | 21 | 69 | 28 | 80  | 33 | 200 | 76 | 252 | 98  | 171 | 69 | 138 | 50 | 1 335 |
| 1961 . . . . | — | — | — | — | 45 | 18 | 73 | 47 | 104 | 36 | 171 | 80 | 262 | 89  | 175 | 62 | 147 | 39 | 1 348 |
| 1962 . . . . | — | — | — | 2 | 42 | 15 | 68 | 32 | 96  | 34 | 150 | 68 | 214 | 85  | 180 | 79 | 147 | 40 | 1 252 |
| 1963 . . . . | — | — | 4 | — | 41 | 17 | 66 | 36 | 102 | 45 | 155 | 76 | 234 | 110 | 150 | 76 | 136 | 52 | 1 300 |
| 1964 . . . . | — | — | — | — | 49 | 15 | 85 | 28 | 131 | 50 | 138 | 72 | 226 | 102 | 167 | 74 | 129 | 49 | 1 315 |

**Doodslagen**

|            |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|------------|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1954 ..... | 2 | 3 | — | 2 | 3 | 5 | 7  | 4 | 3 | 3 | 8 | 5 | 2 | 2 | 2 | 7 | — | 1 | 59 |
| 1955 ..... | 6 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 6  | 4 | 1 | 5 | 5 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 61 |
| 1956 ..... | 3 | 2 | — | — | 3 | 2 | 6  | 6 | 7 | 5 | 5 | 3 | 1 | 8 | 1 | 4 | 5 | 2 | 63 |
| 1957 ..... | 4 | — | 2 | 2 | — | 4 | 9  | 3 | 3 | 4 | 8 | 4 | 5 | 2 | 2 | 3 | — | 3 | 58 |
| 1958 ..... | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5  | 6 | 6 | — | 6 | 4 | 6 | 2 | 2 | 3 | — | 1 | 54 |
| 1959 ..... | 3 | 5 | 2 | — | 1 | 2 | 7  | 6 | 2 | 7 | 9 | 3 | 4 | 4 | 1 | — | — | 2 | 58 |
| 1960 ..... | 5 | — | 1 | — | 2 | 3 | 7  | 4 | 8 | 4 | 5 | 3 | 1 | 6 | — | 2 | 1 | 6 | 58 |
| 1961 ..... | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 10 | 5 | 7 | 3 | 3 | 5 | 2 | 6 | 2 | 2 | 4 | 2 | 64 |
| 1962 ..... | 6 | 2 | 1 | 2 | — | 3 | 4  | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | 5 | 52 |
| 1963 ..... | 6 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5  | 4 | 8 | 7 | 1 | 6 | 4 | 1 | 1 | 4 | 4 | 1 | 63 |
| 1964 ..... | 3 | 4 | — | 2 | 3 | 6 | 3  | 3 | 3 | 7 | 4 | 4 | 2 | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 54 |

**Sequelae van oorlogshandelingen en verwondingen met dodelijke gevolgen toegebracht aan militairen, burgers en kinderen door oorlogstuigen in vredestijd.**

**STATISTIEK VAN DE OORSPRONKELIJKE DOODSOORZAKEN.** Jaar 1964.

naar geslacht en leeftijdsgroepen,

volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O.,

code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

code E800 tot E999 : gewelddadige dood (uitwendige oorzaak).

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

**I. BESMETTELIJKE EN PARASITAIRE ZIEKTEN — 001-138**

**TUBERCULOSE VAN DE ADEM-**

|                 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |   |    |    |    |   |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|---|----|----|----|---|
| 001 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | 4  | — | 8  | —  | 12 | — |
| 002 .....       | — | 1 | — | — | — | — | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 13 | 8 | 10 | 9 | 30 | 13 | 36 | 9 |
| 003 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | —  | —  | — |
| 008 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | —  | —  | — |
| <b>Totaal :</b> | — | 1 | — | — | — | — | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 13 | 8 | 14 | 9 | 38 | 13 | 48 | 9 |

**ANDERE VORMEN VAN**

|                 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 010 .....       | 4 | 2 | 1 | — | 2 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 |
| 011 .....       | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 | — |
| 012 .....       | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 1 |
| 013 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 015 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 016 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | — | — |
| 017 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| 018 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 |
| 019 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| <b>Totaal :</b> | 4 | 3 | 1 | — | 2 | 2 | — | — | — | — | — | 3 | — | 3 | 2 | 4 | 1 | 4 | 3 | — |

**SYFILIS EN DE**

|                 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 020 .....       | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 022 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — |   |
| 023 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 024 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 025 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | 1 | 2 |   |
| 026 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |   |
| 027 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |   |
| 029 .....       | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |   |
| <b>Totaal :</b> | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | 5 | 1 | 1 | 2 |

**GONOKOKKENINFECTIES EN ANDERE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 031 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

## Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |

## HALINGSORGANEN (001-008)

|    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |    |    |    |    |   |    |     |     |     |           |
|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|---|----|-----|-----|-----|-----------|
| 16 | —  | 40  | —  | 39  | —  | 27  | —  | 17  | —  | 4  | —  | 2  | —  | — | —  | 169 | —   | 169 | ..... 001 |
| 61 | 18 | 105 | 10 | 109 | 15 | 92  | 22 | 87  | 14 | 45 | 12 | 27 | 11 | 7 | 10 | 630 | 156 | 786 | ..... 002 |
| —  | —  | —   | —  | —   | 1  | —   | —  | —   | —  | 1  | —  | —  | —  | — | —  | 1   | 2   | 3   | ..... 003 |
| 1  | —  | —   | —  | —   | 1  | —   | —  | 1   | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | 3   | —   | 3   | ..... 008 |
| 78 | 18 | 145 | 10 | 149 | 16 | 119 | 22 | 105 | 14 | 50 | 13 | 29 | 11 | 7 | 10 | 803 | 158 | 961 | Totaal :  |

## TUBERCULOSE (010-019)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |          |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----------|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 11 | 3  | 14       | ..... 010 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | —  | 4  | 3  | 7        | ..... 011 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 4  | 2  | 6        | ..... 012 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | — | — | —  | 2  | 2  | 4        | ..... 013 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | 1  | 1        | ..... 015 |
| 1 | — | 2 | — | 2 | — | 1 | 1 | 2 | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 14 | 5  | 19       | ..... 016 |
| — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | 4  | 5        | ..... 017 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 2  | 1  | 3        | ..... 018 |
| — | 1 | — | 1 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | —  | 1  | 5  | 6        | ..... 019 |
| 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | — | 1 | — | 39 | 26 | 65 | Totaal : |           |

## GEVOLGEN DAARVAN (020-029)

|   |   |   |   |    |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |           |
|---|---|---|---|----|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----------|
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 020 |
| — | — | — | 1 | —  | 1 | —  | 1 | 2 | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | 3  | 5  | 8  | ..... 022 |
| 2 | — | 2 | — | 1  | — | 1  | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 7  | 1  | 8  | ..... 023 |
| — | 1 | — | 1 | 4  | — | 3  | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | — | — | 1 | — | — | 10 | 7  | 17 | ..... 024 |
| — | — | 1 | — | 1  | 1 | 1  | 2 | 1 | 1 | 2 | — | — | 1 | 2 | — | — | 10 | 9  | 19 | ..... 025 |
| — | — | 1 | 1 | 1  | 1 | 1  | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 5  | 2  | 7  | ..... 026 |
| — | 2 | 1 | — | —  | — | 1  | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | 2  | 4  | 6  | ..... 027 |
| — | — | 1 | 1 | 4  | 3 | 3  | 2 | 1 | 2 | — | 3 | 1 | — | — | — | — | 12 | 12 | 24 | ..... 029 |
| 2 | 3 | 6 | 4 | 11 | 6 | 11 | 8 | 3 | 5 | 5 | 6 | 2 | 4 | — | — | — | 50 | 40 | 90 | Totaal :  |

## VENERISCHE ZIEKTEN (030-039)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | ..... 031 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder | 5 tot      |        | 10 tot     |         | 15 tot     |         | 20 tot     |         | 25 tot     |         | 30 tot     |         | 35 tot     |         | 40 tot     |         | 45 tot     |         |            |
|------|--------|------------|--------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|
|      | dan-   | minder dan | 5 jaar | minder dan | 10 jaar | minder dan | 15 jaar | minder dan | 20 jaar | minder dan | 25 jaar | minder dan | 30 jaar | minder dan | 35 jaar | minder dan | 40 jaar | minder dan | 45 jaar | minder dan |
|      |        |            | M.     | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         | M.      | V.         |

BESMETTELIJKE ZIEKTEN GEWOONLIJK

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 040 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 041 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — |
| 042 ..... | — | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 045 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 046 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 048 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 049 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 3 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 |

ANDERE BACTERIELE

|           |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 050 ..... | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 052 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |   |
| 053 ..... | 15 | 11 | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 4 |
| 054 ..... | 3  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 055 ..... | 3  | —  | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 056 ..... | —  | 3  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 057 ..... | 3  | 4  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — |   |
| 061 ..... | 1  | —  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 |   |
| 062 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 063 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 064 ..... | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| Totaal :  | 27 | 19 | 3 | 2 | — | 1 | — | — | — | — | — | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 5 |   |

ZIEKTEN DOOR SPIROCHETEN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 072 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

ZIEKTEN TOE TE SCHRIJVEN AAN

|           |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 080 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| 081 ..... | —  | —  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 082 ..... | 4  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 083 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 085 ..... | 7  | 5  | 3 | 3 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — |
| 086 ..... | —  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 087 ..... | 1  | 4  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 088 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 089 ..... | —  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 092 ..... | —  | 2  | — | 2 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | 2 | 1 | — | 1 |
| 093 ..... | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 096 ..... | 1  | 3  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 14 | 16 | 4 | 5 | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

### **Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.**

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en meer |    | TOTAAL |  | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|--------------------|----|--------|--|------|
| M.                              | V. | M.                 | V. | TOT    |  |      |

## UITGAANDE VAN HET MAAGDARMKANAAL (040-049)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |          |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----------|-----|
| — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 3  | 1  | 4  | .....    | 040 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | 4  | 4  | 8  | .....    | 041 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3  | 8  | 11 | .....    | 042 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | .....    | 045 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | .....    | 046 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | .....    | 048 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | .....    | 049 |
| — | 2 | — | — | — | 1 | — | 2 | — | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 1 | 15 | 14 | 29 | Totaal : |     |

## ZIEKTEN (050-064)

## **UITGEZONDERD SYFILIS (070-074)**

## FILTREERBARE VIRUSSEN (080-096)

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijds groepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

MALARIA

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 116 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

ANDERE BESMETTELIJKE EN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 122 ..... | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 125 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 134 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 138 ..... | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | 1 | - |
| Totaal :  | 1 | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 | - | - | 1 | 1 | - | - | - | 1 | - |

II. TUMOREN OF NIEUWVORMINGEN — 140-239

KWAADAARDIGE NIEUWVORMINGEN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 140 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | 2 | - |
| 141 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | 1 |
| 142 ..... | - | - | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 2 | - |
| 143 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 144 ..... | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| 145 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - |
| 146 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 147 ..... | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 148 ..... | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 3 | - | 1 | 1 |
| Totaal :  | - | - | 1 | 1 | - | 1 | 1 | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 6 | - | 6 | 2 |

KWAADAARDIGE NIEUWVORMINGEN VAN DE

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |     |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|-----|----|
| 150 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 2  | -  | -  | 4  | 1  | 7  | -   |    |
| 151 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3 | 9  | 6  | 14 | 12 | 26 | 15 | 38  | 22 |
| 152 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | -  | -  | -  | -  | 4  | 1  | 2   | 2  |
| 153 ..... | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | 1 | 3  | 4  | 3  | 16 | 16 | 19 | 17  |    |
| 154 ..... | - | 1 | - | 1 | - | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 2 | 1  | 9  | 3  | 12 | 10 | 16 | 10  |    |
| 155 ..... | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 3  | 1  | 7  | 2  | 4  | 5  | -   |    |
| 156 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 | -  | 4  | 5  | 9  | 3  | 8  | 8   |    |
| 157 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | 2  | 3  | 16 | 2  | 9  | 3  |     |    |
| 158 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1  | -  | -  | -  | 1  | 1  | -   |    |
| 159 ..... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | -  | -  | 1  | -   |    |
| Totaal :  | 2 | 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | - | 3 | 3 | 4 | 5 | 16 | 11 | 38 | 28 | 94 | 50 | 105 | 68 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

(110-117)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 116 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|

PARASITAIRE ZIEKTEN (120-138)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |     |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | 122 |          |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | 125 |          |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | 134 |          |
| 1 | 3 | 1 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 4 | 10 | 14 | 138 |          |
| 1 | 3 | 1 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 | — | — | 2 | — | — | 6  | 12 | 18  | Totaal : |

VAN MONDHOLTE EN FARYNX (140-148)

|    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |   |    |    |     |    |     |          |
|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|----|----|---|----|----|-----|----|-----|----------|
| 1  | — | 3  | 1 | 6  | — | 2  | 1 | 2  | — | 1  | —  | 3  | — | 3  | 2  | 22  | 5  | 27  | 140      |
| 1  | — | 1  | 1 | 5  | 1 | 6  | 1 | 8  | 2 | 5  | 2  | —  | 2 | 1  | 33 | 9   | 42 | 141 |          |
| 1  | — | 3  | 3 | 2  | 2 | 2  | 3 | 1  | 2 | 1  | 3  | 5  | — | 1  | 3  | 19  | 18 | 37  |          |
| 2  | — | 1  | — | 2  | — | —  | 1 | —  | — | 1  | —  | 3  | — | —  | —  | 9   | 1  | 10  | 143      |
| —  | — | —  | — | 2  | 1 | 2  | — | 2  | 1 | 2  | 4  | 2  | — | 1  | 2  | 12  | 6  | 18  | 144      |
| 1  | — | 4  | — | 4  | — | 5  | — | 3  | — | 2  | 1  | 3  | — | 1  | 2  | 25  | 3  | 28  | 145      |
| —  | — | —  | — | 2  | — | —  | 1 | 1  | — | 1  | —  | —  | — | 1  | —  | 5   | 1  | 6   | 146      |
| 2  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1 | 1  | —  | 5   | 1  | 6   | 147      |
| 6  | — | 4  | — | 4  | 1 | 7  | 1 | 5  | — | 3  | 1  | 4  | 1 | 1  | 1  | 39  | 7  | 46  | 148      |
| 14 | — | 16 | 5 | 27 | 5 | 24 | 8 | 22 | 5 | 17 | 11 | 22 | 2 | 11 | 9  | 169 | 51 | 220 | Totaal : |

SPIJSVERTERINGSORGANEN EN PERITONEUM (150-159)

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |          |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|----------|
| 17  | 5   | 27  | 7   | 34  | 10  | 37  | 15  | 38  | 15  | 38  | 23  | 38  | 16  | 12  | 17  | 255   | 109   | 364   | 150      |
| 96  | 44  | 171 | 69  | 251 | 143 | 305 | 202 | 328 | 261 | 290 | 293 | 234 | 245 | 124 | 164 | 1 888 | 1 479 | 3 367 | 151      |
| 6   | 6   | 10  | 6   | 13  | 20  | 18  | 18  | 23  | 39  | 19  | 36  | 19  | 32  | 7   | 27  | 122   | 187   | 309   | 152      |
| 30  | 39  | 55  | 56  | 92  | 90  | 108 | 129 | 109 | 148 | 117 | 191 | 88  | 153 | 45  | 111 | 687   | 959   | 1 646 | 153      |
| 33  | 32  | 46  | 47  | 88  | 49  | 106 | 79  | 105 | 73  | 102 | 70  | 66  | 80  | 33  | 39  | 620   | 496   | 1 116 | 154      |
| 9   | 7   | 24  | 15  | 38  | 41  | 40  | 62  | 41  | 73  | 34  | 66  | 21  | 44  | 12  | 17  | 235   | 333   | 568   | 155      |
| 19  | 18  | 31  | 36  | 61  | 35  | 51  | 47  | 53  | 79  | 52  | 66  | 29  | 43  | 19  | 30  | 339   | 370   | 709   | 156      |
| 20  | 11  | 33  | 24  | 61  | 46  | 66  | 41  | 72  | 49  | 40  | 42  | 26  | 43  | 13  | 16  | 359   | 281   | 640   | 157      |
| 1   | 3   | 1   | 2   | 3   | 7   | 5   | 4   | 4   | 2   | 2   | 1   | 3   | —   | 1   | 20  | 30    | 50    | 158   |          |
| 2   | —   | 5   | 3   | 3   | 2   | 9   | 3   | 10  | 7   | 8   | 9   | 7   | 13  | 8   | 6   | 53    | 43    | 96    | 159      |
| 233 | 165 | 403 | 265 | 644 | 443 | 747 | 601 | 783 | 748 | 702 | 798 | 529 | 672 | 273 | 428 | 4 578 | 4 287 | 8 865 | Totaal : |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

KWAADAARDIGE NIEUWVORMINGEN VAN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |     |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|-----|----|
| 160 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | —  | —  | —  | 1  | 2  | 2   |    |
| 161 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | —  | 2  | —  | 8  | 1  | 8   | —  |
| 162 ..... | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | —  | 7  | —  | 16 | 7  | 45  | 6  |
| 163 ..... | 1 | 2 | — | — | — | 1 | 1 | — | 2 | 1 | — | 2 | 5 | 12 | 5  | 28 | 8  | 45 | 6   | —  |
| 164 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | —  | —  | 2  | —   | —  |
| 165 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —   | 1  |
| Totaal :  | 1 | 2 | — | — | — | 1 | 2 | — | 4 | 2 | 2 | 1 | 3 | 5  | 23 | 5  | 52 | 17 | 102 | 15 |

KWAADAARDIGE NIEUWVORMINGEN VAN DE

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |     |    |     |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|-----|----|-----|
| 170 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | — | 2 | — | 17 | —  | 61 | —  | 86 | —   | 94 |     |
| 171 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 4  | —  | 4  | —  | 28 | —   | 22 |     |
| 172 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | —  | 8  | —   | 16 |     |
| 173 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —  | —   |
| 174 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2  | —  | 6  | —  | 12 | —   | 18 | —   |
| 175 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 4 | — | 4  | —  | 9  | —  | 15 | —   | 27 | —   |
| 176 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | 1  | —  | 2  | —   | —  | —   |
| 177 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | 2  | —  | 3  | —   | —  | —   |
| 178 ..... | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | — | 2 | — | 3  | —  | 2  | —  | 2  | —   | 1  | —   |
| 179 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —   | 1  | —   |
| 180 ..... | 5 | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | 1  | 1  | —  | 3  | 2  | 2   | 10 | 1   |
| 181 ..... | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 2  | 2  | 2  | 4  | 7   | 1  | —   |
| Totaal :  | 5 | 2 | 2 | 2 | — | — | 2 | 2 | 1 | 5 | 4 | 9 | 4  | 30 | 5  | 88 | 9  | 157 | 22 | 179 |

KWAADAARDIGE NIEUWVORMINGEN VAN ANDERE EN

|           |   |   |    |    |   |    |    |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----------|---|---|----|----|---|----|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 190 ..... | — | — | —  | —  | — | —  | 1  | — | — | 1 | 3  | —  | —  | 5  | 2  | 1  | 2  | 1  | 1  | —  |
| 191 ..... | — | — | —  | —  | — | —  | —  | — | — | 2 | —  | —  | —  | 2  | 1  | 1  | 1  | —  | —  | —  |
| 192 ..... | 2 | — | —  | —  | — | —  | 1  | — | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 193 ..... | 4 | 5 | 6  | 7  | 1 | 4  | 6  | 2 | 5 | 1 | 5  | 4  | 5  | 10 | 9  | 6  | 16 | 18 | 12 | 7  |
| 194 ..... | — | — | —  | —  | — | —  | —  | — | — | — | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 2  | 1  | 2  | —  |
| 195 ..... | — | 1 | —  | —  | — | —  | 1  | — | — | — | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | —  |
| 196 ..... | 1 | — | 3  | 2  | 1 | 2  | 4  | 3 | — | 1 | 2  | —  | 1  | 2  | 2  | —  | 5  | 1  | 4  | 1  |
| 197 ..... | — | — | —  | —  | — | —  | —  | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | —  |
| 198 ..... | — | — | —  | —  | — | —  | 2  | 4 | 3 | 2 | 1  | 3  | 3  | 6  | 4  | 6  | 19 | 12 | 26 | 28 |
| 199 ..... | 1 | 2 | 3  | 1  | — | 2  | 4  | 3 | 2 | 1 | 3  | 3  | 6  | 4  | 6  | 19 | 12 | 26 | 28 | 36 |
| Totaal :  | 8 | 8 | 12 | 10 | 2 | 10 | 15 | 8 | 7 | 3 | 13 | 12 | 12 | 16 | 24 | 31 | 35 | 53 | 46 | 48 |

NIEUWVORMINGEN VAN DE LYMFATISCHE

|           |    |    |    |    |    |   |    |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----------|----|----|----|----|----|---|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 200 ..... | 2  | 1  | 3  | 3  | —  | — | 3  | 1 | 1 | 1 | 1  | 2  | —  | 4  | 2  | 4  | 2  | 1  | —  | 2  |
| 201 ..... | 1  | —  | 1  | 1  | 1  | — | 7  | 2 | 1 | 2 | 13 | 1  | 10 | 10 | 14 | 10 | 9  | 5  | 10 | 4  |
| 202 ..... | 1  | 2  | 1  | —  | —  | 2 | —  | — | 2 | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  |
| 203 ..... | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | — | — | — | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | 1  | 1  | 2  | 1  |
| 204 ..... | 23 | 13 | 14 | 14 | 9  | 3 | 8  | 6 | 5 | 2 | 5  | 9  | 10 | 5  | 6  | 11 | 12 | 12 | 10 | 9  |
| 205 ..... | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  |
| Totaal :  | 27 | 16 | 19 | 18 | 10 | 5 | 18 | 9 | 9 | 5 | 19 | 12 | 20 | 20 | 23 | 26 | 24 | 19 | 23 | 16 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

DE ADEMHALINGSORGANEN (160-165)

|     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |    |    |       |     |       |           |
|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|-------|-----|-------|-----------|
| 1   | 3  | 3   | 1  | 3   | —  | 3   | 4  | 4   | 2  | 3   | 4  | 1   | 4  | 4  | 1  | 25    | 22  | 47    | ..... 160 |
| 21  | —  | 43  | 2  | 64  | 4  | 58  | 3  | 34  | 2  | 25  | 4  | 15  | 7  | 2  | 2  | 281   | 26  | 307   | ..... 161 |
| 110 | 9  | 234 | 15 | 269 | 13 | 295 | 16 | 175 | 20 | 95  | 12 | 37  | 13 | 12 | 7  | 1 299 | 119 | 1 418 | ..... 162 |
| 143 | 15 | 286 | 20 | 388 | 31 | 355 | 52 | 240 | 33 | 136 | 41 | 55  | 23 | 15 | 8  | 1 709 | 251 | 1 960 | ..... 163 |
| —   | 1  | 10  | 2  | 4   | —  | 5   | 3  | 5   | 3  | 2   | 2  | 3   | 3  | —  | —  | 33    | 14  | 47    | ..... 164 |
| —   | —  | —   | 1  | —   | —  | 1   | —  | —   | 2  | —   | —  | —   | —  | —  | —  | 2     | 3   | 5     | ..... 165 |
| 275 | 28 | 576 | 40 | 729 | 48 | 716 | 78 | 459 | 60 | 261 | 65 | 111 | 50 | 33 | 18 | 3 349 | 435 | 3 784 | Totaal :  |

MAMMA EN DE UROGENITAALORGANEN (170-181)

|    |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |           |
|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-----------|
| —  | 168 | 1  | 192 | 2   | 196 | 3   | 211 | 3   | 213 | 2   | 140 | —   | 121 | 1   | 79  | 12    | 1 583 | 1 595 | ..... 170 |
| —  | 30  | —  | 39  | —   | 43  | —   | 38  | —   | 27  | —   | 26  | —   | 13  | —   | 9   | —     | 284   | 284   | ..... 171 |
| —  | 26  | —  | 27  | —   | 32  | —   | 42  | —   | 37  | —   | 38  | —   | 31  | —   | 22  | —     | 283   | 283   | ..... 172 |
| —  | —   | —  | 1   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 3   | —   | —   | —   | —   | —     | 5     | 5     | ..... 173 |
| —  | 31  | —  | 60  | —   | 60  | —   | 56  | —   | 71  | —   | 49  | —   | 30  | —   | 16  | —     | 412   | 412   | ..... 174 |
| —  | 53  | —  | 53  | —   | 71  | —   | 65  | —   | 53  | —   | 35  | —   | 22  | —   | 6   | —     | 420   | 420   | ..... 175 |
| —  | 12  | —  | 20  | —   | 23  | —   | 24  | —   | 28  | —   | 21  | —   | 7   | —   | 9   | —     | 147   | 147   | ..... 176 |
| 10 | —   | 27 | —   | 78  | —   | 151 | —   | 206 | —   | 244 | —   | 206 | —   | 140 | —   | 1 067 | —     | 1 067 | ..... 177 |
| 3  | —   | 3  | —   | —   | —   | 3   | —   | 1   | —   | 3   | —   | 1   | —   | 1   | —   | 28    | —     | 28    | ..... 178 |
| —  | —   | —  | 1   | —   | —   | 1   | —   | —   | —   | —   | —   | 1   | —   | 1   | —   | 7     | —     | 7     | ..... 179 |
| 18 | 7   | 25 | 12  | 40  | 26  | 41  | 18  | 29  | 20  | 12  | 17  | 11  | 12  | 3   | 3   | 200   | 126   | 326   | ..... 180 |
| 15 | 8   | 41 | 11  | 51  | 18  | 78  | 24  | 68  | 27  | 66  | 25  | 41  | 26  | 26  | 19  | 398   | 166   | 564   | ..... 181 |
| 46 | 335 | 97 | 415 | 172 | 469 | 277 | 478 | 307 | 476 | 327 | 354 | 260 | 262 | 172 | 163 | 1 712 | 3 426 | 5 138 | Totaal :  |

NIET GESPECIFICEERDE LOKALISATIES (190-199)

|    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |       |       |           |           |
|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-------|-------|-----------|-----------|
| 3  | 3  | 2   | 2   | 4   | 4   | 2   | 4   | 3   | 4   | 5   | 3   | 5   | 2   | 5  | 4   | 38    | 34    | 72        | ..... 190 |
| 3  | 1  | 4   | 1   | 6   | 5   | 3   | 4   | 12  | 7   | 10  | 11  | 9   | 4   | 9  | 15  | 61    | 50    | 111       | ..... 191 |
| —  | 1  | —   | —   | 3   | —   | 1   | —   | 1   | 3   | 1   | 1   | 2   | 1   | —  | 3   | 10    | 11    | 21        | ..... 192 |
| 30 | 29 | 38  | 25  | 36  | 27  | 22  | 19  | 14  | 12  | 5   | 10  | 5   | 2   | 3  | 2   | 222   | 190   | 412       | ..... 193 |
| 1  | 4  | 3   | 3   | 3   | 3   | 4   | 13  | 3   | 10  | 4   | 6   | 3   | 4   | 2  | 2   | 24    | 50    | 74        | ..... 194 |
| 2  | —  | 1   | 2   | —   | —   | —   | —   | 1   | 3   | 1   | 1   | 1   | 1   | —  | 1   | 7     | 12    | 19        | ..... 195 |
| 11 | 4  | 8   | 8   | 12  | 8   | 14  | 18  | 15  | 11  | 11  | 9   | 7   | 6   | 6  | 7   | 107   | 83    | 190       | ..... 196 |
| —  | —  | —   | 3   | —   | 3   | —   | 1   | —   | —   | —   | —   | 3   | 4   | —  | 10  | 10    | 20    | ..... 197 |           |
| —  | —  | 2   | —   | 1   | —   | 1   | —   | —   | 2   | —   | —   | —   | —   | —  | —   | 4     | 4     | 8         | ..... 198 |
| 43 | 46 | 74  | 69  | 104 | 96  | 120 | 114 | 114 | 131 | 88  | 137 | 69  | 108 | 46 | 90  | 723   | 888   | 1 611     | ..... 199 |
| 93 | 88 | 132 | 110 | 172 | 143 | 170 | 175 | 162 | 182 | 127 | 180 | 101 | 131 | 75 | 124 | 1 206 | 1 332 | 2 538     | Totaal :  |

EN HEMATOPOIETISCHE WEEFSELS (200-205)

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |     |     |       |           |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|-----|-----|-------|-----------|-----------|
| 4  | 3  | 15 | 9  | 9  | 6  | 9  | 8  | 8  | 4  | 6  | 8  | —  | 2  | 3 | — | 68  | 59  | 127   | ..... 200 |           |
| 11 | 6  | 15 | 8  | 8  | 6  | 11 | 6  | 6  | 7  | 5  | 4  | —  | 1  | 1 | — | 124 | 73  | 197   | ..... 201 |           |
| 3  | —  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | 3  | 1  | —  | —  | —  | — | — | —   | 11  | 8     | 19        | ..... 202 |
| 3  | 4  | 9  | 6  | 6  | 12 | 13 | 9  | 8  | 11 | 5  | 5  | —  | 3  | — | — | 48  | 53  | 101   | ..... 203 |           |
| 25 | 23 | 35 | 19 | 39 | 24 | 49 | 27 | 49 | 30 | 30 | 23 | 12 | 21 | 5 | 5 | 346 | 256 | 602   | ..... 204 |           |
| —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | 2   | 1   | 3     | ..... 205 |           |
| 46 | 36 | 76 | 42 | 62 | 49 | 84 | 50 | 71 | 55 | 47 | 40 | 12 | 26 | 9 | 6 | 599 | 450 | 1 049 | Totaal :  |           |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder dan 5 jaar |  | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|--|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      |                   |  | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |  |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

GOEDAARDIGE

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 210 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 211 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 212 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 214 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |   |
| 215 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |   |
| 216 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — |   |
| 219 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 220 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 222 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |   |
| 223 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 2 | — | 1 | 1 |
| 224 ..... | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 225 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 227 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — |
| 228 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — |
| 229 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 | 1 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 |

NIEUWVORMINGEN NIET GESPECIFICEERD

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|
| 230 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — | — |
| 231 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| 232 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| 233 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| 234 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| 236 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| 237 ..... | 4 | — | 2 | — | 2 | 4 | 1 | 2 | — | — | 2 | 5 | 1 | 1 | 3 | 2 | 9 | 3 | 10 | 6 | — |
| 238 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| 239 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — |
| Totaal :  | 4 | — | 2 | — | 2 | 4 | 1 | 2 | — | — | 2 | 5 | 1 | 1 | 3 | 2 | 9 | 4 | 10 | 6 | — |

III. ALLERGISCHE, ENDOCRINE, METABOLISCHE EN VOEDINGSZIEKTEN — 240-289

ALLERGISCHE

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 241 ..... | 2 | 1 | 1 | — | — | — | 5 | — | 2 | — | — | 5 | 2 | 8 | 6 | 5 | 4 | 8 | 4 | — | — |
| 242 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 244 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 245 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

Totaal : 3 2 1 — — 5 — 2 — — 5 2 8 6 5 4 8 4

ZIEKTEN VAN DE

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 250 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — |
| 251 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 2 |
| 252 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — |
| 253 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 |
| 254 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | — |
|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4 |   |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levensloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

NIEUWVORMINGEN (210-229)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | 3 | — | — | — | — | 3  | 5  | 8  | ..... 210 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | ..... 211 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | ..... 212 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | —  | 2  | 2  | ..... 214 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 2  | 2  | ..... 215 |
| — | 1 | — | 2 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 2 | — | 2 | —  | 10 | 10 | ..... 216 |
| — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 6  | —  | 6  | ..... 219 |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... 220 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... 222 |
| 2 | 2 | — | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5  | 9  | 14 | ..... 223 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... 224 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 1  | 3  | ..... 225 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 3  | 5  | ..... 227 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 2  | 2  | ..... 228 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —  | ..... 229 |
| 4 | 3 | 1 | 5 | 4 | 1 | 3 | — | 3 | 6 | 2 | 5 | — | 3 | — | 3 | 25 | 39 | 64 | Totaal :  |

ALS GOED- OF KWAADAARDIG (230-239)

|    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |     |    |     |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|----|-----|-----------|
| —  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | —  | —  | 2 | — | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | — | 7   | 5  | 12  | ..... 230 |
| 1  | —  | 2  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1 | 1 | — | 1 | — | 1 | — | — | 4   | 3  | 7   | ..... 231 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | —   | 2  | 2   | ..... 232 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | —   | 1  | 1   | ..... 233 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | —   | 1  | 1   | ..... 234 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | 3   | —  | 3   | ..... 236 |
| 9  | 12 | 18 | 11 | 15 | 9  | 12 | 9  | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | — | 95  | 69 | 164 | ..... 237 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | 1   | 1  | 2   | ..... 238 |
| —  | 1  | 2  | —  | —  | —  | 1  | 1  | — | — | 2 | 1 | 1 | 2 | — | — | 6   | 5  | 11  | ..... 239 |
| 10 | 13 | 23 | 11 | 16 | 11 | 14 | 13 | 4 | 1 | 7 | 6 | 6 | 7 | 2 | 1 | 116 | 87 | 203 | Totaal :  |

ZIEKTEN (240-245)

|    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |    |     |           |
|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|----|-----|-----------|
| 20 | 12 | 31 | 16 | 28 | 11 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | — | 1 | — | 2 | 118 | 64 | 182 | ..... 241 |
| —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | 2 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 2   | 4  | 6   | ..... 242 |
| —  | —  | —  | —  | —  | 1  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1   | 2  | 3   | ..... 244 |
| —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | 2   | 4  | 6   | ..... 245 |
| 20 | 14 | 32 | 16 | 28 | 13 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | — | 2 | — | 2 | 123 | 74 | 197 | Totaal :  |

SCHILDKLIER (250-254)

|   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |   |    |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|---|---|---|----|----|----|-----------|
| — | — | 1 | — | 1 | 1 | — | 4  | 1 | 5  | — | 2  | — | 2 | — | — | 3  | 16 | 19 | ..... 250 |
| — | — | — | — | 1 | 1 | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | 1  | 2  | 3  | ..... 251 |
| — | 1 | 2 | 2 | — | 3 | 4 | 5  | 1 | 5  | — | 7  | — | 1 | — | 3 | 8  | 30 | 38 | ..... 252 |
| — | — | — | — | 1 | — | 2 | 2  | — | 4  | 1 | 2  | 1 | 1 | — | 1 | 5  | 11 | 16 | ..... 253 |
| 1 | — | 1 | — | — | 1 | — | 1  | — | 1  | — | 1  | — | — | — | — | 3  | 6  | 9  | ..... 254 |
| 1 | 1 | 4 | 2 | 2 | 6 | 7 | 12 | 2 | 15 | 1 | 12 | 1 | 4 | — | 5 | 20 | 65 | 85 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |
|      |                   | M. | V.                       | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. |

**DIABETES**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 260 ..... | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | — | 1 | — | 1 | — | 2 | 1 | 4 | 1 | 7 | 2 | 5 | 5 | 8 | 11 |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|

**ZIEKTEN VAN ANDERE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 270 ..... | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |   |
| 272 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — |
| 273 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 274 ..... | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 277 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 2 | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | 3 | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |

**AVITAMINOSEN EN ANDERE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 281 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 285 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 286 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |   |
| 287 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | 2 |   |
| 289 ..... | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — |
| Totaal :  | — | 2 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 |

**IV. ZIEKTEN VAN HET BLOED EN DE BLOEDBEREIDENDE ORGANEN — 290-299**

**ZIEKTEN VAN HET BLOED EN DE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 290 ..... | 2 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — |   |
| 291 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 292 ..... | — | 2 | 3 | — | — | — | — | 2 | 2 | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| 293 ..... | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 2 | 1 |   |
| 294 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 295 ..... | 1 | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 |   |
| 296 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | 1 |   |
| 297 ..... | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 |   |
| 298 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 299 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — |   |
| Totaal :  | 6 | 5 | 4 | 2 | 1 | — | 4 | 2 | 1 | — | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 5 | 5 | 2 |   |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | Code |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |

MELLITUS (260)

|    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |       |       |           |
|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-------|-------|-----------|
| 19 | 29 | 45 | 64 | 88 | 155 | 111 | 273 | 105 | 358 | 134 | 341 | 107 | 234 | 46 | 113 | 689 | 1 590 | 2 279 | ..... 260 |
|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-------|-------|-----------|

ENDOCRINE KLIEREN (270-277)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 2 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 3  | 3  | 6  | ..... 270 |
| 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 3  | 3  | 6  | ..... 272 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 1  | 3  | ..... 273 |
| — | — | 1 | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 3  | 5  | 8  | ..... 274 |
| — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3  | 2  | 5  | ..... 277 |
| 1 | — | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | — | 2 | — | 1 | — | — | — | 2 | — | — | — | 14 | 14 | 28 | Totaal :  |

METABOLISCHE ZIEKTEN (280-289)

|   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    |    |           |           |           |
|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 1 | — | — | — | — | —  | — | — | — | — | — | —  | — | — | — | — | —  | 1  | —  | 1         | ..... 281 |           |
| 1 | — | — | — | — | —  | — | — | — | — | — | —  | — | — | — | — | —  | 1  | —  | 2         | ..... 285 |           |
| 1 | — | — | — | — | —  | — | — | — | — | 1 | —  | — | — | — | — | —  | —  | 3  | 2         | 5         | ..... 286 |
| 1 | 5 | 4 | 3 | 2 | 11 | 2 | 8 | 1 | 4 | 1 | 8  | — | 3 | — | 2 | 13 | 48 | 61 | ..... 287 |           |           |
| 3 | — | 1 | 1 | 2 | 2  | — | — | 1 | 1 | — | 1  | — | 1 | — | — | 9  | 9  | 18 | ..... 289 |           |           |
| 7 | 5 | 5 | 4 | 4 | 13 | 2 | 8 | 3 | 5 | 1 | 11 | — | 4 | — | 2 | 27 | 60 | 87 | Totaal :  |           |           |

BLOEDBEREIDENDE ORGANEN (290-299)

|    |   |   |    |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |           |           |
|----|---|---|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----------|-----------|
| 2  | 2 | 1 | 1  | —  | — | 2  | 1  | 5  | 5  | —  | 3  | 1  | 10 | 5  | 2  | 20  | 26  | 46        | ..... 290 |
| —  | — | — | —  | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | 1   | 1         | ..... 291 |
| 7  | 3 | 4 | 3  | 10 | 1 | 3  | 7  | 7  | 4  | 7  | 12 | 5  | 9  | 3  | 8  | 53  | 57  | 110       | ..... 292 |
| 1  | 2 | 1 | 4  | 4  | 2 | 6  | 6  | 2  | 6  | 10 | 12 | 6  | 5  | 6  | 4  | 42  | 45  | 87        | ..... 293 |
| —  | — | 1 | 1  | 1  | 1 | 3  | 1  | 2  | 1  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 8   | 6   | 14        | ..... 294 |
| —  | — | — | —  | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 3   | —   | 3         | ..... 295 |
| —  | 1 | 1 | 2  | —  | 1 | 1  | —  | —  | 1  | 4  | 1  | 1  | 1  | 1  | —  | 12  | 10  | 22        | ..... 296 |
| —  | — | 1 | 1  | 1  | 1 | —  | 1  | 1  | —  | 4  | 1  | 1  | 2  | —  | —  | 10  | 9   | 19        | ..... 297 |
| —  | — | — | —  | —  | 1 | —  | —  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1   | 4   | 5         | ..... 298 |
| —  | — | — | —  | 1  | 1 | 2  | 1  | 1  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 7  | 5   | 12  | ..... 299 |           |
| 12 | 8 | 9 | 12 | 17 | 7 | 18 | 17 | 17 | 24 | 23 | 32 | 15 | 27 | 15 | 15 | 156 | 163 | 319       | Totaal :  |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

V. MENTALE, PSYCHONEUROTISCHE EN PERSOONLIJKHEIDSSTOORNISSEN — 300-326

PSYCHOSEN

PSYCHONEUROSEN

## STOORNISSEN VAN KARAKTER, GEDRAG EN

VI. ZIEKTEN VAN HET ZENUWSTELSEL EN VAN DE ZINTUIGEN — 330-398

## VASCULAIRE LETSELS VAN HET

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |           |          |           |           |           |           |           |           |           |           |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 330 .....       | 1        | 1        | —        | —        | 1        | —        | —        | 1        | —        | —        | —         | 2        | 1         | —         | 5         | 1         | 2         | 3         | 5         | 3         |
| 331 .....       | 1        | 2        | 1        | 1        | 1        | 2        | 2        | 1        | 3        | —        | 7         | 1        | 6         | 7         | 5         | 5         | 13        | 13        | 18        | 15        |
| 332 .....       | 4        | —        | 1        | —        | —        | —        | 1        | —        | 1        | 1        | 1         | 4        | 2         | 3         | 5         | 13        | 7         | 19        | 12        |           |
| 333 .....       | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         |           |
| 334 .....       | 2        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 2        | 2        | 2         | 1        | 2         | 3         | 2         | 6         | 1         | 4         | 7         |           |
| <b>Totaal :</b> | <b>8</b> | <b>3</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>3</b> | <b>2</b> | <b>4</b> | <b>3</b> | <b>10</b> | <b>6</b> | <b>12</b> | <b>11</b> | <b>16</b> | <b>13</b> | <b>34</b> | <b>24</b> | <b>46</b> | <b>37</b> |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |

(300-309)

|   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |           |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|-----------|
| 1 | 1 | 3  | —  | 2  | —  | 2  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —   | 12  | 4   | 16        | ..... 300 |
| — | — | —  | 1  | 1  | 2  | —  | —  | 1  | 2  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 3   | 7   | 10  | ..... 301 |           |
| — | — | —  | 2  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | 2  | 1  | 1  | —  | —  | 4   | 7   | 11  | ..... 302 |           |
| — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 3   | —   | 3   | ..... 303 |           |
| — | — | —  | —  | —  | —  | 9  | 16 | 13 | 30 | 30 | 46 | 33 | 49 | 23 | 42 | 109 | 183 | 292 | ..... 304 |           |
| — | 1 | 3  | 3  | 3  | 6  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 6   | 12  | 18  | ..... 305 |           |
| 4 | — | 4  | 1  | 7  | 2  | 1  | 1  | 2  | 1  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | 25  | 6   | 31  | ..... 307 |           |
| 3 | 3 | 6  | 5  | 5  | 6  | 5  | 6  | 6  | 13 | 8  | 11 | 4  | 6  | 2  | 12 | 44  | 71  | 115 | ..... 309 |           |
| 8 | 5 | 16 | 12 | 19 | 16 | 17 | 24 | 25 | 47 | 41 | 59 | 39 | 56 | 26 | 54 | 206 | 290 | 496 | Totaal :  |           |

(310-318)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | ..... 314 |           |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 2 | ..... 316 |           |
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | ..... 317 |           |
| — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 8 | 10        | ..... 318 |
| — | — | — | 1 | — | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 6 | 8 | 14        | Totaal :  |

LEVENSHOUING, INTELLIGENTIE (320-326)

|    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |    |   |   |   |   |   |     |    |     |           |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|----|---|---|---|---|---|-----|----|-----|-----------|
| —  | — | 1  | — | —  | — | —  | — | — | 1 | —  | — | — | — | — | — | 1   | —  | 1   | ..... 320 |
| 9  | 5 | 15 | 5 | 18 | 4 | 12 | 6 | 2 | 3 | 12 | 4 | 4 | 3 | 4 | — | 100 | 37 | 137 | ..... 322 |
| 1  | 2 | —  | — | —  | — | 1  | — | — | 1 | —  | — | — | — | — | — | 2   | 3  | 5   | ..... 323 |
| 4  | 2 | 5  | 1 | 1  | 2 | 1  | — | — | 1 | —  | — | 1 | 3 | 2 | — | 48  | 52 | 100 | ..... 325 |
| 14 | 9 | 21 | 6 | 19 | 6 | 14 | 6 | 2 | 5 | 12 | 4 | 5 | 6 | 6 | — | 151 | 92 | 243 | Totaal :  |

CENTRAAL ZENUWSTELSEL (330-334)

|    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |     |       |     |     |       |       |       |           |
|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-------|-------|-------|-----------|
| 5  | 7  | 8   | 3   | 7   | 1   | 12  | 4   | 2   | 7   | 3   | 5     | 2   | 2     | —   | 1   | 54    | 41    | 95    | ..... 330 |
| 40 | 36 | 80  | 49  | 90  | 69  | 117 | 111 | 120 | 158 | 157 | 210   | 150 | 183   | 79  | 151 | 890   | 1 014 | 1 904 | ..... 331 |
| 23 | 34 | 84  | 52  | 123 | 120 | 222 | 221 | 311 | 359 | 366 | 498   | 351 | 517   | 279 | 431 | 1 806 | 2 260 | 4 066 | ..... 332 |
| —  | —  | —   | —   | 1   | —   | —   | 1   | —   | —   | —   | —     | 1   | 1     | —   | 1   | 2     | 3     | 5     | ..... 333 |
| 16 | 8  | 35  | 32  | 84  | 61  | 140 | 109 | 171 | 191 | 237 | 306   | 198 | 303   | 157 | 241 | 1 056 | 1 267 | 2 323 | ..... 334 |
| 84 | 85 | 207 | 136 | 305 | 251 | 491 | 446 | 604 | 715 | 763 | 1 019 | 702 | 1 006 | 515 | 825 | 3 808 | 4 585 | 8 393 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder | 5 tot      |    | 10 tot  |    | 15 tot     |    | 20 tot  |    | 25 tot     |    | 30 tot  |    | 35 tot     |    | 40 tot  |    | 45 tot     |    |
|------|--------|------------|----|---------|----|------------|----|---------|----|------------|----|---------|----|------------|----|---------|----|------------|----|
|      | dan    | minder dan |    | 10 jaar |    | minder dan |    | 20 jaar |    | minder dan |    | 30 jaar |    | minder dan |    | 40 jaar |    | minder dan |    |
|      | 5 jaar | M.         | V. | M.      | V. | M.         | V. |

**ONTSTEKINGSZIEKTEN VAN HET**

|           |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |    |    |    |
|-----------|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---|----|----|----|
| 340 ..... | 7  | 8  | —  | — | 2 | 1 | — | 1 | 1 | 1 | 1 | — | 3 | 1  | —  | 2 | 1  | 1  | —  |
| 341 ..... | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | —  | —  | — | —  | —  | —  |
| 342 ..... | 1  | —  | —  | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | —  | — | 1  | —  | 1  |
| 343 ..... | 35 | 29 | 8  | 4 | 3 | — | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | — | 4 | —  | —  | 1 | 5  | 6  | 2  |
| 344 ..... | 2  | 1  | 2  | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | 1  | —  | — | —  | —  | —  |
| 345 ..... | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 6 | 10 | 6  | 9 | 11 | 8  | 9  |
| Totaal :  | 45 | 38 | 10 | 4 | 6 | 1 | 1 | 3 | 4 | 6 | 5 | — | 7 | 7  | 11 | 9 | 16 | 17 | 11 |
|           |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |    |    |    |

**ANDERE ZIEKTEN VAN HET**

|           |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |
|-----------|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|---|---|
| 350 ..... | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — | — | — | — | 3  | 1 | 1 |
| 351 ..... | 3 | 7  | 4 | 4 | 2 | — | — | — | 2 | — | 1 | — | —  | — | — | — | — | 3  | 2 | 2 |
| 352 ..... | 1 | —  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | — | 4 | 3  | 2 | 3 |
| 353 ..... | 3 | 3  | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 8  | 3 | 4 | 4 | 2 | 1  | 1 | — |
| 355 ..... | 1 | 1  | — | 2 | 1 | — | 1 | — | — | 1 | — | — | 1  | 1 | 1 | 2 | 1 | 1  | 1 | — |
| 356 ..... | — | 1  | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 | —  | 1 | 1 | 2 | 1 | —  | 1 | — |
| 357 ..... | — | —  | — | — | — | — | 1 | — | 2 | — | — | — | 1  | 1 | — | 1 | — | —  | — | 1 |
| Totaal :  | 8 | 12 | 7 | 8 | 7 | 1 | 6 | 5 | 9 | 4 | 4 | 5 | 11 | 5 | 6 | 9 | 8 | 10 | 7 | 7 |
|           |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |   |   |

**ZIEKTEN VAN HET**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 364 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 367 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 368 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 369 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — |
|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**ONTSTEKINGSZIEKTEN**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 377 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 379 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

**ANDERE ZIEKTEN EN**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 381 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 385 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 386 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 387 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |    | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|----|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | M. | TOT. |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |    |      |

CENTRAAL ZENUWSTELSEL (340-345)

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |     |     |     |           |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|-----|-----|-----|-----------|-----------|
| 1  | 2  | 3  | 2  | 5  | 1  | 2  | 1  | 1  | —  | 1  | 1  | —  | —  | — | —  | —   | 29  | 21  | 50        | ..... 340 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —   | 1   | —   | 1         | ..... 341 |
| 2  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | — | —  | —   | 9   | 3   | 12        | ..... 342 |
| 2  | 3  | 5  | 8  | 3  | 1  | 3  | 1  | 3  | 2  | 3  | 2  | 2  | 3  | 2 | 2  | 2   | 84  | 70  | 154       | ..... 343 |
| —  | —  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —   | 5   | 6   | 11        | ..... 344 |
| 8  | 14 | 12 | 14 | 18 | 11 | 15 | 12 | 13 | 17 | 19 | 9  | 9  | 20 | 4 | 21 | 127 | 150 | 277 | ..... 345 |           |
| 13 | 19 | 21 | 26 | 26 | 14 | 20 | 15 | 17 | 20 | 24 | 12 | 12 | 23 | 6 | 23 | 255 | 250 | 505 | Totaal :  |           |

CENTRAAL ZENUWSTELSEL (350-357)

|    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |    |    |    |    |     |     |       |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|-------|-----------|
| 4  | 1  | 15 | 11 | 20 | 11 | 39 | 35 | 47  | 42  | 42  | 44  | 21 | 21 | 3  | 9  | 193 | 178 | 371   | ..... 350 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —   | —   | —  | —  | —  | —  | 9   | 11  | 20    | ..... 351 |
| 4  | 4  | 14 | 4  | 34 | 19 | 38 | 45 | 64  | 68  | 74  | 84  | 56 | 73 | 35 | 66 | 329 | 367 | 696   | ..... 352 |
| 6  | 3  | 5  | 9  | 6  | 8  | 3  | 6  | 5   | 7   | 5   | 1   | 2  | 2  | 2  | 1  | 70  | 70  | 140   | ..... 353 |
| 1  | 1  | 4  | 1  | 3  | —  | 5  | 2  | 1   | 5   | 3   | 1   | 2  | 1  | —  | 1  | 26  | 19  | 45    | ..... 355 |
| 4  | 5  | 11 | 3  | 3  | 6  | 2  | 8  | 4   | 2   | 3   | 2   | —  | 1  | —  | 4  | 32  | 35  | 67    | ..... 356 |
| 1  | 2  | 5  | —  | 3  | 1  | 1  | 3  | —   | 4   | 1   | 1   | 1  | —  | —  | 1  | 16  | 15  | 31    | ..... 357 |
| 20 | 16 | 54 | 28 | 69 | 45 | 88 | 99 | 121 | 128 | 128 | 133 | 82 | 98 | 40 | 82 | 675 | 695 | 1 370 | Totaal :  |

PERIFERISCH ZENUWSTELSEL (360-369)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----------|
| 1 | 1 | 2 | — | — | 2 | 1 | — | — | 2 | — | — | 1 | — | — | 6 | 6  | 12 | ..... 364 |          |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | —  | 1  | ..... 367 |          |
| — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 2 | — | — | — | — | — | — | 1 | 3  | 4  | ..... 368 |          |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | —  | 2  | ..... 369 |          |
| 2 | 1 | 2 | — | 2 | 3 | 2 | 2 | — | — | 2 | — | — | 1 | — | — | 10 | 9  | 19        | Totaal : |

VAN HET OOG (370-379)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | ..... 377 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 2 | ..... 379 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 1 | 3 | Totaal :  |

AANDOEINGEN VAN HET OOG (380-389)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | 2 | 2 | 4 | ..... 381 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 1 | 1 | ..... 385 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | ..... 386 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | ..... 387 |
| — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | 2 | 1 | — | 2 | 4 | 3 | 7 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaak, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijds groepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

**ZIEKTEN VAN HET OOR EN**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 391 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 392 ..... | 2 | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — |
| 393 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 396 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 2 | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — |

**VII. ZIEKTEN VAN DE BLOEDSOMLOOPORGANEN — 400-468**

**POLYARTHRITIS**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 401 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | — | 2 | 2 | — | — | — |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

**CHRONISCHE REUMATISCHE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|
| 410 ..... | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 6  | 7 | — | — |
| 414 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — | — | — |
| 416 ..... | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 2 | 1 | 6  | 1 | — | — |
| Totaal :  | — | — | 1 | — | — | 2 | — | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 13 | 8 | — | — |

**ARTERIOSCLEROSE VAN DE CORONaire VATEN**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |     |    |     |    |  |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|-----|----|-----|----|--|
| 420 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 11 | 4 | 31 | 10 | 70 | 17 | 171 | 21 | 230 | 46 |  |
| 421 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1 | 1  | —  | 5  | 3  | 7   | 1  | 12  | 8  |  |
| 422 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — | 1  | —  | 1  | 3  | 10  | 3  | 9   | 4  |  |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 13 | 5 | 33 | 10 | 76 | 23 | 188 | 25 | 251 | 58 |  |

**ANDERE**

|           |    |    |   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
|-----------|----|----|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 430 ..... | —  | —  | — | — | — | — | —  | — | 1  | 2 | 1  | 1 | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  |    |  |
| 431 ..... | 6  | 5  | — | — | — | 1 | —  | — | —  | — | 1  | — | 1  | —  | 1  | 4  | 1  | 5  | —  |    |  |
| 432 ..... | —  | —  | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  |    |  |
| 433 ..... | —  | 3  | — | — | 1 | — | —  | 2 | —  | — | —  | — | 1  | 1  | 3  | 1  | 3  | 4  | 9  | 4  |  |
| 434 ..... | 11 | 15 | 3 | 1 | 6 | 3 | 10 | 7 | 11 | 8 | 10 | 6 | 18 | 15 | 23 | 26 | 53 | 19 | 66 | 40 |  |
| Totaal :  | 17 | 23 | 3 | 1 | 7 | 4 | 10 | 9 | 11 | 9 | 12 | 7 | 21 | 17 | 28 | 28 | 60 | 24 | 81 | 44 |  |

**HYPERTENSIE-**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 440 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 442 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 1 | 1 | 2 | — |
| 443 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 2 | 2 | 2 |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 2 | 2 | 2 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

DE PROCESSUS MASTOIDEUS (390-398)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 391      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 392      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 393      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 396      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | Totaal : |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 10       |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1        |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6        |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4        |

RHEUMATICA ACUTA (400-402)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 401 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|

HARTZIEKTE (410-416)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 410      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 414      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 416      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | Totaal : |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 51       |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 26       |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25       |

EN DEGENERATIEVE MYOCARDITIS (420-422)

|     |     |     |     |       |     |       |     |       |     |     |     |     |     |     |     |       |       |        |           |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|--------|-----------|
| 521 | 121 | 780 | 215 | 1 072 | 390 | 1 041 | 573 | 1 026 | 703 | 749 | 654 | 512 | 499 | 256 | 266 | 6 470 | 3 519 | 9 989  | ..... 420 |
| 14  | 16  | 19  | 15  | 24    | 20  | 21    | 29  | 15    | 20  | 21  | 20  | 17  | 24  | 9   | 20  | 166   | 177   | 343    | ..... 421 |
| 25  | 6   | 37  | 22  | 76    | 57  | 122   | 65  | 115   | 123 | 137 | 211 | 142 | 229 | 127 | 244 | 803   | 967   | 1 770  | ..... 422 |
| 560 | 143 | 836 | 252 | 1 172 | 467 | 1 184 | 667 | 1 156 | 846 | 907 | 885 | 671 | 752 | 392 | 530 | 7 439 | 4 663 | 12 102 | Totaal :  |

HARTZIEKTEN (430-434)

|     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |       |     |       |       |       |        |           |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|--------|-----------|
| —   | —  | 1   | —   | 2   | —   | 1   | 1   | —   | 3   | —     | —     | 3     | —     | —   | 1     | 11    | 7     | 18     | ..... 430 |
| 5   | 2  | 10  | 5   | 18  | 14  | 23  | 19  | 19  | 23  | 20    | 29    | 20    | 28    | 28  | 36    | 159   | 165   | 324    | ..... 431 |
| —   | —  | —   | 1   | —   | —   | 3   | 1   | 1   | —   | —     | —     | —     | —     | —   | —     | 6     | 2     | 8      | ..... 432 |
| 15  | 9  | 30  | 13  | 51  | 20  | 66  | 73  | 83  | 72  | 76    | 67    | 54    | 74    | 36  | 80    | 428   | 423   | 851    | ..... 433 |
| 149 | 72 | 256 | 147 | 441 | 251 | 730 | 552 | 775 | 793 | 983   | 1 107 | 925   | 1 197 | 843 | 1 337 | 5 313 | 5 596 | 10 909 | ..... 434 |
| 169 | 83 | 297 | 166 | 512 | 285 | 823 | 646 | 878 | 891 | 1 079 | 1 203 | 1 002 | 1 299 | 907 | 1 454 | 5 917 | 6 193 | 12 110 | Totaal :  |

HARTZIEKTEN (440-443)

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —   | 2   | 2   | ..... 440 |
| 4  | 2  | 7  | 2  | 6  | 3  | 10 | 3  | 5  | 7  | 7  | 19 | 16 | 7  | 4  | 12 | 60  | 56  | 116 | ..... 442 |
| 6  | 8  | 7  | 13 | 14 | 24 | 13 | 23 | 21 | 36 | 18 | 26 | 22 | 31 | 7  | 19 | 114 | 183 | 297 | ..... 443 |
| 10 | 10 | 14 | 15 | 20 | 27 | 23 | 26 | 26 | 43 | 25 | 46 | 38 | 38 | 11 | 32 | 174 | 241 | 415 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder | 5 tot      | 10 tot     | 15 tot     | 20 tot     | 25 tot     | 30 tot     | 35 tot     | 40 tot     | 45 tot     |
|------|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|      | dan    | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan |
|      | 5 jaar | 10 jaar    | 15 jaar    | 20 jaar    | 25 jaar    | 30 jaar    | 35 jaar    | 40 jaar    | 45 jaar    | 50 jaar    |
|      | M.     | V.         | M.         | V.         | M.         | V.         | M.         | V.         | M.         | V.         |
|      |        |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

**ANDERE HYPERTENSIE-**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|
| 444 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 1 | 2 | 2 | 8 | 2 | 16 | 4 | 10 | 7  |    |    |
| 446 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | 2  |    |    |
| 447 ..... | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 4 | 1 | 10 | 8 | 8  | 11 |    |    |
| Totaal :  | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 3 | 1 | 3 | 3 | 12 | 3 | 26 | 12 | 18 | 20 |

**ZIEKTEN VAN DE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|
| 450 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 3 | — | 3 | — | 9 | — | 29 | 6 | 53 | 9  |    |    |
| 451 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | —  | — | 1  | —  |    |    |
| 452 ..... | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | — | 1 | 3  | 1 | 2  | 3  |    |    |
| 453 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | —  | — | —  | —  |    |    |
| 454 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 2 | — | 1 | — | 3 | 1  | 2 | 5  | 3  |    |    |
| 455 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1 | —  | —  |    |    |
| 456 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | 1 | 2 | —  | 4 | —  | 2  |    |    |
| Totaal :  | — | 1 | — | 1 | — | — | 2 | 2 | 3 | 4 | 6 | 2 | 8 | 2 | 19 | 3 | 39 | 13 | 60 | 16 |

**ZIEKTEN VAN DE ADEREN EN**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 460 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |    |
| 461 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |    |
| 462 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |    |
| 463 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | 3 |    |
| 464 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 |    |
| 465 ..... | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3  |
| 466 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 |    |
| 467 ..... | 2 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — |    |
| 468 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |    |
| Totaal :  | 4 | 1 | 1 | — | — | — | 1 | 1 | 1 | 4 | — | 3 | 1 | 3 | 4 | 4 | 6 | 6 | 10 |

**VIII. ZIEKTEN VAN DE ADEMHALINGSORGANEN — 470-527**

**ACUTE INFECTIES VAN DE BOVENSTE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 472 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 473 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 474 ..... | 4 | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 475 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 5 | 6 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

ZIEKTEN (444-447)

|    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |       |       |           |
|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-------|-------|-----------|
| 20 | 12 | 31 | 29 | 39 | 46  | 48  | 70  | 46  | 92  | 39  | 108 | 27  | 79  | 8  | 41  | 297 | 493   | 790   | ..... 444 |
| 3  | 1  | 6  | 3  | 2  | 10  | 13  | 9   | 11  | 9   | 8   | 10  | 12  | 9   | 11 | 6   | 67  | 59    | 126   | ..... 446 |
| 21 | 18 | 45 | 33 | 56 | 69  | 80  | 115 | 85  | 144 | 83  | 178 | 66  | 141 | 36 | 78  | 495 | 798   | 1 293 | ..... 447 |
| 44 | 31 | 82 | 65 | 97 | 125 | 141 | 194 | 142 | 245 | 130 | 296 | 105 | 229 | 55 | 125 | 859 | 1 350 | 2 209 | Totaal :  |

ARTERIEN (450-456)

|     |    |     |     |     |     |     |     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |           |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|
| 148 | 44 | 304 | 96  | 577 | 268 | 860 | 577 | 1 130 | 981   | 1 396 | 1 509 | 1 238 | 1 537 | 1 049 | 1 472 | 6 799 | 6 502 | 13 301 | ..... 450 |
| 4   | 1  | 10  | 3   | 10  | 5   | 12  | 3   | 9     | 4     | 9     | 6     | 5     | 8     | 4     | 7     | 64    | 38    | 102    | ..... 451 |
| 3   | 1  | 2   | 2   | 3   | 1   | 3   | 1   | 2     | 2     | —     | —     | 1     | 1     | —     | —     | 23    | 17    | 40     | ..... 452 |
| 1   | —  | —   | —   | 2   | —   | —   | 1   | —     | 2     | 2     | 2     | 1     | 2     | 2     | 1     | 9     | 8     | 17     | ..... 453 |
| 17  | 5  | 17  | 12  | 47  | 25  | 32  | 29  | 28    | 47    | 34    | 36    | 32    | 41    | 25    | 28    | 248   | 233   | 481    | ..... 454 |
| 2   | 2  | 6   | 3   | 5   | 1   | 8   | 13  | 18    | 14    | 22    | 23    | 22    | 24    | 26    | 29    | 109   | 110   | 219    | ..... 455 |
| 10  | 1  | 14  | 4   | 18  | 5   | 23  | 7   | 26    | 15    | 20    | 11    | 13    | 13    | 14    | 12    | 151   | 73    | 224    | ..... 456 |
| 185 | 54 | 353 | 120 | 662 | 305 | 938 | 631 | 1 213 | 1 065 | 1 483 | 1 587 | 1 312 | 1 626 | 1 120 | 1 549 | 7 403 | 6 981 | 14 384 | Totaal :  |

ANDERE BLOEDSUMLOOPORGANEN (460-468)

|   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |           |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|-----------|
| — | — | —  | —  | 1  | —  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | 3   | 4   | ..... 460 |           |
| — | — | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | 2   | 2   | ..... 461 |           |
| — | 1 | 2  | —  | 3  | —  | —  | 1  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | 10  | 7   | 17        | ..... 462 |
| 1 | — | 3  | 3  | 2  | 4  | 3  | —  | 7  | 5  | 6  | 2  | 2  | 9  | 1  | 4  | 26  | 34  | 60  | ..... 463 |           |
| — | 1 | —  | 2  | —  | 4  | —  | 2  | 3  | 4  | —  | 1  | 1  | 2  | 1  | 1  | 8   | 19  | 27  | ..... 464 |           |
| 4 | 4 | 11 | 9  | 11 | 23 | 11 | 25 | 15 | 19 | 15 | 21 | 12 | 17 | 6  | 15 | 97  | 151 | 248 | ..... 465 |           |
| 2 | — | —  | —  | 1  | —  | 2  | 1  | 4  | 2  | 3  | 1  | —  | 2  | —  | —  | 13  | 7   | 20  | ..... 466 |           |
| — | 1 | 2  | —  | 4  | 4  | 8  | 7  | 3  | 3  | 6  | 6  | 5  | 4  | 4  | 8  | 36  | 37  | 73  | ..... 467 |           |
| — | — | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | 2   | 3   | 5   | ..... 468 |           |
| 7 | 7 | 18 | 15 | 23 | 35 | 25 | 39 | 32 | 35 | 31 | 34 | 20 | 37 | 13 | 29 | 193 | 263 | 456 | Totaal :  |           |

ADEMHALINGSORGANEN (470-475)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |           |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----------|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1  | 3         | ..... 472 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1  | 1         | ..... 473 |
| — | — | 1 | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 5 | 10 | ..... 474 |           |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | 4  | ..... 475 |           |
| — | — | 2 | — | — | 2 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 9 | 9  | 18        | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|----|
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |    |
|      |                   | M. | V.                       | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V.                        | M. | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |    |

**INFLUENZA**

|           |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 480 ..... | 5  | 2  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 |
| 481 ..... | 5  | 7  | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — |
| 482 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 483 ..... | 1  | 2  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| Totaal :  | 11 | 11 | — | 1 | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 | — | — | 1 |

**PNEUMONIE**

|           |     |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-----------|-----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| 490 ..... | 1   | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | 1  | — |
| 491 ..... | 103 | 85 | 4 | — | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 8 | 8  | 6 |
| 492 ..... | —   | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | —  | — |
| 493 ..... | 14  | 6  | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 2 | 2  | 1 |
| Totaal :  | 118 | 92 | 4 | — | 3 | 2 | 5 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 1 | 5 | 8 | 11 | 7 |

**BRONCHITIS**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|
| 500 ..... | 6 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | —  | — | — | — |
| 501 ..... | 3 | 5 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | — | — | — | 3 | — | —  | — | 1 | — |
| 502 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 3 | 2 | 10 | 1 | 5 | 2 |
| Totaal :  | 9 | 8 | 1 | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | — | — | 2 | — | 6 | 3 | 11 | 1 | 6 | 2 |

**ANDERE ZIEKTEN VAN DE**

|           |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |   |
|-----------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|---|
| 510 ..... | 2  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | — |
| 511 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | —  | —  | —  | — |
| 512 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | —  | —  | —  | — |
| 517 ..... | 6  | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —  | 1  | —  | — |
| 518 ..... | 2  | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | 1  | —  | 1  | — |
| 519 ..... | 1  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | — |
| 520 ..... | —  | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 1  | — |
| 521 ..... | 1  | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | —  | —  | —  | — |
| 522 ..... | —  | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 1 | 1  | 3  | 2  | 2  | 4  | 3 |
| 523 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 9  | —  | 18 | —  | 25 | — |
| 524 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | — |
| 525 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1  | —  | 1  | 2  | —  | — |
| 526 ..... | —  | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1  | —  | —  | —  | —  | — |
| 527 ..... | 6  | 2 | 2 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 1 | 2 | — | 4 | 4  | 12 | 6  | 19 | 3  | — |
| Totaal :  | 18 | 8 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | — | 2 | — | 2 | 3 | 5 | 3 | 19 | 7  | 36 | 10 | 52 | 6 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

## Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |

(480-483)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------|
| — | — | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | — | 2  | 5  | 6  | 4  | 3  | 23 | 22 | 45 | ..... 480 |
| — | — | 1 | — | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 12 | 17 | 17 | 10 | 20 | 23 | 68 | 66 | 134       |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1         |
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 3  | 4  | 7         |
| — | — | 2 | 1 | 3 | 4 | 6 | 6 | 8 | 2 | 15 | 22 | 23 | 15 | 23 | 27 | 95 | 92 | 187       |

Totaal :

(490-493)

|    |   |    |    |    |    |     |    |     |    |     |     |     |     |     |     |       |     |       |           |
|----|---|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|-----------|
| 1  | 1 | 3  | —  | 5  | 4  | 11  | 1  | 3   | 5  | 10  | 6   | 8   | 8   | 21  | 10  | 66    | 35  | 101   | ..... 490 |
| 14 | 6 | 48 | 9  | 51 | 34 | 101 | 54 | 101 | 71 | 150 | 93  | 158 | 173 | 166 | 207 | 924   | 756 | 1 680 | ..... 491 |
| 1  | — | —  | —  | —  | —  | —   | —  | —   | —  | 1   | 1   | 1   | —   | —   | —   | 3     | 3   | 6     | ..... 492 |
| 10 | 2 | 14 | 2  | 14 | 3  | 19  | 9  | 30  | 18 | 37  | 25  | 33  | 42  | 36  | 57  | 213   | 166 | 379   | ..... 493 |
| 26 | 9 | 65 | 11 | 70 | 41 | 131 | 64 | 134 | 94 | 198 | 125 | 200 | 223 | 223 | 274 | 1 206 | 960 | 2 166 | Totaal :  |

(500-502)

|    |   |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |    |    |       |     |       |           |
|----|---|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|-------|-----|-------|-----------|
| 1  | — | —  | 1  | 3   | —  | 3   | 1  | 2   | 2  | 3   | 6  | 4   | 6  | 4  | 7  | 27    | 27  | 54    | ..... 500 |
| 5  | 1 | 6  | 1  | 11  | —  | 12  | 6  | 11  | 1  | 10  | 7  | 9   | 9  | 13 | 25 | 87    | 57  | 144   | ..... 501 |
| 37 | 3 | 82 | 15 | 115 | 11 | 175 | 33 | 187 | 52 | 160 | 57 | 109 | 63 | 63 | 66 | 948   | 305 | 1 253 | ..... 502 |
| 43 | 4 | 88 | 17 | 129 | 11 | 190 | 40 | 200 | 55 | 173 | 70 | 122 | 78 | 80 | 98 | 1 062 | 389 | 1 451 | Totaal :  |

## ADEMHALINGSORGANEN (510-527)

|     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |     |     |     |     |     |       |     |       |           |
|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|-----------|
| —   | —  | —   | —  | —   | —  | —   | —  | —   | —  | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 2     | —   | 2     | ..... 510 |
| —   | —  | 1   | —  | —   | —  | —   | —  | —   | —  | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 1     | —   | 1     | ..... 511 |
| —   | —  | —   | 1  | —   | 1  | 1   | —  | 1   | 1  | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 2     | —   | 2     | ..... 512 |
| —   | —  | —   | —  | 1   | —  | —   | —  | —   | —  | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 8     | 7   | 15    | ..... 517 |
| 1   | —  | 8   | 1  | 12  | 1  | 10  | 3  | 12  | —  | 7   | 3   | 5   | —   | 5   | 2   | 64    | 15  | 79    | ..... 518 |
| —   | 1  | 3   | —  | 2   | 1  | 7   | 2  | 9   | 1  | 7   | 8   | 4   | 2   | 4   | 6   | 38    | 24  | 62    | ..... 519 |
| —   | —  | 2   | —  | —   | —  | 1   | —  | 1   | —  | 1   | —   | 1   | —   | —   | —   | 8     | —   | 8     | ..... 520 |
| 1   | 1  | —   | 1  | 5   | —  | 4   | 1  | 2   | 1  | 5   | —   | 2   | 2   | 1   | 1   | 22    | 8   | 30    | ..... 521 |
| 7   | —  | 18  | 9  | 29  | 8  | 27  | 20 | 44  | 38 | 40  | 45  | 36  | 44  | 31  | 49  | 245   | 221 | 466   | ..... 522 |
| 62  | —  | 137 | 1  | 203 | —  | 154 | —  | 113 | —  | 59  | 1   | 19  | —   | 12  | 2   | 813   | 4   | 817   | ..... 523 |
| 1   | —  | 1   | —  | 4   | —  | 2   | —  | —   | 2  | 1   | 1   | —   | —   | —   | —   | 11    | 1   | 12    | ..... 524 |
| 7   | 2  | 4   | 2  | 13  | 7  | 12  | 3  | 11  | 3  | 2   | 2   | 6   | 5   | 3   | 6   | 63    | 32  | 95    | ..... 525 |
| 1   | 2  | —   | 1  | 3   | 3  | 7   | 1  | 3   | 3  | 1   | 4   | —   | 1   | 1   | —   | 17    | 16  | 33    | ..... 526 |
| 64  | 10 | 95  | 22 | 157 | 27 | 180 | 43 | 143 | 49 | 108 | 69  | 73  | 66  | 45  | 59  | 912   | 361 | 1 273 | ..... 527 |
| 144 | 16 | 269 | 38 | 428 | 48 | 405 | 73 | 339 | 96 | 232 | 133 | 147 | 121 | 102 | 125 | 2 206 | 689 | 2 895 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

**IX. ZIEKTEN VAN DE SPIJSVERTERINGSORGANEN — 530-587**

**ZIEKTEN VAN DE MONDHOLTE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 537 ..... | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 539 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — |
| Totaal :  | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — |

**ZIEKTEN VAN DE MAAG**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| 540 ..... | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 1 | — | 1 | 1 | 1 | 5 | — | 5 | — | 7 | 3  |   |
| 541 ..... | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 2 | —  |   |
| 542 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — |
| 543 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | —  | — |
| 544 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | —  | — |
| 545 ..... | 2 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | — | 1 | — | —  | — |
| Totaal :  | 5 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 4 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 6 | — | 8 | 1 | 10 | 4 |

**APPENDICITIS**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 550 ..... | — | 1 | 1 | — | 2 | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | 2 | 4 | 1 | 1 |
| 551 ..... | 1 | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 552 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | 1 | 2 | — | 3 | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | 2 | 4 | 1 | 1 |

**HERNIA VAN DE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 560 ..... | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — |
| 561 ..... | 3 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | — | — | 1 |
| Totaal :  | 5 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 5 | — | 1 |

**ANDERE ZIEKTEN VAN DE**

|           |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-----------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| 570 ..... | 6  | 2  | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | 1 | — | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 4  | 2 |
| 571 ..... | 55 | 45 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — |
| 572 ..... | 1  | 1  | 1 | — | 1 | — | 1 | 1 | — | 2 | — | 1 | 1 | — | 2 | 2 | 1 | 5 | —  | — |
| 573 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1 |
| 574 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1 |
| 575 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — |
| 576 ..... | 2  | 2  | 2 | — | 2 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1  | 2 |
| 577 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | — | 1 | — | 1 | — | 2  | 2 |
| 578 ..... | 2  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 2 | —  | 2 |
| Totaal :  | 66 | 50 | 3 | — | 3 | — | 2 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 7 | 7 | 4 | 12 | 8 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar | 85 jaar<br>en<br>meer | TOTAAL | Code |    |    |    |    |      |  |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|--------|------|----|----|----|----|------|--|
| M.                              | V.                              | M.                              | V.                              | M.                              | V.                              | M.                              | V.                    | M.     | V.   | M. | V. | M. | V. | TOT. |  |
|                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                       |        |      |    |    |    |    |      |  |

EN OESOPHAGUS (530-539)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |   |   |    |          |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|----|----------|-----------|
| — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 2 | — | 1 | —  | 1  | —  | 1 | 2 | 3  | 5        | ..... 537 |
| — | 1 | — | — | — | — | 1 | 3 | — | — | 1 | 2 | — | — | 1 | 3 | 2 | 2  | —  | —  | 2 | 9 | 12 | 21       | ..... 539 |
| — | 1 | — | — | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | — | — | 3 | 11 | 15 | 26 |   |   |    | Totaal : |           |

EN DUODENUM (540-545)

|    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |           |
|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|-----------|
| 15 | 3 | 29 | 7  | 39 | 5  | 42 | 9  | 35 | 24 | 35 | 30 | 26 | 24 | 15 | 20 | 257 | 128 | 385 | ..... 540 |           |
| 2  | 1 | 8  | 1  | 13 | 3  | 8  | 2  | 9  | 8  | 13 | 8  | 4  | 8  | 6  | 5  | 69  | 37  | 106 | ..... 541 |           |
| —  | — | —  | —  | 2  | —  | 3  | —  | 1  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | 7   | 1   | 8         | ..... 542 |
| 1  | — | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | 4  | —  | 1  | 2  | —  | —  | —   | 10  | 2   | 12        | ..... 543 |
| 2  | 1 | —  | —  | 2  | 4  | 6  | 2  | 5  | 1  | 8  | 5  | 1  | 1  | 2  | 4  | 29  | 19  | 48  | ..... 544 |           |
| 4  | — | 5  | 3  | 14 | 5  | 9  | 5  | 7  | 6  | 8  | 14 | 9  | 3  | 5  | 5  | 67  | 44  | 111 | ..... 545 |           |
| 24 | 5 | 42 | 11 | 71 | 17 | 68 | 18 | 58 | 39 | 69 | 57 | 41 | 38 | 28 | 34 | 439 | 231 | 670 | Totaal :  |           |

(550-553)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |    |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|----|----|----|-----------|
| 2 | 3 | 4 | — | 4 | 3 | 4 | 6 | 4 | 6 | 2 | 10 | 3 | 6 | 1 | 5 | 33 | 48 | 81 | ..... 550 |
| 1 | — | 1 | — | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | —  | — | — | — | 3 | 9  | 4  | 13 | ..... 551 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | —  | — | — | — | — | 2  | 3  | 5  | ..... 552 |
| 3 | 3 | 6 | — | 5 | 3 | 5 | 8 | 5 | 7 | 4 | 10 | 3 | 7 | 1 | 8 | 44 | 55 | 99 | Totaal :  |

ABDOMINALE HOLTE (560-561)

|   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |
|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|
| 2 | 1 | 3 | 2 | 5  | 3 | 3  | 2  | 4  | 5  | 4  | 4  | 5  | 4  | 2  | 3  | 31  | 25  | 56  | ..... 560 |
| 1 | 1 | 1 | 2 | 5  | 6 | 9  | 19 | 9  | 6  | 13 | 19 | 27 | 21 | 15 | 14 | 83  | 94  | 177 | ..... 561 |
| 3 | 2 | 4 | 4 | 10 | 9 | 12 | 21 | 13 | 11 | 17 | 23 | 32 | 25 | 17 | 17 | 114 | 119 | 233 | Totaal :  |

INGEWANDEN EN PERITONEUM (570-578)

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|
| 5  | 7  | 10 | 9  | 24 | 18 | 23 | 23 | 21 | 28 | 23 | 50 | 18 | 48 | 19 | 48 | 158 | 246 | 404 | ..... 570 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 55  | 45  | 100 | ..... 571 |
| 3  | 1  | 2  | 6  | 7  | 6  | 11 | 8  | 14 | 11 | 8  | 25 | 16 | 17 | 8  | 23 | 81  | 105 | 186 | ..... 572 |
| —  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | 1  | 1  | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | 1  | —  | 4   | 5   | 9   | ..... 573 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1   | ..... 574 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | 3  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 3   | 1   | 4   | ..... 575 |
| 13 | 3  | 7  | 8  | 6  | 9  | 13 | 10 | 10 | 9  | 7  | 7  | 13 | 11 | 8  | 5  | 90  | 70  | 160 | ..... 576 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1   | ..... 577 |
| 2  | 3  | 5  | 2  | 6  | 4  | 7  | 5  | 10 | 9  | 9  | 12 | 8  | 6  | 4  | 3  | 60  | 47  | 107 | ..... 578 |
| 23 | 15 | 24 | 25 | 44 | 38 | 58 | 47 | 55 | 57 | 48 | 95 | 57 | 82 | 40 | 79 | 453 | 519 | 972 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder | 5 tot      |    | 10 tot     |    | 15 tot     |    | 20 tot     |    | 25 tot     |    | 30 tot     |    | 35 tot     |    | 40 tot     |    | 45 tot     |    |
|------|--------|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|------------|----|
|      | dan    | minder dan |    |
|      |        | 5 jaar     |    | 10 jaar    |    | 15 jaar    |    | 20 jaar    |    | 25 jaar    |    | 30 jaar    |    | 35 jaar    |    | 40 jaar    |    | 45 jaar    |    |
|      |        | M.         | V. |

**ZIEKTEN VAN DE LEVER,**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| 580 ..... | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | —  | 1  | —  | —  | 2  | —  | 1  |
| 581 ..... | 1 | 1 | 1 | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | 4 | 4  | 6  | 8  | 17 | 7  | 18 | 16 |
| 582 ..... | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  |
| 583 ..... | 1 | 1 | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 1  | 2  | —  | 4  | 1  | 6  | 1  |
| 584 ..... | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | —  | 2  | 2  | 2  | 2  | —  | 1  |
| 585 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 1  | —  | 4  | —  | 1  |
| 586 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1  | —  | 2  | —  | 2  | 1  | 1  |
| 587 ..... | 2 | 4 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 1  | 2  |
| Totaal :  | 5 | 7 | 2 | 2 | 1 | 1 | 4 | 2 | — | 1 | 4 | 2 | 7 | 10 | 11 | 17 | 26 | 21 | 26 | 24 |

**X. ZIEKTEN VAN DE UROGENITAALORGANEN — 590-637****NEFRITIS EN**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |   |    |    |    |    |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---|----|----|----|----|
| 590 ..... | 2 | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | —  | —  | 1  | — | —  | —  | —  | —  |
| 591 ..... | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | 1  | — | —  | —  | —  | —  |
| 592 ..... | 3 | 2 | — | 1 | 2 | 1 | 5 | 2 | 2 | 5 | 7 | 7 | 12 | 7  | 8  | 4 | 13 | 11 | 21 | 8  |
| 593 ..... | 2 | 2 | 1 | — | — | — | 1 | — | 2 | — | 2 | 1 | —  | 2  | 2  | 1 | 6  | 3  | 1  | 6  |
| 594 ..... | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | —  | —  | 3  | 2 | 2  | 2  | 4  | 4  |
| Totaal :  | 8 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 7 | 3 | 5 | 5 | 9 | 8 | 12 | 10 | 14 | 7 | 21 | 16 | 26 | 18 |

**ANDERE ZIEKTEN VAN DE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 600 ..... | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 2 | 1 | 1 | 3 | — | 3 |   |
| 601 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 602 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |   |
| 603 ..... | — | 4 | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | — |
| 604 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 605 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 606 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 607 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 609 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | 7 | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — | 3 | 3 | 5 | 4 | 1 | 3 |   |

**ZIEKTEN VAN MANNELIJKE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 610 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| 611 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 612 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 617 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

GALBLAAS EN PANCREAS (580-587)

|    |    |     |    |     |    |     |     |     |     |     |     |    |    |    |    |     |     |       |           |
|----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|-------|-----------|
| 5  | 2  | 3   | 1  | 2   | 3  | 1   | 4   | 2   | 3   | 1   | 2   | 1  | 1  | —  | 1  | 18  | 21  | 39    | ..... 580 |
| 54 | 23 | 76  | 38 | 94  | 37 | 109 | 66  | 82  | 60  | 53  | 55  | 30 | 26 | 12 | 20 | 559 | 364 | 923   | ..... 581 |
| 1  | —  | 3   | 3  | 4   | 2  | 4   | 3   | 3   | 2   | —   | 2   | 2  | 2  | 1  | 2  | 21  | 19  | 40    | ..... 582 |
| 5  | 6  | 9   | 8  | 8   | 8  | 13  | 12  | 9   | 11  | 11  | 7   | 6  | 7  | 2  | 6  | 78  | 70  | 148   | ..... 583 |
| —  | 4  | 3   | 7  | 7   | 9  | 3   | 23  | 8   | 25  | 7   | 22  | 4  | 17 | 1  | 7  | 37  | 119 | 156   | ..... 584 |
| 2  | 1  | 4   | 5  | 7   | 14 | 12  | 16  | 8   | 18  | 19  | 23  | 5  | 27 | 6  | 22 | 63  | 134 | 197   | ..... 585 |
| 2  | 2  | 1   | 4  | 6   | 10 | 3   | 12  | 7   | 11  | 10  | 17  | 3  | 12 | 3  | 4  | 38  | 79  | 117   | ..... 586 |
| 2  | 1  | 8   | 6  | 5   | 5  | 8   | 9   | 3   | 15  | 5   | 7   | 5  | 3  | 3  | —  | 48  | 62  | 110   | ..... 587 |
| 71 | 39 | 107 | 72 | 133 | 88 | 153 | 145 | 122 | 145 | 106 | 135 | 56 | 95 | 28 | 62 | 862 | 868 | 1 730 | Totaal :  |

NEFROSE (590-594)

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|-----------|
| —  | 2  | 4  | 3  | 2  | —  | —  | 2  | 3  | —  | 3  | 1  | 1  | —  | —  | —  | 17  | 10  | 27  | ..... 590 |           |
| —  | —  | —  | 4  | 2  | —  | —  | 2  | —  | 1  | 1  | —  | 1  | 1  | 4  | 1  | —   | 7   | 12  | 19        | ..... 591 |
| 15 | 18 | 25 | 22 | 33 | 32 | 37 | 42 | 23 | 35 | 28 | 33 | 16 | 39 | 21 | 26 | 271 | 295 | 566 | ..... 592 |           |
| 6  | 3  | 2  | 2  | 2  | 7  | 7  | 12 | 12 | 7  | 5  | 10 | 6  | 5  | 1  | 3  | 58  | 64  | 122 | ..... 593 |           |
| 2  | 4  | 9  | 7  | 8  | 5  | 4  | 7  | 8  | 11 | 10 | 13 | 5  | 9  | 10 | 6  | 67  | 71  | 138 | ..... 594 |           |
| 23 | 27 | 40 | 38 | 47 | 44 | 50 | 63 | 47 | 54 | 46 | 58 | 29 | 57 | 33 | 35 | 420 | 452 | 872 | Totaal :  |           |

NIEREN EN URINEWEGEN (600-609)

|    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |           |
|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----------|
| 5  | 5 | 5  | 10 | 8  | 11 | 8  | 14 | 4  | 15 | 10 | 11 | 9  | 16 | 13 | 8  | 68  | 99  | 167 | ..... 600 |
| —  | — | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 2  | 1  | —  | —  | —  | 4   | 3   | 7   | ..... 601 |
| 2  | — | 1  | 2  | 4  | —  | —  | 1  | 2  | 3  | 1  | —  | 1  | 2  | —  | 2  | 12  | 10  | 22  | ..... 602 |
| 4  | 1 | 4  | 8  | 1  | 4  | 10 | 8  | 8  | 6  | 12 | 9  | 11 | 2  | 4  | 5  | 59  | 52  | 111 | ..... 603 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 2   | 3   | 5   | ..... 604 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | 2   | 2   | 4   | ..... 605 |
| —  | — | —  | 1  | 2  | —  | 2  | 1  | 2  | 1  | —  | —  | 2  | 1  | 3  | —  | 11  | 4   | 15  | ..... 606 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 1   | —   | 1   | ..... 607 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 3   | 2   | 5   | ..... 609 |
| 11 | 6 | 10 | 21 | 16 | 15 | 21 | 28 | 18 | 27 | 26 | 22 | 24 | 21 | 23 | 15 | 162 | 175 | 337 | Totaal :  |

GENITAALORGANEN (610-617)

|   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |           |
|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|-----------|
| 3 | — | 8 | — | 17 | — | 21 | — | 68 | — | 79  | — | 102 | — | 79  | — | 378 | — | 378 | ..... 610 |
| — | — | — | — | 6  | — | 13 | — | 19 | — | 20  | — | 29  | — | 30  | — | 118 | — | 118 | ..... 611 |
| — | — | — | — | 3  | — | 1  | — | 9  | — | 5   | — | 5   | — | 8   | — | 31  | — | 31  | ..... 612 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | — | —  | — | —   | — | —   | — | —   | — | 1   | — | 1   | ..... 617 |
| 3 | — | 8 | — | 26 | — | 36 | — | 96 | — | 104 | — | 136 | — | 117 | — | 528 | — | 528 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

**ZIEKTEN VAN MAMMA, OVARIUM,**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 621 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 624 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 625 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 626 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — |

**ZIEKTEN VAN DE UTERUS EN DE ANDERE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 631 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 633 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 |
| 637 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 |

**XI. COMPLICATIES VAN ZWANGERSCHAP, BARING EN POST-PARTUM — 640-689**

**COMPLICATIES VAN DE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 640 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — |
| 641 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| 642 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 2 | — | 1 | — | — |
| 643 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 644 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| 645 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 648 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 3 | — | 5 | — | 3 |

**ABORTUS**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 650 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | — | 2 | — | — | — |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

**BARING MET GESPECIFICEERDE**

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 670 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 671 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — |
| 672 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 673 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 674 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — |
| 677 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — |
| 678 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 2 | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 3 | — | 2 | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

TUBA EN PARAMETRIUM (620-626)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | ..... 621 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | ..... 624 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 4 | 4 | ..... 625 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | ..... 626 |
| — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 9 | 9 | Totaal :  |

VROUWELIJKE GENITAALORGANEN (630-637)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | 4 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | 6  | 6  | ..... 631 |
| — | — | — | — | — | — | 4 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 8  | 8  | ..... 633 |
| — | — | — | — | — | — | 4 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 2  | 2  | ..... 637 |
| — | — | — | — | — | — | 4 | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | — | 1 | — | 16 | 16 | Totaal :  |

ZWANGERSCHAP (640-649)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 2  | ..... 640 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 641 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 7  | 7  | ..... 642 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 643 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 644 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 645 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3  | 3  | ..... 648 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 16 | 16 | Totaal :  |

(650-652)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 5 | ..... 650 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|

COMPLICATIES (670-678)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 670 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 2  | ..... 671 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 672 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 673 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 2  | ..... 674 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3  | 3  | ..... 677 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6  | 6  | ..... 678 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 16 | 16 | Totaal :  |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder | 5 tot      |         | 10 tot     |         | 15 tot     |         | 20 tot     |         | 25 tot     |         | 30 tot     |         | 35 tot     |         | 40 tot     |         | 45 tot     |         |    |
|------|--------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|----|
|      | dan    | minder dan | 10 jaar | minder dan | 15 jaar | minder dan | 20 jaar | minder dan | 25 jaar | minder dan | 30 jaar | minder dan | 35 jaar | minder dan | 40 jaar | minder dan | 45 jaar | minder dan | 50 jaar |    |
|      | 5 jaar |            | M.      | V.         | M.      | V. |
|      |        |            |         |            |         |            |         |            |         |            |         |            |         |            |         |            |         |            |         |    |

COMPLICATIES VAN HET

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 680 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 681 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 684 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — |   |
| 685 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | 1 |   |
| 688 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |   |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | — | 2 | — | 1 | — | 2 | — | 2 | — |

XII. ZIEKTEN VAN DE HUID EN ONDERHUIDS WEEFSEL — 690-716

INFECTIES VAN DE HUID EN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 690 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 692 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 693 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 695 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 698 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — |

ANDERE ZIEKTEN VAN DE HUID EN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 701 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 703 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 704 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 705 ..... | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — |
| 706 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 710 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 715 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 716 ..... | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 3 | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | — | 2 | — |

XIII. ZIEKTEN VAN DE BEENDEREN EN BEWEGINGSORGANEN — 720-749

ARTRITIS EN REUMA, UITGEZONDERD

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 720 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 722 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | — |
| 723 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 724 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 725 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 726 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 727 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | 1 |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

POST-PARTUM (680-689)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 680 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 681 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4  | 4  | ..... 684 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4  | 4  | ..... 685 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | ..... 688 |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 11 | 11 | Totaal :  |

ONDERHUIDS WEEFSEL (690-698)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|-------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | — | — | 1 | — | 3 | 3 | ..... 690 |             |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 4 | 2 | ..... 692 |             |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | ..... 693 |             |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | ..... 695 |             |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | ..... 698 |             |
| — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | 1 | 8 | 6         | 14 Totaal : |

ONDERHUIDS WEEFSEL (700-716)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |    |    |             |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|----|----|-------------|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | 1  | —  | 1           | ..... 701 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | 1  | —  | 1           | ..... 703 |
| — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | 2  | 4  | 6           | ..... 704 |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 2 | 1 | —  | — | — | 7  | 6  | 13          | ..... 705 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | — | — | 1  | —  | 1           | ..... 706 |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | —  | — | — | 4  | 1  | 5           | ..... 710 |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | — | — | 3 | 7 | 3  | 4 | — | 9  | 28 | 37          | ..... 715 |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | —  | — | — | 2  | 2  | 4           | ..... 716 |
| — | 2 | — | 2 | 4 | 1 | 2 | — | 6 | 9 | 3 | 4 | 4 | 12 | — | 8 | 26 | 42 | 68 Totaal : |           |

POLYARTHRITIS RHEUMATICA ACUTA (720-727)

|   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |    |     |              |           |
|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|----|-----|--------------|-----------|
| — | — | — | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | 2   | 2            | ..... 720 |
| 3 | 4 | 2 | 7  | 4  | 10 | 5  | 12 | 12 | 8  | 9  | 19 | 3  | 5  | 2 | 7 | 43 | 74  | 117          | ..... 722 |
| — | — | — | —  | 2  | 1  | 1  | —  | —  | 2  | 2  | 1  | 2  | 1  | — | 1 | 7  | 6   | 13           | ..... 723 |
| — | — | — | —  | 1  | 1  | 1  | —  | 3  | —  | 2  | 1  | —  | —  | — | — | 3  | 9   | 12           | ..... 724 |
| 2 | — | — | —  | 1  | 2  | 1  | 2  | 1  | 2  | 2  | 1  | —  | —  | — | — | 11 | 9   | 20           | ..... 725 |
| 2 | 4 | — | 1  | 2  | 10 | 3  | 3  | 1  | 7  | 1  | 7  | 3  | 4  | 3 | 1 | 16 | 38  | 54           | ..... 726 |
| 7 | 8 | 2 | 10 | 11 | 24 | 11 | 21 | 15 | 21 | 13 | 33 | 10 | 10 | 7 | 9 | 80 | 139 | 219 Totaal : |           |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

OSTEOMYELITIS EN ANDERE ZIEKTEN VAN

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 730 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 731 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 732 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 733 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 734 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 737 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 738 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |

ANDERE ZIEKTEN VAN HET

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 743 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 744 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | — | 5 | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | — | — |
| 745 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — |
| 749 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | — | 6 | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 |

XIV. CONGENITALE AFWIJKINGEN ALLE OUDERDOMMEN — 750-759

CONGENITALE

|           |     |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 750 ..... | 35  | 25  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 751 ..... | 21  | 31  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 752 ..... | 26  | 25  | 2 | 2 | — | — | 1 | 1 | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 753 ..... | 7   | 7   | 1 | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 754 ..... | 171 | 141 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 5 | — | — | 4 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | — | — |
| 755 ..... | 1   | 4   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 756 ..... | 52  | 38  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | 1 | — |
| 757 ..... | 10  | 11  | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 2 | 1 | — | — | 1 |
| 758 ..... | 2   | 4   | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 759 ..... | 101 | 88  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 |
| Totaal :  | 426 | 374 | 6 | 6 | 5 | 5 | 4 | 7 | — | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | 3 |

XV. ZIEKTEN EIGEN AAN DE EERSTE KINDSHEID — 760-776

GEBOORTELETSELS, ASFYXIE EN

|           |     |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 760 ..... | 179 | 79  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 761 ..... | 50  | 35  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 762 ..... | 124 | 80  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 763 ..... | 49  | 42  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 764 ..... | 21  | 6   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 765 ..... | 1   | —   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 766 ..... | 1   | —   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 767 ..... | 1   | 1   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 768 ..... | 12  | 8   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 769 ..... | 11  | 9   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 449 | 260 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code 001 tot 798 : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |

DE BEENDEREN EN GEWrichten (730-738)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |    |    |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|----|----|----------|
| — | — | 1 | — | 1 | 1 | 2 | — | — | 2 | — | — | 1 | — | 5 | 3 | 8 | ..... 730 |    |    |          |
| — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | 4 | 2 | 6 | ..... 731 |    |    |          |
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | ..... 732 |    |    |          |
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 2 | — | 1 | — | 3 | — | 7 | 9 | ..... 733 |    |    |          |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | 2 | ..... 734 |    |    |          |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | ..... 737 |    |    |          |
| — | 1 | — | — | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 2 | 5 | ..... 738 |    |    |          |
| — | — | 1 | 1 | — | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | — | 4 | 2 | 2 | 16        | 17 | 33 | Totaal : |

OSTEOMUSCULAIR STELSEL (740-749)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |           |           |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----------|-----------|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 1  | ..... 743 |           |           |
| — | — | 2 | — | 1 | — | — | — | 2 | 2 | — | — | — | 2 | 1 | — | 15 | 6         | 21        | ..... 744 |
| 2 | — | 1 | 1 | 2 | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | 7 | 6  | 13        | ..... 745 |           |
| — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 2  | ..... 749 |           |           |
| 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | — | 2 | 2 | — | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 24 | 13        | 37        | Totaal :  |

AFWIJKINGEN (750-759)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 35  | 25  | 60  | ..... 750 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 21  | 31  | 52  | ..... 751 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 29  | 30  | 59  | ..... 752 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 10  | 8   | 18  | ..... 753 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 192 | 157 | 349 | ..... 754 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1   | 4   | 5   | ..... 755 |
| 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 54  | 43  | 97  | ..... 756 |
| 2 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 12  | 18  | 30  | ..... 757 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2   | 6   | 8   | ..... 758 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 102 | 89  | 191 | ..... 759 |
| — | 3 | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 458 | 411 | 869 | Totaal :  |

INFECTIES VAN PASGEBORENEN (760-769)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 179 | 79  | 258 | ..... 760 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 50  | 35  | 85  | ..... 761 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 124 | 80  | 204 | ..... 762 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 49  | 42  | 91  | ..... 763 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 21  | 6   | 27  | ..... 764 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1   | —   | 1   | ..... 765 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1   | —   | 1   | ..... 766 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1   | 1   | 2   | ..... 767 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 12  | 8   | 20  | ..... 768 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 11  | 9   | 20  | ..... 769 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 449 | 260 | 709 | Totaal :  |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |
|------|-------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

## ANDERE ZIEKTEN EIGEN AAN DE EERSTE

|           |     |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 770 ..... | 32  | 18  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 771 ..... | 14  | 3   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 772 ..... | 8   | 7   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 773 ..... | 146 | 108 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 774 ..... | 207 | 122 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 775 ..... | 5   | 6   | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 776 ..... | 484 | 369 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 896 | 633 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

## XVI. SYMPTOMEN, OUDERDOM EN SLECHT OMSCHREVEN TOESTANDEN — 780-798 (2)

## SYMPTOMEN BETREKKING HEBBENDE

|           |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |
|-----------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|
| 780 ..... | 71 | 73 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | 1 | — | —  | — |   |
| 781 ..... | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | —  | — |   |
| 782 ..... | 9  | 8  | — | — | — | 1 | — | 2 | 1 | 1 | — | 4 | 1 | 4 | 1 | — | 1 | 2 | 4  | 7 | 2 |
| 783 ..... | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | — | —  | — |   |
| 784 ..... | 1  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | 2  | — |   |
| 785 ..... | —  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | 2 | 1 | 2  | 1 |   |
| 786 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — |   |
| 787 ..... | —  | —  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1  | — |   |
| 788 ..... | 7  | 10 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | —  | 1 |   |
| 789 ..... | —  | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | —  | — |   |
| Totaal :  | 90 | 92 | 1 | — | 1 | — | 3 | 1 | 1 | 1 | 5 | 4 | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | 6 | 13 | 3 |   |

## OUDERDOM EN SLECHT

|           |     |     |   |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-----------|-----|-----|---|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 790 ..... | —   | —   | — | 1 | 1  | — | —  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 4  | —  | —  |
| 792 ..... | —   | 2   | — | 1 | 2  | — | 1  | —  | 1  | —  | 3  | 1  | 2  | 2  | 1  | 2  | 4  | 7  | 6  | 10 |
| 794 ..... | —   | —   | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 795 ..... | 49  | 36  | 1 | 1 | 3  | 2 | 5  | 1  | 4  | 5  | 6  | 5  | 5  | 4  | 13 | 4  | 17 | 4  | 11 | 5  |
| 796 ..... | 81  | 44  | 1 | 3 | 1  | 2 | —  | 2  | 5  | 1  | 6  | 4  | 2  | 4  | 9  | 5  | 22 | 4  | 17 | 4  |
| 797 ..... | 11  | 5   | 2 | — | 4  | — | 13 | 4  | 14 | 2  | 7  | 7  | 7  | 1  | 6  | 2  | 14 | 4  | 5  | 5  |
| 798 ..... | 13  | 16  | 1 | — | 4  | — | 1  | 2  | 7  | 2  | 4  | 1  | 2  | 2  | 6  | 4  | 4  | 3  | 11 | 3  |
| 799 ..... | 19  | 11  | 1 | — | —  | — | —  | 2  | 3  | —  | —  | 1  | 2  | 5  | 3  | 2  | 10 | —  | 13 | 9  |
| Totaal :  | 173 | 114 | 6 | 6 | 15 | 4 | 20 | 11 | 35 | 10 | 26 | 20 | 21 | 18 | 39 | 19 | 72 | 23 | 67 | 36 |

|                    |       |       |     |    |    |    |     |    |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |       |     |
|--------------------|-------|-------|-----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| Natuurlijke dood : | 2 503 | 1 865 | 106 | 82 | 87 | 53 | 140 | 88 | 125 | 93 | 181 | 151 | 266 | 236 | 461 | 402 | 917 | 608 | 1 122 | 717 |
| <b>TOTAAL</b>      |       |       |     |    |    |    |     |    |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |       |     |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

(2) In 1964 : Code 799 bijgevoegd.

Code 001 tot 798 (2) : natuurlijke dood.

| 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |      |      |

KINDSHEID. 0 tot 28 dagen, of tot 1 jaar (770-776)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |       |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-------|-----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 32  | 18  | 50    | ..... 770 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 14  | 3   | 17    | ..... 771 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8   | 7   | 15    | ..... 772 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 146 | 108 | 254   | ..... 773 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 207 | 122 | 329   | ..... 774 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5   | 6   | 11    | ..... 775 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 484 | 369 | 853   | ..... 776 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 896 | 633 | 1 529 | Totaal :  |

OP SYSTEMEN OF ORGANEN (780-789)

|    |    |    |    |    |    |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |           |
|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----------|
| —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1   | —  | 3   | 1   | 1   | —   | 1   | 2   | —   | —   | 78  | 80  | 158   | ..... 780 |
| —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | —   | —  | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 2   | 3   | 5     | ..... 781 |
| 11 | 8  | 28 | 14 | 50 | 22 | 79  | 60 | 80  | 92  | 100 | 133 | 102 | 157 | 117 | 201 | 597 | 705 | 1 302 | ..... 782 |
| —  | —  | —  | 1  | 1  | 1  | 3   | —  | —   | 1   | —   | 1   | 1   | —   | —   | —   | 1   | 7   | 7     | ..... 783 |
| 2  | 1  | 3  | 2  | 6  | 2  | 6   | 6  | 8   | 2   | 10  | 8   | 4   | 4   | 2   | 3   | 46  | 28  | 74    | ..... 784 |
| 3  | 3  | 9  | 4  | 5  | 8  | 8   | 3  | 8   | 8   | 3   | 15  | 7   | 15  | 9   | 10  | 57  | 70  | 127   | ..... 785 |
| 1  | —  | —  | 1  | 2  | —  | 1   | —  | 1   | 1   | 2   | —   | 4   | 1   | 3   | —   | 14  | 3   | 17    | ..... 786 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —  | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 2   | 1   | 3     | ..... 787 |
| —  | —  | —  | —  | 2  | 1  | 2   | 6  | 11  | 10  | 12  | 13  | 10  | 18  | 17  | 22  | 63  | 81  | 144   | ..... 788 |
| —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | 1   | —  | —   | 1   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 3   | 3   | 6     | ..... 789 |
| 17 | 13 | 42 | 22 | 67 | 35 | 101 | 75 | 111 | 116 | 128 | 171 | 129 | 197 | 148 | 237 | 869 | 981 | 1 850 | Totaal :  |

OMSCHREVEN TOESTANDEN (790-798)

|     |    |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |       |       |       |           |
|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|-----------|
| 6   | 2  | 4   | 4  | 9   | 6   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —     | 28    | 15    | 43    | ..... 790 |
| 12  | 23 | 26  | 18 | 30  | 32  | 37  | 45  | 58  | 60  | 52  | 76  | 77  | 81  | 93  | 90    | 405   | 450   | 855   | ..... 792 |
| —   | —  | —   | —  | 3   | 1   | 23  | 26  | 31  | 71  | 134 | 221 | 284 | 416 | 460 | 881   | 935   | 1 616 | 2 551 | ..... 794 |
| 38  | 24 | 53  | 17 | 73  | 24  | 75  | 28  | 64  | 34  | 53  | 61  | 33  | 50  | 29  | 35    | 532   | 340   | 872   | ..... 795 |
| 28  | 18 | 36  | 22 | 65  | 31  | 40  | 20  | 48  | 33  | 30  | 26  | 24  | 36  | 15  | 14    | 430   | 273   | 703   | ..... 796 |
| 12  | 1  | 12  | 7  | 24  | 8   | 16  | 4   | 11  | 17  | 10  | 7   | 3   | 15  | 10  | 14    | 181   | 103   | 284   | ..... 797 |
| 14  | 7  | 33  | 12 | 35  | 12  | 42  | 24  | 28  | 36  | 25  | 44  | 23  | 34  | 28  | 30    | 281   | 232   | 513   | ..... 798 |
| 21  | 10 | 41  | 15 | 55  | 27  | 63  | 41  | 80  | 59  | 69  | 87  | 54  | 70  | 43  | 69    | 477   | 408   | 885   | ..... 799 |
| 131 | 85 | 205 | 95 | 294 | 141 | 296 | 188 | 320 | 310 | 373 | 522 | 498 | 702 | 678 | 1 133 | 3 269 | 3 437 | 6 706 | Totaal :  |

|       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |         |  |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|---------|--|
| 2 522 | 1 467 | 4 434 | 2 226 | 6 437 | 3 507 | 7 653 | 5 366 | 7 831 | 7 069 | 7 909 | 8 665 | 6 714 | 8 325 | 5 291 | 7 788 | 54 699 | 48 708 | 103 407 | Natuurlijke<br>dood :<br><b>TOTAAL</b> |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|---------|--|

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    |
|------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                         |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

**XVII. ONGEVALLEN, VERGIFTINGEN EN TRAUMATA — E800 tot E999****SPOORWEGONGEVallen**

|             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| E 800 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 3 | — |
| E 801 ..... | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| E 802 ..... | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 2 | — | 1 | — | 2 | — | 2 | — |   |
| Totaal :    | — | — | 2 | — | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | 2 | — | 1 | — | 3 | — | 6 | — |   |

**VERKEERSONGEVallen DOOR MOTORVOER-**

|          |   |   |    |    |    |    |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |    |    |
|----------|---|---|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|
| Totaal : | 3 | — | 32 | 19 | 55 | 44 | 32 | 21 | 130 | 30 | 210 | 37 | 144 | 22 | 137 | 21 | 114 | 23 | 98 | 22 |
|----------|---|---|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|

**ONGEVallen DOOR MOTORVOERTUIGEN,**

|          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Totaal : | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 2 | — | 2 | — | 1 | 1 | — | — | 4 | — |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

**ONGEVallen DOOR ANDERE VERVOERMIDDELEN, OP**

|          |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|
| Totaal : | — | — | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | — | 14 | — | 5 | 3 | 11 | 2 | — | 3 | 7 | 2 | 6 | 1 |
|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|

**ONGEVallen BIJ**

|             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| E 860 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 865 ..... | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :    | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | 2 | — | — | — | — |

**ACCIDENTELE VERGIFTINGEN DOOR**

|             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| E 870 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 871 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 874 ..... | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 878 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 879 ..... | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 880 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 881 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 882 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 883 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 885 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 888 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :    | — | — | 2 | 1 | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | — |

(1) De doodgeboren niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levensloos aangegeven kinderen

Code E 800 tot E 999 : sterfte door externe oorzaken.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |    | Code |  |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|----|------|--|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | M. | V.   |  |
|                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |    |    |      |  |

(E 800 - E 802)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |             |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|-------------|-------------|
| 1 | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 7 | —  | 7           | ..... E 800 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 3 | 1  | 4           | ..... E 801 |
| — | — | 4 | — | 2 | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | — | — | 24 | 8 | 32 | ..... E 802 |             |
| 1 | — | 4 | — | 4 | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | — | — | 34 | 9 | 43 | Totaal :    |             |

TUIGEN, OP DE OPENBARE WEGEN (E 810 - E 825)

|    |    |     |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |       |     |       |          |
|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|-----|-------|----------|
| 96 | 15 | 107 | 40 | 91 | 31 | 115 | 31 | 88 | 34 | 74 | 47 | 47 | 47 | 36 | 33 | 14 | 12 | 10 | 1 618 | 497 | 2 115 | Totaal : |
|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|-----|-------|----------|

BUITEN DE OPENBARE WEGEN (E 830 - E 835)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|----------|
| — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | 15 | 3 | 18 | Totaal : |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|----------|

OF BUITEN DE OPENBARE WEGEN (E 840 - E 845)

|    |   |    |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |    |     |          |
|----|---|----|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|----|-----|----------|
| 11 | 3 | 10 | — | 17 | — | 7 | 1 | 5 | 4 | 8 | 5 | 9 | — | 3 | 2 | 1 | 2 | 119 | 31 | 150 | Totaal : |
|----|---|----|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|----|-----|----------|

LUCHTVERKEER (E 860 - E 866)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | — | 4 | ..... E 860 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 1 | 3 | ..... E 865 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 | 1 | 7 | Totaal :    |

VASTE OF VLOEIBARE STOFFEN (E 870 - E 888)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-------------|
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... E 870 |
| — | 2 | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 9  | 11 | ..... E 871 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... E 874 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 3  | 5  | ..... E 878 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... E 879 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 2  | 3  | ..... E 880 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... E 881 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 1  | ..... E 882 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 1  | ..... E 883 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | ..... E 885 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6  | 6  | 12 | ..... E 888 |
| 1 | 3 | 1 | — | — | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | — | 1 | 1 | 1 | 18 | 23 | 41 | Totaal :    |

**Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964**  
**naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)**

| Code | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    |
|------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                         |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

## ACCIDENTELE VERGIFTINGEN DOOR

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| E 890 .....     | 1        | —        | —        | 1        | 1        | 2        | —        | 1        | 2        | 5        | 3        | 2        | 1        | 4        | 3        | 1        | 4        | —        | 5        | 2        |
| E 891 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | —        | —        | —        | —        |
| E 892 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 3        | —        | 2        | —        | —        | —        | —        | —        |
| E 894 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 3        | —        | —        | 1        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        |
| E 895 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 2        | —        | 1        | —        | —        | —        | 1        | 1        | —        | —        | —        | —        | —        |
| <b>Totaal :</b> | <b>1</b> | <b>—</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>6</b> | <b>5</b> | <b>3</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>5</b> | <b>7</b> | <b>1</b> | <b>4</b> | <b>—</b> | <b>6</b> | <b>3</b> |

## ACCIDENTELE

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |           |          |           |          |           |          |           |          |           |          |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| E 900 .....     | 1        | —        | —        | 1        | —        | 1        | —        | —        | —        | —        | 2         | 1        | —         | —        | —         | 1        | —         | —        | 2         | —        |
| E 901 .....     | —        | —        | —        | 1        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —        | —         | —        | 1         | —        | —         | 1        | —         | —        |
| E 902 .....     | 1        | —        | 3        | 3        | 2        | 3        | 1        | 1        | 5        | —        | 9         | —        | 5         | 1        | 9         | 1        | 14        | 3        | 12        | 3        |
| E 903 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | —         | —        | —         | —        | —         | 1        | —         | —        | —         | —        |
| E 904 .....     | —        | —        | 2        | 2        | 1        | —        | —        | —        | 3        | 1        | 5         | 1        | 5         | 1        | 4         | —        | 6         | 1        | 3         | 2        |
| <b>Totaal :</b> | <b>2</b> | <b>—</b> | <b>6</b> | <b>6</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>9</b> | <b>1</b> | <b>14</b> | <b>3</b> | <b>11</b> | <b>2</b> | <b>14</b> | <b>1</b> | <b>22</b> | <b>5</b> | <b>15</b> | <b>7</b> |

## ANDERE ONGEVALLEN

|                 |           |           |           |           |           |           |           |          |           |          |           |           |           |          |           |          |           |          |           |           |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| E 910 .....     | —         | —         | —         | 1         | 1         | 1         | —         | 1        | —         | 4        | —         | 7         | —         | 12       | —         | 10       | —         | 6        | —         |           |
| E 911 .....     | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | 1        | —         | 1        | —         | 2         | —         | —        | —         | 3        | —         | 1        | —         |           |
| E 912 .....     | —         | —         | —         | 1         | 1         | —         | —         | —        | —         | 2        | —         | 2         | —         | 1        | —         | 3        | —         | 1        | —         |           |
| E 913 .....     | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 914 .....     | —         | —         | 1         | 1         | —         | —         | —         | —        | 3         | —        | 4         | 3         | 2         | —        | 4         | —        | 2         | 1        | 1         |           |
| E 915 .....     | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | 1        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | 2         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 916 .....     | 1         | —         | 3         | 3         | 1         | 2         | —         | —        | 1         | 3        | 1         | 2         | —         | 5        | 1         | 3        | —         | 1        | 1         |           |
| E 917 .....     | —         | —         | 2         | 6         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | 1         | 2         | 1         | 1        | 1         | —        | —         | 2        | —         |           |
| E 919 .....     | —         | —         | 1         | 1         | —         | —         | 2         | —        | 1         | 1        | 3         | —         | 1         | —        | 1         | —        | 2         | 2        | —         |           |
| E 921 .....     | 13        | 10        | 2         | 2         | —         | —         | —         | 1        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 922 .....     | 4         | 6         | —         | 3         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | 1         | —        | —         | 3        | —         | 1        | —         |           |
| E 924 .....     | 35        | 14        | —         | 2         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 925 .....     | 1         | 3         | 5         | 2         | 1         | —         | 4         | —        | 1         | —        | —         | —         | 1         | 1        | 1         | —        | 3         | —        | 1         |           |
| E 926 .....     | 1         | 1         | —         | —         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 928 .....     | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | 1         | —        | 1         | —        | —         |           |
| E 929 .....     | —         | —         | 13        | 11        | 9         | —         | 19        | 5        | 17        | 2        | 13        | 2         | 16        | 2        | 5         | 2        | 9         | —        | 11        | 5         |
| E 931 .....     | 1         | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 932 .....     | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | 1        | —         | 1        | —         | —        | —         |           |
| E 934 .....     | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —        | —         |           |
| E 935 .....     | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —         | —        | —         | —        | —         | —         | 1         | —        | —         | 1        | —         | 2        | —         |           |
| E 936 .....     | 2         | 1         | 5         | 3         | 10        | 8         | 8         | 3        | 25        | 5        | 32        | 10        | 25        | 5        | 25        | 4        | 33        | 6        | 28        | 7         |
| <b>Totaal :</b> | <b>58</b> | <b>35</b> | <b>32</b> | <b>37</b> | <b>24</b> | <b>11</b> | <b>34</b> | <b>9</b> | <b>50</b> | <b>9</b> | <b>62</b> | <b>17</b> | <b>62</b> | <b>9</b> | <b>59</b> | <b>7</b> | <b>74</b> | <b>9</b> | <b>55</b> | <b>13</b> |

## COMPLICATIES VAN NIET-THERAPEUTISCHE,

|             |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| E 941 ..... | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 942 ..... | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| E 946 ..... | 1 | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

## Code E 800 tot E 999 : sterfte door externe oorzaken.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |  |  | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|--|--|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | TOT.   |  |  |      |

## GASSEN OF DAMPEN (E 890 - E 895)

|   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |    |    |     |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|-------------|
| 4 | — | 1 | 4 | 2 | 3 | 5 | 1 | 5  | 9  | 12 | 3  | 12 | 5 | 6 | 3 | 6 | 4 | 5 | 56 | 72 | 128 | ..... E 890 |
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2   | ..... E 891 |
| — | — | — | 1 | — | 1 | 3 | 2 | 1  | 1  | 1  | 3  | 4  | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | — | 17 | 12 | 29  | ..... E 892 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 1  | —  | —  | —  | 1 | 1 | — | — | — | — | 7  | 5  | 12  | ..... E 894 |
| — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | — | — | — | — | — | 1 | 6  | 3  | 9   | ..... E 895 |
| 5 | 1 | 6 | 2 | 5 | 8 | 3 | 9 | 11 | 13 | 7  | 16 | 7  | 9 | 4 | 7 | 6 | 6 | 6 | 88 | 92 | 180 | Totaal :    |

## VAL (E 900 - E 904)

|    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |     |    |     |    |     |     |     |       |             |
|----|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-------|-------------|
| 2  | 2 | 3  | 4 | 11 | 3 | 5  | 5  | 2  | 2  | 4  | 10 | 4  | 9   | 6  | 8   | 4  | 5   | 43  | 55  | 98    | ..... E 900 |
| 3  | — | 1  | — | 3  | — | 1  | —  | 3  | —  | 1  | —  | 1  | 1   | —  | 1   | —  | —   | 16  | 2   | 18    | ..... E 901 |
| 12 | 1 | 12 | — | 19 | — | 17 | 6  | 16 | 9  | 6  | 6  | 9  | 7   | 14 | 17  | 8  | 22  | 174 | 83  | 257   | ..... E 902 |
| —  | — | —  | 1 | 2  | — | 2  | 1  | 4  | 2  | —  | 4  | 3  | 12  | 5  | 8   | 13 | 12  | 31  | 40  | 71    | ..... E 903 |
| 3  | — | 6  | 2 | 10 | 1 | 8  | 3  | 19 | 25 | 18 | 48 | 25 | 86  | 54 | 98  | 54 | 162 | 226 | 433 | 659   | ..... E 904 |
| 20 | 3 | 22 | 7 | 45 | 4 | 33 | 15 | 44 | 38 | 29 | 68 | 42 | 115 | 79 | 132 | 79 | 201 | 490 | 613 | 1 103 | Totaal :    |

## (E 910 - E 936)

|    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |       |             |             |
|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-------|-------------|-------------|
| 4  | — | 6  | —  | 6  | —  | 3  | —  | 2  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 65  | 2     | 67          | ..... E 910 |
| 2  | — | 3  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 16  | —     | 16          | ..... E 911 |
| —  | — | 2  | —  | 2  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2  | 1  | —  | —  | 1  | —  | —  | —   | —   | 19  | 2     | 21          | ..... E 912 |
| —  | 1 | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —   | —   | 3   | 1     | 4           | ..... E 913 |
| 3  | — | 2  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —   | —   | 24  | 6     | 30          | ..... E 914 |
| —  | — | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 4   | —     | 4           | ..... E 915 |
| 1  | 1 | 2  | —  | 2  | 2  | 4  | 4  | 1  | 5  | 1  | 6  | —  | 1  | 2  | 1  | —  | 1   | —   | 32  | 30    | 62          | ..... E 916 |
| —  | — | 2  | —  | —  | 1  | 1  | 2  | —  | 2  | 1  | 1  | 1  | 3  | 1  | 3  | —  | 2   | —   | 13  | 22    | 35          | ..... E 917 |
| —  | — | 3  | —  | —  | 2  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —   | —   | 16  | 7     | 23          | ..... E 919 |
| 1  | — | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —   | —   | 19  | 15    | 34          | ..... E 921 |
| —  | — | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 10  | 11    | 21          | ..... E 922 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 35  | 16    | 51          | ..... E 924 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 1   | 1     | 2           | ..... E 926 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 3   | —     | 3           | ..... E 928 |
| 2  | — | 11 | 4  | 8  | 2  | 6  | 1  | 6  | 7  | 9  | 2  | 6  | 5  | —  | 3  | 1  | 2   | —   | 161 | 55    | 216         | ..... E 929 |
| 1  | — | 1  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 8   | 2     | 10          | ..... E 931 |
| —  | 1 | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —   | —   | 5   | 3     | 8           | ..... E 932 |
| —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 1  | 2  | 3  | 2  | 1  | 3  | 4   | —   | 1   | 1     | 1           | ..... E 934 |
| —  | — | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 1  | 2  | 3  | 2  | 1  | 3  | 4   | 12  | 11  | 23    | ..... E 935 |             |
| 26 | 6 | 36 | 6  | 36 | 15 | 36 | 21 | 32 | 26 | 30 | 21 | 34 | 66 | 40 | 81 | 47 | 107 | 510 | 401 | 911   | ..... E 936 |             |
| 40 | 9 | 69 | 12 | 61 | 23 | 57 | 30 | 44 | 44 | 46 | 36 | 46 | 80 | 48 | 89 | 55 | 117 | 976 | 596 | 1 572 | Totaal :    |             |

## MEDISCHE OF HEELKUNDIGE INGREPEN (E 940 - E 946)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 2  | ..... E 941 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1  | ..... E 942 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 6 | 9  | ..... E 946 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | 8 | 12 | Totaal :    |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, jaar 1964  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst van de W.G.O. (1)

| Code | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    |
|------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                         |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

## NADELIGE GEVOLGEN EN LATE COMPLICATIES

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| E 950 .....     | —        | —        | —        | —        | 1        | 1        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | 1        | 2        | 1        | 2        | 2        | 3        |          |
| E 951 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| E 952 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| E 953 .....     | 1        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | 1        |          |
| E 954 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| E 955 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| E 956 .....     | 1        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | —        |          |
| E 957 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| E 958 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| E 959 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |          |
| <b>Totaal :</b> | <b>2</b> | <b>—</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>—</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>—</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>3</b> | <b>4</b> | <b>1</b> | <b>4</b> |

## LATE GEVOLGEN VAN VERWONDINGEN

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| E 960 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |
| E 962 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        |
| <b>Totaal :</b> | <b>—</b> |

## ZELFMOORD

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |           |          |           |          |           |           |           |           |           |           |           |           |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| E 970 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1         | 2        | 2         | —        | 2         | 3         | 3         | 1         | 6         | 4         | 2         | 3         |
| E 971 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | 1        | —         | 1        | 1         | —         | —         | 2         | 3         | 3         | 3         | 1         |
| E 972 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 2         | 3        | 6         | 2        | 6         | 2         | 13        | 5         | 7         | 4         | 5         | 3         |
| E 973 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —        | —         | —        | —         | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | —         |
| E 974 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 10        | —        | 4         | 3        | 14        | 3         | 19        | 7         | 27        | 7         | 41        | 7         |
| E 975 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 6         | 1        | 10        | 1        | 6         | 4         | 5         | 1         | 7         | 4         | 13        | 7         |
| E 976 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1         | —        | 5         | —        | 2         | —         | 5         | —         | 2         | 1         | 9         | —         |
| E 977 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | —        | —         | —        | —         | —         | —         | —         | —         | —         | 1         | —         |
| E 978 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —         | 1        | —         | —        | 4         | —         | 1         | —         | —         | —         | —         | 3         |
| E 979 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 2         | —        | —         | —        | 1         | —         | 2         | —         | 3         | 1         | 2         | 2         |
| <b>Totaal :</b> | <b>—</b> | <b>22</b> | <b>8</b> | <b>27</b> | <b>7</b> | <b>36</b> | <b>12</b> | <b>49</b> | <b>16</b> | <b>55</b> | <b>24</b> | <b>76</b> | <b>26</b> |

## DOODSLAGEN

|                 |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |   |
|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| E 981 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | 1        | 2        | 1        | —        | —        | 1        | —        | 1        | —        | 1 |
| E 982 .....     | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | —        | 1        | —        | —        | —        | 2        | —        | —        | —        | 2 |
| E 983 .....     | 1        | 3        | 2        | 1        | —        | 2        | —        | —        | 1        | 1        | 2        | —        | 1        | 2        | 1        | —        | 3        | 1        | —        | — |
| <b>Totaal :</b> | <b>1</b> | <b>3</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>—</b> | <b>2</b> | <b>—</b> | <b>—</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>5</b> | <b>1</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>2</b> | <b>4</b> | <b>1</b> | <b>3</b> |   |

|                                     |       |       |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |       |     |
|-------------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| Sterfte door externe oorzaken: TOT. | 70    | 40    | 79  | 69  | 87  | 67  | 73  | 33 | 235 | 55  | 326 | 79  | 275 | 55  | 275 | 53  | 285 | 75  | 269   | 80  |
| Natuurlijke dood : TOTAAL           | 2 281 | 1 686 | 222 | 179 | 106 | 82  | 87  | 53 | 140 | 88  | 125 | 93  | 181 | 151 | 266 | 236 | 461 | 402 | 917   | 608 |
| ALGEMEEN TOTAAL                     | 2 351 | 1 726 | 301 | 248 | 193 | 149 | 160 | 86 | 375 | 143 | 451 | 172 | 456 | 206 | 541 | 289 | 746 | 477 | 1 186 | 688 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

Code E 800 tot E 999 : sterfte door externe oorzaken.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |

VAN THERAPEUTISCHE INGREPEN (E 950 - E 959)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-------------|
| 2 | 2 | 2 | — | 1 | 3 | 2 | 5 | 3 | 7 | 4 | — | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | — | 25 | 30 | 55 | ..... E 950 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... E 951 |
| 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... E 952 |
| — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 6  | 4  | 10 | ..... E 953 |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... E 954 |
| — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | ..... E 955 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 3  | 1  | 4  | ..... E 956 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1  | 1  | 1  | ..... E 957 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1  | 1  | 3  | ..... E 959 |
| 3 | 2 | 3 | — | 2 | 4 | 4 | 7 | 4 | 7 | 7 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 41 | 40 | 81 | Totaal :    |

OF VERGIFTINGEN (E 960 - E 965)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------|
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | ..... E 960 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | ..... E 962 |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | Totaal :    |

(E 970 - E 979)

|    |    |    |    |     |    |     |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |   |     |     |       |             |
|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|-----|-----|-------|-------------|
| 3  | 6  | 4  | 4  | 2   | 5  | 4   | 6  | 1   | 4  | 1  | 2  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | — | 33  | 41  | 74    | ..... E 970 |
| 1  | —  | 3  | 4  | 4   | 4  | 1   | 2  | 3   | 2  | 1  | 2  | —  | —  | 1  | —  | —  | — | 21  | 22  | 43    | ..... E 971 |
| 4  | 6  | 8  | 11 | 10  | 9  | 10  | 8  | 10  | 6  | 1  | 4  | 7  | 5  | 2  | 2  | —  | 2 | 91  | 72  | 163   | ..... E 972 |
| —  | —  | 1  | 1  | —   | —  | —   | 1  | 1   | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | — | 3   | 3   | 6     | ..... E 973 |
| 21 | 4  | 53 | 16 | 56  | 20 | 73  | 17 | 60  | 11 | 52 | 15 | 34 | 10 | 37 | 6  | 21 | 1 | 522 | 127 | 649   | ..... E 974 |
| 9  | 4  | 16 | 10 | 12  | 8  | 12  | 10 | 12  | 16 | 7  | 7  | 6  | 8  | 4  | 4  | 3  | 2 | 128 | 87  | 215   | ..... E 975 |
| 2  | 1  | 5  | —  | 8   | 1  | 10  | —  | 5   | —  | 4  | 1  | 2  | —  | —  | 2  | —  | — | 62  | 4   | 66    | ..... E 976 |
| —  | —  | 3  | —  | 1   | 2  | 2   | —  | 1   | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | — | 10  | 3   | 13    | ..... E 977 |
| —  | 1  | 2  | 1  | 2   | 2  | 4   | 4  | 2   | 1  | —  | 1  | 2  | 3  | 2  | —  | —  | — | 19  | 17  | 36    | ..... E 978 |
| 2  | 1  | 1  | 2  | 9   | 1  | 6   | 2  | 5   | 2  | —  | —  | 2  | 2  | —  | —  | 1  | 1 | 36  | 14  | 50    | ..... E 979 |
| 42 | 23 | 96 | 49 | 104 | 52 | 122 | 50 | 100 | 42 | 67 | 32 | 54 | 29 | 46 | 14 | 29 | 6 | 925 | 390 | 1 315 | Totaal :    |

(niet in oorlog) (E 980 - E 985)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |             |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-------------|
| 1 | — | 2 | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 7  | 6  | 13 | ..... E 981 |
| — | 1 | — | 2 | 1 | — | — | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3  | 9  | 12 | ..... E 982 |
| — | 1 | 1 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — | 11 | 18 | 29 | ..... E 983 |
| 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | — | 4 | 1 | 1 | 1 | — | — | — | 1 | 1 | — | — | 21 | 33 | 54 | Totaal :    |

|       |     |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |        |         |   |
|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|---------|---|
| 220   | 61  | 321   | 112   | 332   | 128   | 347   | 148   | 301  | 185  | 245  | 211  | 211  | 278  | 218  | 264  | 186  | 345  | 4 355  | 2 338  | 6 693   | Sterfte door<br>externe oor-<br>zaken: TOT. |
| 1 122 | 717 | 2 522 | 1 467 | 4 434 | 2 226 | 6 437 | 3 507 | 7653 | 5366 | 7831 | 7069 | 7909 | 8665 | 6714 | 8325 | 5291 | 7788 | 54 699 | 48 708 | 103 407 | Natuurlijke<br>dood :<br>TOTAAL             |
| 1 342 | 778 | 2 843 | 1 579 | 4 766 | 2 354 | 6 784 | 3 655 | 7954 | 5551 | 8076 | 7280 | 8120 | 8943 | 6932 | 8589 | 5477 | 8133 | 59 054 | 51 046 | 110 100 | ALGE-<br>MEEN<br>TOTAAL                     |

**Aanvullende inlichtingen.**

De sterfgevallen die in de volgende tabellen voorkomen, zijn reeds opgenomen in de statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, en mogen dus niet geteld worden bij de cijfers van deze statistiek.

**1. Sterfte door externe oorzaken naar de aard van de letsels, naar geslacht en leeftijdsgroep :  
code N 800 tot N 999.**

| Code   | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 15 jaar |     | 15 tot minder dan 25 jaar |     | 25 tot minder dan 45 jaar |     | 45 tot minder dan 65 jaar |     | 65 tot minder dan 75 jaar |     | 75 jaar en meer |     | TOTAAL (zelfmoorden inbegrepen) |      | ZELFMOORDEN |     | Code                            |               |
|--|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------------------|-----|-----------------|-----|---------------------------------|------|-------------|-----|---------------------------------|---------------|
|  | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.  | M.                        | V.  | M.              | V.  | M.                              | V.   | M.          | V.  |                                 |               |
| N800 tot N804 .                                | 6                 | —  | 25                      | 22 | 71                       | 55  | 293                       | 56  | 438                       | 75  | 381                       | 106 | 153                       | 70  | 97              | 72  | 1464                            | 456  | 24          | 6   | . N800 tot N804                 |               |
| N805, N806 ....                                | —                 | —  | —                       | —  | 4                        | 3   | 9                         | 1   | 19                        | 4   | 19                        | 8   | 10                        | 1   | 4               | 6   | 65                              | 23   | —           | 1   | .... N805, N806                 |               |
| N807 .....                                     | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —   | —                         | 2   | 1                         | 17  | 1                         | 17  | 3                         | 5   | 4               | 6   | 5                               | 47   | 14          | —   | —                               | ..... N807    |
| N808 .....                                     | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —   | 1                         | 2   | —                         | 7   | 1                         | 3   | 5                         | 4   | 5               | 7   | 6                               | 23   | 18          | 1   | 1                               | ..... N808    |
| N809 .....                                     | —                 | —  | —                       | —  | 1                        | 4   | —                         | 15  | 2                         | 17  | 3                         | 20  | 1                         | 7   | 3               | 7   | 1                               | 70   | 11          | 2   | 1                               | ..... N809    |
| N820 .....                                     | —                 | —  | 1                       | —  | 1                        | 1   | 2                         | —   | 1                         | 1   | 10                        | 13  | 28                        | 67  | 168             | 465 | 211                             | 547  | —           | —   | ..... N820                      |               |
| N810 tot N819                                  |                   |    |                         |    |                          |     |                           |     |                           |     |                           |     |                           |     |                 |     |                                 |      |             |     |                                 | N810 tot N819 |
| N821 tot N829 .                                | —                 | —  | 3                       | 2  | 3                        | 8   | 22                        | 6   | 58                        | 14  | 80                        | 21  | 34                        | 46  | 96              | 158 | 296                             | 255  | 5           | 5   | . N821 tot N829                 |               |
| N850 tot N856 .                                | —                 | —  | 7                       | 4  | 14                       | 7   | 51                        | 10  | 70                        | 16  | 78                        | 17  | 28                        | 16  | 26              | 21  | 274                             | 91   | 21          | —   | . N850 tot N856                 |               |
| N860 tot N869 .                                | —                 | —  | 2                       | 1  | 4                        | 3   | 22                        | 1   | 54                        | 13  | 70                        | 11  | 19                        | 9   | 6               | 2   | 177                             | 40   | 4           | 1   | . N860 tot N869                 |               |
| N874 .....                                     | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —   | —                         | 1   | 1                         | 3   | 1                         | 4   | 3                         | 3   | —               | 1   | —                               | 12   | 5           | 5   | 1                               | ..... N874    |
| N870 tot N873                                  |                   |    |                         |    |                          |     |                           |     |                           |     |                           |     |                           |     |                 |     |                                 |      |             |     |                                 | N870 tot N873 |
| N875 tot N908 .                                | —                 | —  | 1                       | 1  | 3                        | —   | 5                         | 2   | 19                        | 4   | 17                        | 6   | 8                         | 4   | 4               | 2   | 57                              | 19   | 16          | 3   | . N875 tot N908                 |               |
| N830 tot N848                                  |                   |    |                         |    |                          |     |                           |     |                           |     |                           |     |                           |     |                 |     |                                 |      |             |     |                                 | N830 tot N848 |
| N910 tot N929 .                                | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —   | 1                         | 1   | 3                         | —   | 3                         | 1   | 3                         | 2   | 3               | 3   | 13                              | 7    | 1           | 1   | . N910 tot N929                 |               |
| N940 tot N949 .                                | —                 | —  | 8                       | 10 | 1                        | 4   | 5                         | 3   | 18                        | 4   | 16                        | 16  | 3                         | 14  | 5               | 14  | 56                              | 65   | 1           | 1   | . N940 tot N949                 |               |
| N968 .....                                     | 1                 | —  | —                       | 1  | 2                        | 4   | 13                        | 12  | 48                        | 18  | 52                        | 50  | 31                        | 37  | 24              | 34  | 171                             | 156  | 88          | 65  | ..... N968                      |               |
| N971 .....                                     | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —   | 1                         | 2   | 1                         | 9   | 10                        | 13  | 23                        | 3   | 6               | 3   | 4                               | 30   | 45          | 25  | 35                              | ..... N971    |
| N970, N972 tot N974 .....                      | —                 | —  | 1                       | —  | —                        | —   | —                         | —   | 2                         | 3   | 4                         | —   | 1                         | —   | —               | —   | 8                               | 3    | 5           | 2   | ..... N970, N972 tot N974       |               |
| N960 tot N967,<br>N969, N975 tot<br>N979 ..... | 1                 | —  | 1                       | 1  | 1                        | —   | 1                         | 4   | 15                        | 12  | 15                        | 19  | 6                         | 8   | 4               | 6   | 44                              | 50   | 24          | 27  | ..... N979                      |               |
| N990 .....                                     | —                 | —  | 12                      | 7  | 12                       | 3   | 26                        | 5   | 52                        | 14  | 50                        | 23  | 19                        | 18  | 16              | 18  | 187                             | 88   | 65          | 49  | ..... N990                      |               |
| N933, N934 ....                                | 8                 | 9  | —                       | 3  | 2                        | 1   | 4                         | 1   | 2                         | —   | 1                         | 1   | 2                         | 1   | 3               | —   | 22                              | 16   | 2           | —   | .... N933, N934                 |               |
| N991 .....                                     | 48                | 28 | 12                      | 9  | 21                       | 3   | 35                        | 8   | 139                       | 38  | 229                       | 77  | 132                       | 44  | 104             | 27  | 720                             | 234  | 557         | 155 | ..... N991                      |               |
| N984, N992 ....                                | —                 | —  | 1                       | —  | 1                        | —   | 7                         | 5   | 14                        | 1   | 9                         | 1   | 3                         | 1   | 1               | —   | 36                              | 8    | 11          | 1   | .... N984, N992                 |               |
| N996 .....                                     | 2                 | —  | 5                       | 1  | 11                       | 5   | 34                        | 13  | 69                        | 12  | 86                        | 22  | 25                        | 24  | 16              | 29  | 248                             | 106  | 33          | 16  | ..... N996                      |               |
| Andere doodsoor-<br>zaken .....                | 4                 | 3  | —                       | 6  | 5                        | 1   | 9                         | 1   | 30                        | 18  | 43                        | 22  | 19                        | 16  | 14              | 14  | 124                             | 81   | 35          | 21  | Andere doodsoor-<br>zaken ..... |               |
| Totaal ....                                    | 70                | 40 | 79                      | 69 | 160                      | 100 | 561                       | 134 | 1104                      | 263 | 1220                      | 449 | 546                       | 396 | 615             | 887 | 4355                            | 2338 | 925         | 392 | .... Totaal                     |               |

2. Evolutie van de sterfte wegens zelfmoord :

a) naar de burgerlijke stand

| Jaargemiddelden<br>der perioden<br>en jaren | Ongehuwd | Gehuwd | In<br>weduwstaat | Gescheiden | Burgerlijke<br>stand onbekend | Totaal | Jaargemiddelden<br>der perioden<br>en jaren |
|---|----------|--------|------------------|------------|-------------------------------|--------|---|
| 1930 tot 1934 .....                         | 418      | 743    | 250              | 28         | 9                             | 1 448  | .... 1930 tot 1934                          |
| 1935 tot 1939 .....                         | 350      | 791    | 259              | 22         | 6                             | 1 428  | .... 1935 tot 1939                          |
| 1940 tot 1944 .....                         | 236      | 631    | 234              | 19         | 6                             | 1 126  | .... 1940 tot 1944                          |
| 1945 tot 1949 .....                         | 269      | 676    | 255              | 28         | 5                             | 1 233  | .... 1945 tot 1949                          |
| 1950 tot 1953 .....                         | 225      | 633    | 269              | 31         | 2                             | 1 160  | .... 1950 tot 1953                          |
| 1954 .....                                  | 200      | 669    | 319              | 29         | 1                             | 1 218  | ..... 1954                                  |
| 1955 .....                                  | 217      | 654    | 283              | 48         | —                             | 1 202  | ..... 1955                                  |
| 1956 .....                                  | 233      | 721    | 317              | 36         | —                             | 1 307  | ..... 1956                                  |
| 1957 .....                                  | 216      | 758    | 316              | 37         | —                             | 1 327  | ..... 1957                                  |
| 1958 .....                                  | 249      | 732    | 322              | 44         | —                             | 1 347  | ..... 1958                                  |
| 1959 .....                                  | 211      | 662    | 288              | 33         | —                             | 1 194  | ..... 1959                                  |
| 1960 .....                                  | 242      | 730    | 325              | 38         | —                             | 1 335  | ..... 1960                                  |
| 1961 .....                                  | 259      | 698    | 328              | 36         | 27                            | 1 348  | ..... 1961                                  |
| 1962 .....                                  | 218      | 702    | 295              | 35         | 2                             | 1 252  | ..... 1962                                  |
| 1963 .....                                  | 245      | 689    | 331              | 35         | —                             | 1 300  | ..... 1963                                  |
| 1964 .....                                  | 270      | 711    | 304              | 30         | —                             | 1 315  | ..... 1964                                  |

b) naar provincie van gewone verblijfplaats.

| Jaargemiddelden<br>der perioden<br>en jaren | Antwerpen | Brabant | West-<br>Vlaanderen | Oost-<br>Vlaanderen | Hengouwen | Luik | Limburg | Luxemburg | Namen | HET RJK | Jaargemiddelden<br>der perioden<br>en jaren |
|---|-----------|---------|---------------------|---------------------|-----------|------|---------|-----------|-------|---------|---|
| 1930 tot 1934 ..                            | 177       | 410     | 117                 | 153                 | 289       | 205  | 26      | 17        | 54    | 1 448   | .. 1930 tot 1934                            |
| 1935 tot 1939 ..                            | 194       | 388     | 128                 | 156                 | 254       | 200  | 28      | 19        | 61    | 1 428   | .. 1935 tot 1939                            |
| 1940 tot 1944 ..                            | 154       | 314     | 100                 | 125                 | 216       | 147  | 18      | 12        | 40    | 1 126   | .. 1940 tot 1944                            |
| 1945 tot 1949 ..                            | 148       | 344     | 123                 | 142                 | 218       | 170  | 31      | 15        | 42    | 1 233   | .. 1945 tot 1949                            |
| 1950 tot 1954 ..                            | 147       | 336     | 88                  | 139                 | 198       | 184  | 22      | 18        | 41    | 1 173   | .. 1950 tot 1954                            |
| 1955 tot 1959 ..                            | 146       | 359     | 115                 | 151                 | 228       | 177  | 29      | 18        | 52    | 1 275   | .. 1955 tot 1959                            |
| 1957 .....                                  | 132       | 351     | 159                 | 162                 | 237       | 171  | 35      | 17        | 63    | 1 327   | ..... 1957                                  |
| 1958 .....                                  | 159       | 376     | 122                 | 155                 | 248       | 185  | 34      | 16        | 52    | 1 347   | ..... 1958                                  |
| 1959 .....                                  | 140       | 324     | 96                  | 140                 | 222       | 174  | 27      | 20        | 51    | 1 194   | ..... 1959                                  |
| 1960 .....                                  | 176       | 320     | 131                 | 169                 | 234       | 188  | 37      | 19        | 61    | 1 335   | ..... 1960                                  |
| 1961 .....                                  | 182       | 302     | 144                 | 211                 | 225       | 164  | 33      | 26        | 61    | 1 348   | ..... 1961                                  |
| 1962 .....                                  | 170       | 320     | 116                 | 162                 | 225       | 175  | 19      | 19        | 46    | 1 252   | ..... 1962                                  |
| 1963 .....                                  | 197       | 322     | 122                 | 163                 | 226       | 177  | 25      | 18        | 50    | 1 300   | ..... 1963                                  |
| 1964 .....                                  | 210       | 323     | 98                  | 151                 | 249       | 172  | 40      | 29        | 43    | 1 315   | ..... 1964                                  |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd :  
ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijds groepen (1)  
(Code 001 tot E 999).

| Code | Minder | 1 tot      | 5 tot      | 10 tot     | 15 tot     | 20 tot     | 25 tot     | 30 tot     | 35 tot     | 40 tot     |
|------|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|      | dan    | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan | minder dan |
|      | 1 jaar | 5 jaar     | 10 jaar    | 15 jaar    | 20 jaar    | 25 jaar    | 30 jaar    | 35 jaar    | 40 jaar    | 45 jaar    |
|      | M.     | V.         | M.         | V.         | M.         | V.         | M.         | V.         | M.         | V.         |
|      |        |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

## I. BESMETTELijke EN PARASITAIRE ZIEKTEN — 001-138

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 001 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | — |   |   |
| 002 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | — |   |   |
| 020 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 1 |   |   |
| 024 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 025 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |   |   |
| 026 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 029 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 041 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |   |   |
| 053 ..... | 4 | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 055 ..... | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 056 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 061 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 082 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 085 ..... | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 087 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 092 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 122 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |   |   |
| 125 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |   |
| 138 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |   |   |
| Totaal :  | 8 | 1 | 2 | 1 | 1 | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | — | 3 | — | 6 | 1 |

## II. TUMOREN OF NIEUWVORMINGEN — 140-239

|              |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 140 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — |
| 142 .....    | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 143 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 144 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 145 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 147 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Gedeeltelijk |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Totaal :     | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 |
| 150 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 151 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 152 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| 153 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| 154 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 155 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 3 | — |
| 156 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — |
| 157 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 3 | — |
| 158 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 159 .....    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Gedeeltelijk |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 | 2 | 1 | 4 | 1 |
| totaal :     | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 1 | 4 | 1 |
|              | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 7 | 2 | — | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |

|   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |           |           |
|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----------|-----------|
| 4 | — | 3 | — | 5  | — | 8  | — | 5  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 29 | —  | 29 | ..... 001 |           |
| 3 | — | 1 | 3 | 4  | 1 | 3  | — | 6  | 1 | 6 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 29 | 9  | 38 | ..... 002 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 020 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | ..... 024 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 025 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 026 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | ..... 029 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | —  | 1         | ..... 041 |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8  | 1  | 9  | ..... 053 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2  | ..... 055 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 056 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 061 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 082 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 085 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 087 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 2  | ..... 092 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 122 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 125 |           |
| — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | ..... 138 |           |
| 7 | — | 4 | 3 | 11 | 2 | 12 | — | 13 | 3 | 7 | — | 1 | 2 | 1 | 2 | — | 1 | 78 | 18 | 96 | Totaal :  |           |

|   |   |   |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |   |    |   |    |     |    |           |                       |                       |
|---|---|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|----|---|----|---|----|-----|----|-----------|-----------------------|-----------------------|
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 1   | —  | 1         | ..... 140             |                       |
| — | — | 1 | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 2   | —  | 1         | ..... 142             |                       |
| — | — | 1 | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 1   | —  | 1         | ..... 143             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 1   | —  | 1         | ..... 144             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 1   | —  | 1         | ..... 145             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 1   | —  | 1         | ..... 147             |                       |
| — | — | 3 | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 1   | 6  | 2         | 8                     | Gedeeltelijk Totaal : |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 6   | 4  | 10        | ..... 150             |                       |
| — | — | — | 1 | 2 | — | —  | — | 1  | — | —  | — | 3  | 1  | — | 2  | — | 46 | 28  | 74 | ..... 151 |                       |                       |
| — | 2 | 1 | 8 | — | 4 | 2  | 5 | 3  | 9 | 5  | 7 | 1  | 6  | 4 | 1  | 7 | 1  | 2   | 4  | 5         | 9                     | ..... 152             |
| — | — | 1 | — | 1 | — | 1  | — | —  | — | —  | — | 1  | —  | 1 | —  | 2 | —  | —   | —  | —         | —                     | ..... 153             |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | —  | — | —  | — | —  | 5   | 7  | 12        | ..... 154             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | 2  | —  | 1 | —  | — | —  | 10  | 3  | 13        | ..... 155             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | 2  | 1  | 1 | —  | — | —  | 11  | 7  | 18        | ..... 156             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | 1  | —  | 1 | —  | — | —  | 9   | 4  | 13        | ..... 157             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | 2  | 1  | — | —  | — | —  | 1   | —  | 2         | ..... 158             |                       |
| — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | — | 1  | —  | — | —  | — | —  | —   | —  | —         | ..... 159             |                       |
| 4 | 3 | 9 | 3 | 8 | 6 | 15 | 7 | 14 | 9 | 12 | 8 | 12 | 12 | 9 | 20 | 3 | 11 | 100 | 83 | 183       | Gedeeltelijk totaal : |                       |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd :  
ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijdsgroepen (1)  
(Code 001 tot E 999).

| Code                         | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    |
|------------------------------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|                              | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
| 160 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 161 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |
| 162 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |
| 163 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |
| 164 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| <b>Gedeeltelijk totaal :</b> | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | 3  |
| 170 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 3                         | —  |
| 171 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  |
| 172 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  |
| 174 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  |
| 175 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 176 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 177 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 178 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 180 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | 1  | —                         | —  |
| 181 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| <b>Gedeeltelijk totaal :</b> | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | 1                         | 1  | —                         | 6  |
| 190 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 191 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 192 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 193 .....                    | —                 | —  | 1                       | 1  | 1                        | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 2  |
| 195 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 196 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |
| 199 .....                    | —                 | —  | 1                       | —  | 1                        | —  | —                         | —  | —                         | 2  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | 1                         | —  |
| <b>Gedeeltelijk totaal :</b> | —                 | —  | 2                       | 1  | 2                        | —  | —                         | 1  | —                         | 2  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | 1                         | 3  |
| 200 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | 2  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 201 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | 1  | 1                         | —  |
| 203 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | 1                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |
| 204 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | 1                         | 1  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |
| <b>Gedeeltelijk totaal :</b> | —                 | —  | —                       | —  | —                        | 2  | 1                         | 2  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | 1                         | —  | 1                         | 1  | 1                         | 1  |
| 211 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 220 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| 237 .....                    | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| <b>Gedeeltelijk totaal :</b> | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |
| <b>Alg. totaal</b>           | —                 | —  | 2                       | 1  | 5                        | 2  | 2                         | 3  | —                         | 2  | 2                         | 1  | 2                         | 1  | 4                         | 3  | 7                         | 9  | 15                        | 6  |
| <b>Tumoren :</b>             | —                 | —  | 2                       | 1  | 5                        | 2  | 2                         | 3  | —                         | 2  | 2                         | 1  | 2                         | 1  | 4                         | 3  | 7                         | 9  | 15                        | 6  |

(1) De doodgebornen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |     |     | Code        |           |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|-----|-----|-------------|-----------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | TOT.   |     |     |             |           |
| —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1   | 160 | ..... 160   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                     | 3  | —      | 3   | 3   | 161         | ..... 161 |
| 3                               | —  | 2                               | —  | 5                               | 1  | 8                               | 1  | 7                               | —  | 3                               | —  | 2                               | —  | 1                               | —  | 1                     | —  | 33     | 2   | 35  | ..... 162   |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | 8                               | 1  | 5                               | 1  | 9                               | —  | 6                               | —  | 1                               | 1  | 2                               | 1  | —                     | 1  | 35     | 5   | 40  | ..... 163   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | 1      | 2   | 2   | 164         |           |
| <b>Gedeeltelijk</b>             |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |     |     | totaal :    |           |
| 3                               | —  | 3                               | 1  | 13                              | 2  | 14                              | 2  | 16                              | —  | 9                               | 1  | 4                               | 1  | 4                               | 1  | 1                     | 1  | 72     | 9   | 81  |             |           |
| —                               | —  | 4                               | —  | —                               | 1  | —                               | 2  | —                               | 7  | —                               | 5  | —                               | —  | —                               | 4  | —                     | 3  | —      | 32  | 32  | 170         |           |
| —                               | 1  | —                               | 4  | —                               | —  | —                               | —  | 4                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | —      | 10  | 10  | 171         |           |
| —                               | 2  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | —                     | —  | —      | 5   | 5   | 172         |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 2  | —                               | 1  | —                               | 1  | —                               | 1  | —                     | 1  | —      | 8   | 8   | 174         |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | —      | 1   | 1   | 174         |           |
| —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                     | —  | —      | 4   | 4   | 176         |           |
| 1                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | 3                               | —  | 3                               | —  | 3                               | —  | 4                               | —  | 3                     | —  | 19     | —   | 19  | ..... 177   |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | —   | 2   | ..... 178   |           |
| —                               | —  | —                               | 1  | —                               | 3  | —                               | 1  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                     | 1  | 6      | 4   | 10  | ..... 180   |           |
| —                               | —  | —                               | 1  | 1                               | 1  | 1                               | 3  | 1                               | —  | —                               | 2  | 1                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 7      | 5   | 12  | ..... 180   |           |
| <b>Gedeeltelijk</b>             |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |     |     | totaal      |           |
| 1                               | 3  | 1                               | 10 | 3                               | 3  | 5                               | 7  | 7                               | 12 | 3                               | 8  | 5                               | 3  | 4                               | 7  | 3                     | 5  | 34     | 69  | 103 |             |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | —      | 1   | 1   | 190         |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1   | 1   | ..... 191   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 2                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1   | ..... 192   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 8      | 3   | 11  | ..... 193   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 4   | ..... 195   |           |
| —                               | 1  | —                               | —  | 3                               | 3  | 1                               | 6  | 2                               | 2  | 6                               | 4  | 4                               | 1  | 5                               | 1  | 2                     | 1  | 3      | 22  | 30  | 52          | ..... 196 |
| <b>Gedeeltelijk</b>             |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |     |     | totaal      |           |
| 2                               | 2  | —                               | 3  | 5                               | 1  | 6                               | 4  | 3                               | 6  | 5                               | 5  | 1                               | 6  | 1                               | 3  | 1                     | 4  | 32     | 40  | 72  |             |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 3      | —   | 3   | ..... 200   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 4   | ..... 201   |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 2   | ..... 203   |           |
| —                               | 1  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | 2  | 1                               | 3  | 1                               | —  | 1                               | 2  | —                               | —  | 1                     | 1  | 13     | 6   | 19  | ..... 204   |           |
| <b>Gedeeltelijk</b>             |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |     |     | totaal :    |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1   | ..... 211   |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1   | ..... 220   |           |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 4   | ..... 237   |           |
| <b>Gedeeltelijk</b>             |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                       |    |        |     |     | totaal :    |           |
| —                               | 1  | 1                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | 1                     | —  | 3      | 3   | 6   | Alg. totaal |           |
| 11                              | 9  | 17                              | 17 | 30                              | 12 | 43                              | 21 | 44                              | 28 | 29                              | 23 | 24                              | 22 | 19                              | 34 | 9                     | 22 | 265    | 216 | 481 | Tumoren :   |           |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd :  
ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijdsgroepen (1)  
(Code 001 tot E 999).

| Code | Minder<br>dan<br>1 jaar |    | 1 tot<br>minder dan<br>5 jaar |    | 5 tot<br>minder dan<br>10 jaar |    | 10 tot<br>minder dan<br>15 jaar |    | 15 tot<br>minder dan<br>20 jaar |    | 20 tot<br>minder dan<br>25 jaar |    | 25 tot<br>minder dan<br>30 jaar |    | 30 tot<br>minder dan<br>35 jaar |    | 35 tot<br>minder dan<br>40 jaar |    | 40 tot<br>minder dan<br>45 jaar |    |
|------|-------------------------|----|-------------------------------|----|--------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|
|      | M.                      | V. | M.                            | V. | M.                             | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. |
|      |                         |    |                               |    |                                |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |

III. ALLERGISCHE, ENDOCRINE, METABOLISCHE EN VOEDINGSZIEKTEN — 240-289

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 241 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 260 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 272 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 274 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 286 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 287 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 289 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| Totaal :  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 |

IV. ZIEKTEN VAN HET BLOED EN DE BLOEDBEREIDENDE ORGANEN — 290-299

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 290 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 291 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 292 ..... | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 293 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 295 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 298 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 299 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| Totaal :  | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 |

V. MENTALE, PSYCHONEUROTISCHE EN PERSOONLIJKHEIDSSTOORNISSEN — 300-326

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 304 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 309 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 322 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 325 ..... | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| Totaal :  | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |

VI. ZIEKTEN VAN HET ZENUWSTELSEL EN VAN DE ZINTUIGEN — 330-398

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 330 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — |
| 331 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — |
| 332 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 |
| 334 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 340 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 342 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 343 ..... | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 345 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|------|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | M.     | V. | TOT. |      |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |          |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----------|-----|
| — | — | 1 | — | — | 4 | 1 | 5 | 3 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 5 | 1 | 3 | — | 2  | 1  | 3  | 241      |     |
| — | 1 | 1 | 2 | — | 4 | 1 | 5 | 3 | 6 | 4 | 2 | 4 | 3 | 5 | 1 | 3 | — | 23 | 25 | 48 | 260      |     |
| — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1  | 272      |     |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | 1  | 274      |     |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | 1  | 2  | 286      |     |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2  | 3  | 5  | 287      |     |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | 1  | 1  | 1        | 289 |
| — | 1 | 4 | 3 | 4 | 2 | 6 | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 6 | 1 | 3 | — | 2 | 29 | 32 | 61 | Totaal : |     |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 2 | 3  | 290      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1  | 291      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | 4  | 292      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1  | 293      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1  | 295      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1  | 298      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | 2  | 299      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 8 | 13 | Totaal : |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |     |          |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|-----|----------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1  | 1 | 4   | 304      |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | —  | 2 | 309 |          |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2  | 4 | 322 |          |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 2  | 5 | 325 |          |
| — | 1 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 2 | 2 | 1 | 4 | 10 | 9 | 19  | Totaal : |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |    |   |   |   |    |    |    |     |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|----|---|---|---|----|----|----|-----|-----|
| 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | —  | — | — | — | —  | 5  | 2  | 7   | 330 |
| — | — | 1 | 2 | — | 1 | — | 6 | 2 | 1 | 3  | 1 | 4 | 3  | 2 | 3 | — | 20 | 12 | 32 | 331 |     |
| — | 1 | — | 3 | 1 | 2 | 2 | 6 | 7 | 7 | 13 | 4 | 6 | 10 | 5 | 4 | 7 | 40 | 44 | 84 | 332 |     |
| — | — | — | — | — | 3 | 1 | 4 | 3 | 2 | 1  | 4 | 7 | 3  | 6 | 2 | 5 | 18 | 24 | 42 | 334 |     |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | —  | — | — | — | —  | 1  | —  | 1   | 340 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | —  | — | — | — | —  | 1  | —  | 1   | 342 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | —  | — | — | — | —  | 3  | 1  | 4   | 343 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | —  | — | — | — | —  | 3  | 3  | 6   | 345 |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd :  
ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijdsgroepen (1)  
(Code 001 tot E 999).

| Code      | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    |   |
|-----------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---|
|           | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |   |
| 350 ..... | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 352 ..... | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 353 ..... | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  |   |
| 355 ..... | —                 | —  | —                       | 1  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 356 ..... | 1                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | 1  |   |
| 368 ..... | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 392 ..... | 1                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| Totaal :  | 4                 | 2  | 1                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | 3  | —                         | 3  | 1                         | 3  | 3                         | 2  | 3 |

VII. ZIEKTEN VAN DE BLOEDSOMLOOPORGANEN — 400-468

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|
| 410 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 1 | — | — | 1  |   |
| 414 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | —  |   |
| 420 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 1 | 6 | —  |   |
| 421 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 422 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 431 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 433 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1  |   |
| 434 ..... | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 | 2 | 5 | —  |   |
| 442 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 443 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 444 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1  |   |
| 446 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 447 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 450 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | —  |   |
| 451 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 452 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | —  |   |
| 453 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 454 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 455 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 456 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  |   |
| 462 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 463 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | —  |   |
| 465 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | —  |   |
| 466 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| 467 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  |   |
| Totaal :  | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 2 | 6 | 5 | 18 | 3 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |     |           | Code      |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|-----|-----------|-----------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | TOT.   |     |           |           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 2  | —                               | 1  | —                               | 1  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 4   | 6         | ..... 350 |
| —                               | —  | —                               | —  | 2                               | 1  | 3                               | —  | 1                               | 1  | 1                               | 1  | 2                               | 3  | 3                               | —  | 2                     | —  | 14     | 6   | 20        | ..... 352 |
| —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 4         | ..... 353 |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 355 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 4         | ..... 356 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 368 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 392 |
| 2                               | 1  | 3                               | 1  | 7                               | 2  | 10                              | 3  | 19                              | 17 | 11                              | 20 | 12                              | 21 | 22                              | 13 | 11                    | 13 | 114    | 100 | 214       | Totaal    |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | —      | —   | —         | :         |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | —      | 4   | 4         | ..... 410 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 414 |
| 11                              | 2  | 16                              | —  | 20                              | 4  | 22                              | 8  | 26                              | 13 | 18                              | 7  | 12                              | 12 | 9                               | 12 | 7                     | 4  | 149    | 63  | 212       | ..... 420 |
| —                               | —  | 1                               | 1  | —                               | 2  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | 1  | —                               | —  | —                     | —  | 5      | 1   | 6         | ..... 421 |
| —                               | —  | —                               | 1  | 1                               | 1  | 2                               | 3  | —                               | 2  | 3                               | 4  | 2                               | 1  | 6                               | —  | 6                     | 12 | 20     | 32  | ..... 422 |           |
| —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | 1                               | 1  | 1                               | —  | 1                     | —  | 4      | 3   | 7         | ..... 431 |
| 1                               | 1  | —                               | —  | 5                               | —  | 1                               | 2  | —                               | 7  | —                               | 1  | 1                               | 2  | 2                               | 2  | 1                     | 1  | 12     | 17  | 29        | ..... 433 |
| 2                               | 2  | 4                               | 1  | 10                              | 1  | 10                              | 2  | 15                              | 13 | 14                              | 15 | 11                              | 30 | 11                              | 19 | 18                    | 21 | 105    | 108 | 213       | ..... 434 |
| —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | 1  | 2                               | —  | —                               | 1  | —                     | —  | 4      | 2   | 6         | ..... 442 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | 1                     | —  | 1      | 1   | 2         | ..... 443 |
| —                               | —  | 3                               | 1  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | 2  | 1                               | —  | —                               | 3  | 1                               | —  | —                     | —  | 7      | 7   | 14        | ..... 444 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1   | 1         | ..... 446 |
| —                               | —  | —                               | —  | 1                               | 1  | 2                               | 1  | 6                               | 2  | 1                               | —  | 1                               | 1  | 1                               | 3  | 3                     | —  | 15     | 8   | 23        | ..... 447 |
| —                               | —  | 4                               | 1  | 11                              | 1  | 17                              | 5  | 25                              | 14 | 19                              | 8  | 20                              | 25 | 28                              | 22 | 14                    | 27 | 141    | 103 | 244       | ..... 450 |
| —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | 2                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 3      | —   | 3         | ..... 451 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 452 |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | 1                               | 1  | —                               | —  | 1                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 453 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | 1  | 1                               | —  | —                     | —  | 2      | 2   | 4         | ..... 454 |
| —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | 1  | 1                               | —  | —                     | —  | 1      | 2   | 3         | ..... 455 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                     | —  | 4      | 2   | 6         | ..... 456 |
| 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 462 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1   | 2         | ..... 463 |
| —                               | —  | —                               | —  | 3                               | —  | —                               | 1  | 1                               | —  | 1                               | 1  | —                               | —  | —                               | 1  | —                     | —  | 7      | 5   | 12        | ..... 465 |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 466 |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —   | 1         | ..... 467 |
| 15                              | 5  | 30                              | 4  | 56                              | 9  | 61                              | 21 | 77                              | 53 | 57                              | 36 | 53                              | 80 | 56                              | 67 | 46                    | 62 | 479    | 350 | 829       | Totaal :  |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd :  
ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijdsgroepen (1)  
(Code 001 tot E 999).

| Code | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    |
|------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|
|      | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |
|      |                   |    |                         |    |                          |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |                           |    |

VIII. ZIEKTEN VAN DE ADEMHALINGSORGANEN — 470-527

|           |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 480 ..... | —  | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 481 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 490 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 491 ..... | 8  | 3 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 493 ..... | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 501 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 502 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 511 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 518 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 519 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 520 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 521 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 522 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 523 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 | — | 3 |   |
| 525 ..... | —  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |   |
| 527 ..... | 2  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |   |
| Totaal :  | 11 | 4 | 3 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 6 | — |
|           |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4 |   |

IX. ZIEKTEN VAN DE SPIJSVERTERINGSORGANEN — 530-587

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 540 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 |
| 541 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 544 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 545 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 550 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 561 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 570 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 571 ..... | 2 | 7 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 572 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 576 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 578 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 581 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 |
| 583 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 584 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 585 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 586 ..... | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 587 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 2 | 7 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 3 | 2 | — | — | 1 | — | 4 |

X. ZIEKTEN VAN DE UROGENITAALORGANEN — 590-637

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 591 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 592 ..... | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — |
| 593 ..... | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — |
| 594 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |  |  | Code |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|--|--|------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | TOT.   |  |  |      |

|   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |   |    |     |    |     |          |     |
|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|---|----|-----|----|-----|----------|-----|
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | 1  | 2   | 3  | 480 |          |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | 1 | —  | — | — | — | — | —  | 3   | 3  | 3   | 481      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | 1 | —  | — | — | — | — | —  | 1   | 2  | 3   | 490      |     |
| — | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | 1 | 5  | 1 | 2 | 2 | 4 | 4  | 27  | 11 | 38  | 491      |     |
| — | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | 1 | —  | — | — | — | — | 3  | 7   | 4  | 11  | 493      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | —  | 1   | —  | 1   | 501      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | —  | 1   | —  | 1   | 502      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | 4 | —  | 3 | —  | 6 | 2  | 1 | 2 | 3 | — | 1  | 3   | 18 | 7   | 25       | 511 |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | —  | 1   | —  | 1   | 518      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | —  | 1   | —  | 1   | 519      |     |
| — | —  | — | —  | 1 | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | —  | 1   | —  | 1   | 520      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | — | — | — | —  | 1   | —  | 1   | 521      |     |
| — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | —  | — | 2  | 1 | 2 | 1 | — | 1  | 4   | 6  | 8   | 14       | 522 |
| — | 5  | — | 11 | — | 17 | 1 | 26 | — | 13 | — | 7  | — | 4  | — | — | — | 2 | —  | 94  | 1  | 95  | 1        | 523 |
| — | 4  | — | 3  | 1 | 6  | — | 7  | — | 3  | — | 2  | — | 2  | 2 | — | — | — | 1  | 1   | 1  | 2   | 33       | 525 |
| — | 10 | — | 14 | 2 | 25 | 1 | 41 | — | 25 | 2 | 19 | 4 | 14 | 6 | 8 | 4 | 9 | 18 | 191 | 42 | 233 | Totaal : |     |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |     |          |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|----------|--|
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 1 | — | 7  | 1  | 8   | 540      |  |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3  | —  | 3   | 541      |  |
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1  | —  | 1   | 544      |  |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 2  | 1  | 3   | 545      |  |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1  | —  | 1   | 550      |  |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 1 | 2  | 1  | 3   | 561      |  |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 1 | — | 5  | 3  | 8   | 570      |  |
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 1 | — | 2  | 7  | 9   | 571      |  |
| — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1  | 1  | 3   | 572      |  |
| — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1  | 1  | 2   | 576      |  |
| — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1  | 4  | 5   | 578      |  |
| — | — | 2 | 1 | 3 | — | 4 | 2 | 6 | — | 4 | 1 | 3 | 1 | — | — | — | 1 | — | 25 | 5  | 30  | 581      |  |
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 2 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 3 | 2  | 5  | 2   | 583      |  |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 2 | 1  | 3  | 584 |          |  |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | 2 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 4  | 5  | 5   | 585      |  |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 2  | 1  | 3   | 486      |  |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1  | 1  | 1   | 587      |  |
| — | 2 | — | 4 | 2 | 7 | — | 9 | 6 | 8 | 4 | 6 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 1 | 3 | 59 | 35 | 94  | Totaal : |  |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |     |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-----|
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1  | 591 |
| — | — | — | 2 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | 9 | 7 | 16 | 592 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 2 | 3  | 593 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 3 | 1 | 4  | 594 |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd : ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijdsgroepen (1) (Code 001 tot E 999).

| Code      | Minder dan<br>1 jaar |    | 1 tot<br>minder dan<br>5 jaar |    | 5 tot<br>minder dan<br>10 jaar |    | 10 tot<br>minder dan<br>15 jaar |    | 15 tot<br>minder dan<br>20 jaar |    | 20 tot<br>minder dan<br>25 jaar |    | 25 tot<br>minder dan<br>30 jaar |    | 30 tot<br>minder dan<br>35 jaar |    | 35 tot<br>minder dan<br>40 jaar |    | 40 tot<br>minder dan<br>45 jaar |    |
|-----------|----------------------|----|-------------------------------|----|--------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|
|           | M.                   | V. | M.                            | V. | M.                             | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. |
| 600 ..... | —                    | —  | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  |
| 601 ..... | —                    | —  | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  |
| 603 ..... | —                    | —  | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 2  |
| 606 ..... | —                    | —  | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  |
| 610 ..... | —                    | —  | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  |
| 611 ..... | —                    | —  | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  |
| Totaal :  | —                    | 1  | 1                             | —  | 1                              | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | 1  | 1                               | —  | 1                               | 3  | —                               | —  |

XI. COMPLICATIES VAN ZWANGERSCHAP, BARING EN POST-PARTUM — 640-689

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 642 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| 678 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 |

XII. ZIEKTEN VAN DE HUID EN ONDERHUIDS WEEFSEL — 690-716

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 701 ..... | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

XIII. ZIEKTEN VAN DE BEENDEREN EN BEWEGINGSORGANEN — 720-749

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 722 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 727 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 744 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 745 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |

XIV. CONGENITALE AFWIJKINGEN ALLE OUDERDOMMEN — 750-759

|           |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 750 ..... | 2  | —  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 751 ..... | 1  | 2  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 752 ..... | 1  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 754 ..... | 10 | 7  | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — |
| 756 ..... | 1  | 1  | — | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 757 ..... | 1  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 758 ..... | —  | 2  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 759 ..... | 5  | 2  | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Totaal :  | 21 | 16 | — | 4 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 1 | — | — | — |

XV. ZIEKTEN EIGEN AAN DE EERSTE KINDSHEID — 760-776

|           |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 760 ..... | 10 | 9 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 761 ..... | 3  | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 762 ..... | 7  | 7 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 763 ..... | 1  | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |    | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |    | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |    | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |    | 85 jaar<br>en<br>meer |    | TOTAAL |    |          | Code     |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|-----------------------|----|--------|----|----------|----------|
| M.                              | V. | M.                    | V. | TOT.   |    |          |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | —                     | 1  | 2      | 1  | 3        | 600      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | —      | 1  | 1        | 601      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 2                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 4  | 2      | 6  | 6        | 603      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | —      | 1  | 1        | 606      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 3                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | —                     | 6  | —      | 6  | 6        | 610      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | —  | —                     | 1  | —      | 1  | 1        | 611      |
| —                               | —  | 2                               | 1  | 1                               | —  | 2                               | —  | 5                               | 2  | 5                               | 1  | 3                               | 1  | 3                               | 3  | 2                     | 1  | 29     | 13 | 42       | Totaal : |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1  | 1        | 642      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | —      | 1  | 1        | 678      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 2      | 2  | 2        | Totaal : |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | —  | 1        | 701      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1  | 2        | 722      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | 1                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | 1      | 2  | 727      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 3  | —      | 3  | 3        | 744      |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | —  | 1      | 1  | 1        | 745      |
| —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | 1  | 1                               | 2  | —                               | —  | —                     | 5  | 3      | 8  | Totaal : |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 2  | 1      | 3  | 750      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | 2      | 3  | 751      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 2  | 1      | 3  | 752      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 11 | 9      | 20 | 754      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | 3      | 4  | 756      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | 1      | 2  | 757      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 2  | 2      | 2  | 758      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 5  | 2      | 7  | 759      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 23 | 21     | 44 | Totaal : |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 10 | 9      | 19 | 760      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 3  | 3      | 6  | 761      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 7  | 7      | 14 | 762      |          |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                     | 1  | 3      | 4  | 763      |          |

3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België gevestigd :  
ingeschreven in de bevolkings- of in de vreemdelingenregisters naar geslacht en leeftijdsgroepen (1)  
(Code 001 tot E 999).

| Code      | Minder<br>dan<br>1 jaar | 1 tot<br>minder dan<br>5 jaar |    | 5 tot<br>minder dan<br>10 jaar |    | 10 tot<br>minder dan<br>15 jaar |    | 15 tot<br>minder dan<br>20 jaar |    | 20 tot<br>minder dan<br>25 jaar |    | 25 tot<br>minder dan<br>30 jaar |    | 30 tot<br>minder dan<br>35 jaar |    | 35 tot<br>minder dan<br>40 jaar |    | 40 tot<br>minder dan<br>45 jaar |    |
|-----------|-------------------------|-------------------------------|----|--------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|
|           |                         | M.                            | V. | M.                             | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. | M.                              | V. |
|           |                         |                               |    |                                |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |                                 |    |
| 764 ..... | —                       | 1                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 768 ..... | 1                       | 1                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 769 ..... | 1                       | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 770 ..... | 1                       | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 771 ..... | 1                       | 1                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 772 ..... | 4                       | 1                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 773 ..... | 10                      | 6                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 774 ..... | 5                       | 2                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 775 ..... | 1                       | —                             | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| 776 ..... | 40                      | 25                            | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |
| Totaal :  | 85                      | 59                            | —  | —                              | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               |    |

XVI. SYMPTOMEN, OUDERDOM EN SLECHT OMSCHREVEN TOESTANDEN — 780-799

|                     |     |     |    |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |    |    |
|---------------------|-----|-----|----|---|---|---|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|----|----|
| 780 .....           | 6   | 8   | —  | 1 | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 781 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 782 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  |
| 784 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 785 .....           | —   | 1   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | 1  |
| 788 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 792 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | 1  |
| 794 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  |
| 795 .....           | 1   | 3   | —  | — | — | — | — | 1 | 1 | — | —  | 1 | —  | 1  | —  | 1  | —  | 3  |
| 796 .....           | 7   | 4   | 1  | — | — | — | — | — | — | — | 2  | — | 1  | —  | 1  | —  | 2  | —  |
| 797 .....           | —   | —   | —  | — | 1 | — | — | — | — | — | 1  | — | 1  | 3  | —  | 2  | —  | 3  |
| 798 .....           | —   | —   | —  | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — | —  | —  | —  | 1  | —  | —  |
| 799 .....           | —   | 1   | —  | — | — | — | — | — | — | — | 1  | — | —  | —  | 1  | —  | —  | 1  |
| Totaal :            | 14  | 17  | 1  | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 2 | — | 6  | — | 4  | 3  | —  | 1  | 5  | 1  |
| Natuurlijke<br>dood |     |     |    |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |    | 10 |
| Totaal :            | 148 | 111 | 12 | 7 | 9 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 12 | 3 | 16 | 10 | 12 | 10 | 31 | 20 |
|                     |     |     |    |   |   |   |   |   |   |   |    |   |    |    |    |    | 64 | 19 |

XVII. ONGEVALLEN, VERGIFTINGEN EN TRAUMATA — E800 tot E999

|   |     |     |    |    |    |   |   |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---|-----|-----|----|----|----|---|---|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| E800 tot E845                                 | 1   | —   | 1  | 4  | 5  | 3 | 1 | — | 10 | 1 | 18 | 3 | 15 | 1  | 18 | —  | 16 | 1  | 10 | 1  |
| E870 tot E965                                 | 4   | 4   | 1  | 9  | 5  | 1 | 1 | 1 | 6  | 1 | 12 | 3 | 12 | 1  | 14 | —  | 14 | 2  | 11 | 2  |
| E970 tot E979                                 | —   | —   | —  | —  | —  | — | — | — | —  | 3 | —  | 4 | —  | 2  | —  | 1  | 3  | 11 | 2  |    |
| E980 tot E985                                 | —   | —   | —  | —  | —  | — | — | — | —  | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  |    |
| Sterfte door<br>externe oor-<br>zaken Totaal: | 5   | 4   | 2  | 13 | 10 | 4 | 2 | 1 | 16 | 2 | 33 | 6 | 31 | 2  | 34 | —  | 32 | 6  | 32 | 5  |
| Natuurlijke<br>dood                           |     |     |    |    |    |   |   |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Totaal :                                      | 148 | 111 | 12 | 7  | 9  | 2 | 4 | 4 | 5  | 4 | 12 | 3 | 16 | 10 | 12 | 10 | 31 | 20 | 64 | 19 |
| ALGE-<br>MEEN                                 |     |     |    |    |    |   |   |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| TOTAAL :                                      | 153 | 115 | 14 | 20 | 19 | 6 | 6 | 5 | 21 | 6 | 45 | 9 | 47 | 12 | 46 | 10 | 63 | 26 | 96 | 24 |

(1) De doodgeborenen niet inbegrepen, maar met inbegrip van de levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen.

| 45 tot<br>minder dan<br>50 jaar |    | 50 tot<br>minder dan<br>55 jaar |    | 55 tot<br>minder dan<br>60 jaar |    | 60 tot<br>minder dan<br>65 jaar |    | 65 tot<br>minder dan<br>70 jaar |     | 70 tot<br>minder dan<br>75 jaar |     | 75 tot<br>minder dan<br>80 jaar |     | 80 tot<br>minder dan<br>85 jaar |     | 85 jaar<br>en<br>meer |     | TOTAAL |     |       | Code                                  |                           |
|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|-----|---------------------------------|-----|---------------------------------|-----|---------------------------------|-----|-----------------------|-----|--------|-----|-------|---------------------------------------|---------------------------|
| M.                              | V.  | M.                              | V.  | M.                              | V.  | M.                              | V.  | M.                    | V.  | TOT.   |     |       |                                       |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | 1   | 764   |                                       |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | 1   | 768   |                                       |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | —   | 769   |                                       |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | —   | 770   |                                       |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | 1   | 771   |                                       |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 4      | 1   | 5     | 772                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 10     | 6   | 16    | 773                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 5      | 2   | 7     | 774                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | —   | 1     | 775                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 40     | 25  | 65    | 776                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 85     | 59  | 144   | Totaal :                              |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 6      | 9   | 15    | 780                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | —   | 1     | 781                                   |                           |
| 1                               | —  | —                               | —  | 3                               | —  | 1                               | —  | 2                               | 1   | 2                               | 1   | 2                               | 3   | 3                               | —   | 3                     | 2   | 18     | 8   | 26    | 782                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 2                               | —   | —                               | —   | —                               | 1   | —                               | —   | —                     | —   | 2      | 1   | 3     | 784                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | 1                               | —   | —                               | 1   | 1                               | —   | 1                               | —   | —                     | 1   | 3      | 5   | 8     | 785                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | —   | 1     | 788                                   |                           |
| —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | 2                               | 1  | 1                               | —   | —                               | —   | 1                               | 1   | 1                               | —   | 1                     | —   | 4      | 6   | 10    | 792                                   |                           |
| —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | —  | —                               | 1   | —                               | 1   | 5                               | 4   | 3                               | 4   | 13                    | 10  | 17     | 20  | 38    | 58                                    | 794                       |
| 1                               | —  | 1                               | 1  | 4                               | 1  | 3                               | 2  | 5                               | 2   | 3                               | —   | 2                               | 3   | 1                               | 2   | 2                     | —   | 30     | 15  | 45    | 795                                   |                           |
| —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —  | 5                               | 1  | —                               | —   | 1                               | 1   | —                               | —   | —                               | 2   | —                     | —   | 22     | 8   | 30    | 796                                   |                           |
| 1                               | 2  | —                               | —  | 3                               | 1  | 1                               | 2  | 1                               | —   | 2                               | 3   | 3                               | —   | —                               | 2   | 2                     | 2   | 23     | 16  | 39    | 797                                   |                           |
| —                               | 1  | —                               | —  | 3                               | 2  | 1                               | —  | 1                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | 1                     | —   | 8      | 3   | 11    | 798                                   |                           |
| 2                               | 1  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | 1  | —                               | 2   | —                               | 1   | 1                               | 4   | 1                               | —   | 1                     | 11  | 8      | 19  | —     | 799                                   |                           |
| 5                               | 4  | 3                               | 1  | 14                              | 7  | 12                              | 8  | 12                              | 3   | 12                              | 11  | 13                              | 13  | 14                              | 21  | 19                    | 23  | 148    | 118 | 266   | Totaal :                              |                           |
| 52                              | 22 | 81                              | 34 | 156                             | 36 | 199                             | 62 | 209                             | 118 | 150                             | 105 | 132                             | 158 | 131                             | 152 | 98                    | 149 | 1      | 521 | 1 026 | 2 547                                 | Natuurlijke dood Totaal : |
| 65                              | 27 | 93                              | 35 | 164                             | 41 | 208                             | 66 | 221                             | 120 | 155                             | 109 | 134                             | 163 | 135                             | 154 | 104                   | 152 | 1      | 789 | 1 100 | 2 889                                 | ALGE-MEEN TOTAAL :        |
| 6                               | —  | 2                               | 1  | —                               | —  | 3                               | 1  | 4                               | —   | 1                               | 1   | 1                               | 2   | —                               | —   | 1                     | —   | 113    | 19  | 132   | E800 tot E845                         |                           |
| 3                               | —  | 6                               | —  | 4                               | 3  | 2                               | 2  | 5                               | 2   | 3                               | 3   | —                               | 3   | 1                               | 2   | 5                     | 3   | 109    | 42  | 151   | E870 tot E965                         |                           |
| 4                               | 4  | 4                               | —  | 4                               | 1  | 4                               | 1  | 3                               | —   | 1                               | —   | 1                               | —   | 3                               | —   | —                     | —   | 45     | 11  | 56    | E970 tot E979                         |                           |
| —                               | 1  | —                               | —  | —                               | 1  | —                               | —  | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                               | —   | —                     | —   | 1      | 2   | 3     | Sterfte door externe oorzaken Totaal: |                           |
| 13                              | 5  | 12                              | 1  | 8                               | 5  | 9                               | 4  | 12                              | 2   | 5                               | 4   | 2                               | 5   | 4                               | 2   | 6                     | 3   | 268    | 74  | 342   | Natuurlijke dood                      |                           |
| 52                              | 22 | 81                              | 34 | 156                             | 36 | 199                             | 62 | 209                             | 118 | 150                             | 105 | 132                             | 158 | 131                             | 152 | 98                    | 149 | 1      | 521 | 1 026 | 2 547                                 | Totaal :                  |
| 65                              | 27 | 93                              | 35 | 164                             | 41 | 208                             | 66 | 221                             | 120 | 155                             | 109 | 134                             | 163 | 135                             | 154 | 104                   | 152 | 1      | 789 | 1 100 | 2 889                                 |                           |

## TWEEDE HOOFDSTUK.

ZUIGELINGENSTERFTE (van 0 tot minder dan 1 jaar)

en

STERFTE VAN KINDEREN van 1 JAAR tot minder dan 5 JAAR.

De sterfgevallen die in deze tabellen voorkomen, zijn reeds opgenomen in de statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken, en mogen dus niet geteld worden bij de cijfers van deze statistiek.

1. - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte,  
naar geslacht en wettigheid, in absolute cijfers en in verhouding  
tot 1000 levende geboorten.

| JAREN   | Mannelijk geslacht |           |        |                     | Vrouwelijk geslacht |           |        |                     | Totaal |           |        |                     | JAREN    |
|---------|--------------------|-----------|--------|---------------------|---------------------|-----------|--------|---------------------|--------|-----------|--------|---------------------|----------|
|         | Wettig             | On-wettig | Totaal | Per 1.000 geboorten | Wettig              | On-wettig | Totaal | Per 1.000 geboorten | Wettig | On-wettig | Totaal | Per 1.000 geboorten |          |
| 1920 .  | 9 297              | 1 154     | 10 451 | 124,10              | 6 760               | 961       | 7 721  | 96,50               | 16 057 | 2 115     | 18 172 | 110,17              | . 1920   |
| 1921 .  | 10 466             | 1 058     | 11 524 | 136,30              | 7 728               | 851       | 8 579  | 107,17              | 18 194 | 1 909     | 20 103 | 122,13              | . 1921   |
| 1922 .  | 9 105              | 937       | 10 042 | 126,43              | 6 837               | 728       | 7 565  | 100,40              | 15 942 | 1 665     | 17 607 | 113,75              | . 1922   |
| 1923 .  | 8 189              | 734       | 8 923  | 110,96              | 6 095               | 591       | 6 686  | 87,76               | 14 284 | 1 325     | 15 609 | 99,67               | . 1923   |
| 1924 .  | 7 551              | 639       | 8 190  | 103,85              | 5 783               | 590       | 6 373  | 84,73               | 13 334 | 1 229     | 14 563 | 94,51               | . 1924   |
| 1925(a) | 8 129              | 690       | 8 819  | 111,11              | 6 114               | 552       | 6 666  | 87,76               | 14 243 | 1 242     | 15 485 | 99,69               | (a) 1925 |
| 1926 .  | 8 356              | 655       | 9 011  | 116,86              | 6 059               | 605       | 6 664  | 90,18               | 14 415 | 1 260     | 15 675 | 103,80              | . 1926   |
| 1927 .  | 7 623              | 602       | 8 225  | 109,85              | 5 720               | 444       | 6 164  | 86,30               | 13 343 | 1 046     | 14 389 | 98,36               | . 1927   |
| 1928 .  | 7 456              | 522       | 7 978  | 105,48              | 5 522               | 431       | 5 953  | 82,19               | 12 978 | 953       | 13 931 | 94,08               | . 1928   |
| 1929 .  | 8 720              | 578       | 9 298  | 123,68              | 6 503               | 471       | 6 974  | 96,68               | 15 223 | 1 049     | 16 272 | 110,46              | . 1929   |
| 1930 .  | 8 237              | 489       | 8 726  | 111,59              | 6 038               | 417       | 6 455  | 86,84               | 14 275 | 906       | 15 181 | 99,53               | . 1930   |
| 1931 .  | 7 316              | 429       | 7 745  | 101,12              | 5 282               | 339       | 5 621  | 76,93               | 12 598 | 768       | 13 366 | 89,31               | . 1931   |
| 1932 .  | 7 383              | 388       | 7 771  | 104,43              | 5 560               | 322       | 5 882  | 82,35               | 12 943 | 710       | 13 653 | 93,62               | . 1932   |
| 1933 .  | 6 884              | 330       | 7 214  | 102,63              | 5 110               | 261       | 5 371  | 80,80               | 11 994 | 591       | 12 585 | 92,02               | . 1933   |
| 1934 .  | 6 111              | 244       | 6 355  | 93,05               | 4 461               | 197       | 4 658  | 71,42               | 10 572 | 441       | 11 013 | 82,49               | . 1934   |
| 1935 .  | 6 048              | 234       | 6 282  | 95,48               | 4 356               | 228       | 4 584  | 73,19               | 10 404 | 462       | 10 866 | 84,61               | . 1935   |
| 1936 .  | 6 069              | 227       | 6 296  | 96,32               | 4 474               | 224       | 4 698  | 75,30               | 10 543 | 451       | 10 994 | 86,06               | . 1936   |
| 1937 .  | 5 866              | 217       | 6 083  | 92,01               | 4 386               | 182       | 4 568  | 72,99               | 10 252 | 399       | 10 651 | 82,76               | . 1937   |
| 1938 .  | 6 148              | 196       | 6 344  | 92,88               | 4 344               | 174       | 4 518  | 69,18               | 10 492 | 370       | 10 862 | 81,30               | . 1938   |
| 1939 .  | 5 935              | 200       | 6 135  | 92,55               | 4 388               | 195       | 4 583  | 71,91               | 10 323 | 395       | 10 718 | 82,43               | . 1939   |
| 1940 b) | 5 825              | 229       | 6 054  | 104,74              | 4 251               | 180       | 4 431  | 81,01               | 10 076 | 409       | 10 485 | 93,20               | b) 1940  |
| 1941 .  | 5 133              | 200       | 5 333  | 103,17              | 3 704               | 179       | 3 883  | 70,99               | 8 837  | 379       | 9 216  | 91,60               | . 1941   |
| 1942 .  | 5 024              | 209       | 5 233  | 92,92               | 3 721               | 161       | 3 882  | 74,25               | 8 745  | 370       | 9 115  | 83,93               | . 1942   |
| 1943 .  | 5 102              | 184       | 5 286  | 83,00               | 3 744               | 162       | 3 906  | 65,47               | 8 846  | 346       | 9 192  | 74,52               | . 1943   |
| 1944 .  | 5 784              | 284       | 6 068  | 93,36               | 4 207               | 227       | 4 434  | 72,61               | 9 991  | 511       | 10 502 | 83,31               | . 1944   |
| 1945 .  | 6 836              | 505       | 7 341  | 110,51              | 5 262               | 399       | 5 661  | 89,79               | 12 098 | 904       | 13 002 | 100,42              | . 1945   |
| 1946 .  | 6 208              | 407       | 6 615  | 83,70               | 4 494               | 330       | 4 824  | 65,25               | 10 702 | 737       | 11 439 | 74,78               | . 1946   |
| 1947 .  | 5 658              | 278       | 5 936  | 76,69               | 4 123               | 263       | 4 386  | 59,59               | 9 781  | 541       | 10 322 | 68,71               | . 1947   |
| 1948 .  | 4 972              | 222       | 5 194  | 67,24               | 3 489               | 205       | 3 694  | 50,49               | 8 461  | 427       | 8 888  | 59,09               | . 1948   |
| 1949 .  | 4 764              | 190       | 4 954  | 65,00               | 3 351               | 157       | 3 508  | 48,97               | 8 115  | 347       | 8 462  | 57,23               | . 1949   |
| 1950 .  | 4 312              | 167       | 4 479  | 59,90               | 3 163               | 144       | 3 307  | 46,65               | 7 475  | 311       | 7 786  | 53,45               | . 1950   |
| 1951 .  | 4 001              | 130       | 4 131  | 56,54               | 2 875               | 115       | 2 990  | 43,18               | 6 876  | 245       | 7 121  | 50,04               | . 1951   |
| 1952 .  | 3 621              | 117       | 3 738  | 49,59               | 2 710               | 99        | 2 809  | 39,74               | 6 331  | 216       | 6 547  | 44,82               | . 1952   |
| 1953 .  | 3 376              | 99        | 3 475  | 46,16               | 2 567               | 78        | 2 645  | 37,34               | 5 943  | 177       | 6 120  | 41,88               | . 1953   |
| 1954 .  | 3 401              | 106       | 3 507  | 46,00               | 2 567               | 73        | 2 640  | 36,51               | 5 968  | 179       | 6 147  | 41,38               | . 1954   |
| 1955 .  | 3 438              | 109       | 3 547  | 46,38               | 2 451               | 79        | 2 530  | 34,80               | 5 889  | 188       | 6 077  | 40,73               | . 1955   |
| 1956 .  | 3 353              | 114       | 3 467  | 45,03               | 2 366               | 79        | 2 445  | 33,39               | 5 719  | 193       | 5 912  | 39,36               | . 1956   |
| 1957 .  | 3 049              | 105       | 3 154  | 39,94               | 2 278               | 56        | 2 334  | 31,58               | 5 327  | 161       | 5 488  | 35,90               | . 1957   |
| 1958 .  | 2 708              | 99        | 2 807  | 35,15               | 1 987               | 64        | 2 051  | 27,28               | 4 695  | 163       | 4 858  | 31,33               | . 1958   |
| 1959 .  | 2 723              | 78        | 2 801  | 34,43               | 1 942               | 60        | 2 002  | 26,04               | 4 665  | 138       | 4 803  | 30,35               | . 1959   |
| 1960 .  | 2 730              | 90        | 2 820  | 35,42               | 1 946               | 58        | 2 004  | 26,66               | 4 676  | 148       | 4 824  | 31,17               | . 1960   |
| 1961 .  | 2 497              | 90        | 2 587  | 31,75               | 1 808               | 53        | 1 861  | 24,19               | 4 305  | 143       | 4 448  | 28,07               | . 1961   |
| 1962 .  | 2 325              | 93        | 2 418  | 30,31               | 1 794               | 58        | 1 852  | 24,60               | 4 119  | 151       | 4 270  | 27,54               | . 1962   |
| 1963 .  | 2 393              | 87        | 2 480  | 30,29               | 1 786               | 62        | 1 848  | 23,90               | 4 179  | 149       | 4 328  | 27,19               | . 1963   |
| 1964 .  | 2 276              | 75        | 2 351  | 28,45               | 1 659               | 67        | 1 726  | 22,07               | 3 935  | 142       | 4 077  | 25,35               | . 1964   |

(a) Van 1925 af zijn in de gegevens de inlichtingen aangaande de aangehechte Oostkantons vervat.

(b) Van 1940 tot en met 1943, waren 41 gemeenten aan de Belgische administratieve rechtsmacht onttrokken (88.090 inwoners op 31-12-1939).

**2 - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte,  
naar leeftijds groep.**

| JAREN       | Minder dan 5 (c) dagen | 5 d. tot minder dan 10 dagen | 10 d. tot minder dan 20 dagen | 20 d. tot minder dan 1 maand | 1 m. tot minder dan 2 maand | 2 m. tot minder dan 3 maand | 3 m. tot minder dan 6 maand | 6 m. tot minder dan 12 maand | Totaal | JAREN       |
|-------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------|-------------|
| 1920 ....   | 2 988                  | 849                          | 1 589                         | 1 197                        | 2 078                       | 1 863                       | 3 870                       | 3 738                        | 18 172 | .... 1920   |
| 1921 ....   | 3 062                  | 983                          | 1 722                         | 1 255                        | 2 087                       | 2 157                       | 4 272                       | 4 565                        | 20 103 | .... 1921   |
| 1922 ....   | 2 893                  | 823                          | 1 282                         | 896                          | 1 688                       | 1 720                       | 3 846                       | 4 459                        | 17 607 | .... 1922   |
| 1923 ....   | 2 659                  | 766                          | 1 218                         | 888                          | 1 639                       | 1 544                       | 3 121                       | 3 774                        | 15 609 | .... 1923   |
| 1924 ....   | 2 492                  | 733                          | 1 086                         | 751                          | 1 416                       | 1 391                       | 2 978                       | 3 716                        | 14 563 | .... 1924   |
| 1925 (a) .. | 2 650                  | 656                          | 1 067                         | 770                          | 1 552                       | 1 513                       | 3 271                       | 4 006                        | 15 485 | .. (a) 1925 |
| 1926 ....   | 2 588                  | 634                          | 1 117                         | 736                          | 1 629                       | 1 602                       | 3 292                       | 4 077                        | 15 675 | .... 1926   |
| 1927 ....   | 2 552                  | 646                          | 972                           | 603                          | 1 451                       | 1 483                       | 3 101                       | 3 581                        | 14 389 | .... 1927   |
| 1928 ....   | 2 632                  | 674                          | 980                           | 650                          | 1 395                       | 1 369                       | 2 810                       | 3 421                        | 13 931 | .... 1928   |
| 1929 ....   | 2 720                  | 694                          | 1 160                         | 730                          | 1 575                       | 1 708                       | 3 561                       | 4 124                        | 16 272 | .... 1929   |
| 1930 ....   | 2 705                  | 677                          | 1 031                         | 696                          | 1 565                       | 1 570                       | 3 329                       | 3 608                        | 15 181 | .... 1930   |
| 1931 ....   | 2 818                  | 585                          | 934                           | 698                          | 1 305                       | 1 392                       | 2 741                       | 2 893                        | 13 366 | .... 1931   |
| 1932 ....   | 2 518                  | 574                          | 902                           | 683                          | 1 448                       | 1 436                       | 2 932                       | 3 160                        | 13 653 | .... 1932   |
| 1933 ....   | 2 509                  | 548                          | 843                           | 587                          | 1 252                       | 1 311                       | 2 674                       | 2 861                        | 12 585 | .... 1933   |
| 1934 ....   | 2 466                  | 495                          | 730                           | 519                          | 1 148                       | 1 140                       | 2 217                       | 2 298                        | 11 013 | .... 1934   |
| 1935 ....   | 2 418                  | 497                          | 597                           | 533                          | 1 105                       | 1 162                       | 2 236                       | 2 318                        | 10 866 | .... 1935   |
| 1936 ....   | 2 365                  | 512                          | 707                           | 483                          | 1 163                       | 1 202                       | 2 258                       | 2 304                        | 10 994 | .... 1936   |
| 1937 ....   | 2 573                  | 412                          | 666                           | 494                          | 1 098                       | 1 086                       | 2 134                       | 2 188                        | 10 651 | .... 1937   |
| 1938 ....   | 2 737                  | 421                          | 689                           | 520                          | 1 073                       | 1 128                       | 2 193                       | 2 101                        | 10 862 | .... 1938   |
| 1939 ....   | 2 675                  | 453                          | 671                           | 474                          | 1 157                       | 1 143                       | 2 120                       | 2 025                        | 10 718 | .... 1939   |
| 1940 (b) .. | 2 270                  | 416                          | 679                           | 598                          | 1 155                       | 1 198                       | 2 138                       | 2 031                        | 10 485 | .. (b) 1940 |
| 1941 ....   | 1 876                  | 363                          | 593                           | 482                          | 1 079                       | 1 028                       | 2 026                       | 1 769                        | 9 216  | .... 1941   |
| 1942 ....   | 1 981                  | 395                          | 697                           | 580                          | 1 086                       | 1 016                       | 1 860                       | 1 500                        | 9 115  | .... 1942   |
| 1943 ....   | 2 193                  | 411                          | 783                           | 590                          | 1 091                       | 998                         | 1 740                       | 1 386                        | 9 192  | .... 1943   |
| 1944 ....   | 2 496                  | 465                          | 914                           | 739                          | 1 328                       | 1 160                       | 1 911                       | 1 489                        | 10 502 | .... 1944   |
| 1945 ....   | 2 657                  | 554                          | 1 236                         | 868                          | 1 668                       | 1 557                       | 2 578                       | 1 884                        | 13 002 | .... 1945   |
| 1946 ....   | 3 203                  | 496                          | 959                           | 673                          | 1 361                       | 1 222                       | 2 029                       | 1 496                        | 11 439 | .... 1946   |
| 1947 ....   | 3 228                  | 494                          | 694                           | 508                          | 1 101                       | 1 046                       | 1 894                       | 1 357                        | 10 322 | .... 1947   |
| 1948 ....   | 3 067                  | 426                          | 500                           | 411                          | 921                         | 929                         | 1 462                       | 1 172                        | 8 888  | .... 1948   |
| 1949 ....   | 3 091                  | 375                          | 510                           | 361                          | 820                         | 820                         | 1 378                       | 1 107                        | 8 462  | .... 1949   |
| 1950 ....   | 2 928                  | 413                          | 457                           | 316                          | 714                         | 752                         | 1 246                       | 960                          | 7 786  | .... 1950   |
| 1951 ....   | 2 889                  | 372                          | 391                           | 249                          | 652                         | 627                         | 1 074                       | 867                          | 7 121  | .... 1951   |
| 1952 ....   | 2 676                  | 308                          | 349                           | 278                          | 624                         | 553                         | 1 010                       | 749                          | 6 547  | .... 1952   |
| 1953 ....   | 2 441                  | 300                          | 325                           | 243                          | 586                         | 579                         | 917                         | 729                          | 6 120  | .... 1953   |
| 1954 ....   | 2 539                  | 300                          | 311                           | 241                          | 517                         | 615                         | 1 035                       | 589                          | 6 147  | .... 1954   |
| 1955 ....   | 2 534                  | 294                          | 345                           | 226                          | 530                         | 585                         | 947                         | 616                          | 6 077  | .... 1955   |
| 1956 ....   | 2 550                  | 304                          | 340                           | 238                          | 504                         | 491                         | 857                         | 628                          | 5 912  | .... 1956   |
| 1957 ....   | 2 599                  | 277                          | 271                           | 185                          | 429                         | 417                         | 735                         | 575                          | 5 488  | .... 1957   |
| 1958 ....   | 2 376                  | 245                          | 261                           | 160                          | 339                         | 325                         | 645                         | 507                          | 4 858  | .... 1958   |
| 1959 ....   | 2 471                  | 246                          | 250                           | 147                          | 347                         | 309                         | 587                         | 446                          | 4 803  | .... 1959   |
| 1960 ....   | 2 508                  | 232                          | 268                           | 176                          | 347                         | 295                         | 579                         | 419                          | 4 824  | .... 1960   |
| 1961 ....   | 2 356                  | 244                          | 226                           | 144                          | 272                         | 309                         | 491                         | 406                          | 4 448  | .... 1961   |
| 1962 ....   | 2 313                  | 193                          | 192                           | 120                          | 286                         | 254                         | 525                         | 387                          | 4 270  | .... 1962   |
| 1963 ....   | 2 315                  | 195                          | 198                           | 118                          | 268                         | 273                         | 543                         | 418                          | 4 328  | .... 1963   |
| 1964 ....   | 2 205                  | 186                          | 184                           | 109                          | 242                         | 246                         | 506                         | 399                          | 4 077  | .... 1964   |

(a) Van 1925 af zijn in de gegevens de inlichtingen aangaande de aangehechte Oostkantons vervat.

(b) Van 1940 tot en met 1943, waren 41 gemeenten aan de Belgische administratieve rechtsmacht onttrokken (88 090 inwoners op 31-12-1939).

(c) De levend geboren doch levenloos aangegeven kinderen zijn in deze kolom inbegrepen.

3 - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte,  
naar leeftijdsgroepen, in absolute cijfers, en in verhouding tot  
1000 levende geboorten.

MANNELIJK GESLACHT.

| JAREN      | Minder dan<br>1 dag |                 | 1 dag tot minder<br>dan 5 dagen |                 | 5 dagen tot minder<br>dan 1 maand |                 | 1 maand tot minder<br>dan 1 jaar |                 | Van minder dan 1 dag<br>tot minder dan 1 jaar |                 |
|------------|---------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|---|-----------------|
|            | Absoluut aantal     | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                 | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                   | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                  | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                               | % <sub>oo</sub> |
| 1920 ..... | —                   | —               | —                               | —               | —                                 | —               | —                                | —               | 10 451  | 123,0           |
| 1925 ..... | —                   | —               | —                               | —               | —                                 | —               | —                                | —               | 8 819   | 111,1           |
| 1930 ..... | 752                 | 9,6             | 856                             | 10,9            | 1 401                             | 17,9            | 5 717                            | 73,1            | 8 726   | 111,6           |
| 1935 ..... | 686                 | 10,4            | 722                             | 11,0            | 892                               | 13,6            | 3 982                            | 60,5            | 6 282   | 95,5            |
| 1940 ..... | 642                 | 11,1            | 683                             | 11,8            | 937                               | 16,2            | 3 792                            | 65,6            | 6 054   | 104,7           |
| 1945 ..... | 708                 | 10,6            | 784                             | 11,7            | 1 545                             | 23,1            | 4 304                            | 64,2            | 7 341   | 109,5           |
| 1950 ..... | 865                 | 11,6            | 802                             | 10,7            | 673                               | 9,0             | 2 139                            | 28,6            | 4 479   | 59,9            |
| 1951 ..... | 933                 | 12,8            | 806                             | 11,0            | 560                               | 7,7             | 1 832                            | 25,1            | 4 131   | 56,5            |
| 1952 ..... | 796                 | 10,6            | 751                             | 10,0            | 543                               | 7,2             | 1 648                            | 21,9            | 3 738   | 49,6            |
| 1953 ..... | 768                 | 10,2            | 614                             | 8,2             | 515                               | 6,8             | 1 578                            | 21,0            | 3 475   | 46,2            |
| 1954 ..... | 789                 | 10,3            | 697                             | 9,1             | 465                               | 6,1             | 1 556                            | 20,4            | 3 507   | 46,0            |
| 1955 ..... | 925                 | 12,1            | 588                             | 7,7             | 484                               | 6,3             | 1 550                            | 20,3            | 3 547   | 46,4            |

| JAREN      | Minder dan<br>1 dag |                 | 1 dag tot minder<br>dan 7 dagen |                 | 7 dagen tot minder<br>dan 28 dagen |                 | 28 dagen tot minder<br>dan 1 jaar |                 | Van minder dan 1 dag<br>tot minder dan 1 jaar |                 |
|------------|---------------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------|---|-----------------|
|            | Absoluut aantal     | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                 | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                    | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                   | % <sub>oo</sub> | Absoluut aantal                               | % <sub>oo</sub> |
| 1956 ..... | 995                 | 12,9            | 633                             | 8,2             | 418                                | 5,4             | 1 421                             | 18,5            | 3 467   | 45,0            |
| 1957 ..... | 880                 | 11,1            | 711                             | 9,0             | 307                                | 3,9             | 1 256                             | 15,9            | 3 154   | 39,9            |
| 1958 ..... | 823                 | 10,3            | 689                             | 8,6             | 263                                | 3,3             | 1 032                             | 12,9            | 2 807   | 35,1            |
| 1959 ..... | 803                 | 9,9             | 720                             | 8,8             | 276                                | 3,4             | 1 002                             | 12,3            | 2 801   | 34,4            |
| 1960 ..... | 829                 | 10,4            | 733                             | 9,2             | 285                                | 3,6             | 973                               | 12,2            | 2 820   | 35,4            |
| 1961 ..... | 824                 | 10,1            | 643                             | 7,9             | 257                                | 3,2             | 863                               | 10,6            | 2 587   | 31,7            |
| 1962 ..... | 816                 | 10,2            | 567                             | 7,1             | 198                                | 2,5             | 837                               | 10,5            | 2 418   | 30,3            |
| 1963 ..... | 814                 | 9,9             | 573                             | 7,0             | 224                                | 2,7             | 869                               | 10,6            | 2 480   | 30,3            |
| 1964 ..... | 782                 | 9,5             | 592                             | 7,2             | 210                                | 2,5             | 767                               | 9,3             | 2 351   | 28,5            |

**3 - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte,  
naar leeftijdsgroepen, in absolute cijfers, en in verhouding  
tot 1000 levende geboorten.**

**VROUWELIJK GESLACHT.**

| JAREN      | Minder dan<br>1 dag |     | 1 dag tot minder<br>dan 5 dagen |      | 5 dagen tot minder<br>dan 1 maand |      | 1 maand tot minder<br>dan 1 jaar |      | Van minder dan 1 dag<br>tot minder dan 1 jaar |      |
|------------|---------------------|-----|---------------------------------|------|-----------------------------------|------|----------------------------------|------|---|------|
|            | Absoluut aantal     | %   | Absoluut aantal                 | %    | Absoluut aantal                   | %    | Absoluut aantal                  | %    | Absoluut aantal                               | %    |
| 1920 ..... | —                   | —   | —                               | —    | —                                 | —    | —                                | —    | 7 721   | 96,5 |
| 1925 ..... | —                   | —   | —                               | —    | —                                 | —    | —                                | —    | 6 666   | 87,8 |
| 1930 ..... | 484                 | 6,5 | 613                             | 8,2  | 1 003                             | 13,5 | 4 355                            | 58,6 | 6 455   | 86,8 |
| 1935 ..... | 469                 | 7,5 | 541                             | 8,6  | 735                               | 11,7 | 2 839                            | 45,3 | 4 584   | 73,2 |
| 1940 ..... | 467                 | 8,5 | 478                             | 8,7  | 756                               | 13,8 | 2 730                            | 49,9 | 4 431   | 81,0 |
| 1945 ..... | 518                 | 8,2 | 647                             | 10,2 | 1 113                             | 17,5 | 3 383                            | 53,3 | 5 661   | 89,2 |
| 1950 ..... | 648                 | 9,1 | 613                             | 8,6  | 513                               | 7,2  | 1 533                            | 21,6 | 3 307   | 46,6 |
| 1951 ..... | 637                 | 9,2 | 513                             | 7,4  | 452                               | 6,5  | 1 388                            | 20,0 | 2 990   | 43,2 |
| 1952 ..... | 618                 | 8,7 | 511                             | 7,2  | 392                               | 5,5  | 1 288                            | 18,2 | 2 809   | 39,7 |
| 1953 ..... | 584                 | 8,2 | 475                             | 6,7  | 353                               | 5,0  | 1 233                            | 17,4 | 2 645   | 37,3 |
| 1954 ..... | 597                 | 8,3 | 456                             | 6,3  | 387                               | 5,4  | 1 200                            | 16,6 | 2 640   | 36,5 |
| 1955 ..... | 649                 | 8,9 | 372                             | 5,1  | 381                               | 5,2  | 1 128                            | 15,5 | 2 530   | 34,8 |

| JAREN      | Minder dan<br>1 dag |     | 1 dag tot minder<br>dan 7 dagen |     | 7 dagen tot minder<br>dan 28 dagen |     | 28 dagen tot minder<br>dan 1 jaar |      | Van minder dan 1 dag<br>tot minder dan 1 jaar |      |
|------------|---------------------|-----|---------------------------------|-----|------------------------------------|-----|-----------------------------------|------|---|------|
|            | Absoluut aantal     | %   | Absoluut aantal                 | %   | Absoluut aantal                    | %   | Absoluut aantal                   | %    | Absoluut aantal                               | %    |
| 1956 ..... | 631                 | 8,6 | 448                             | 6,1 | 299                                | 4,1 | 1 067                             | 14,6 | 2 445   | 33,4 |
| 1957 ..... | 657                 | 8,9 | 482                             | 6,5 | 272                                | 3,7 | 923                               | 12,5 | 2 334   | 31,6 |
| 1958 ..... | 583                 | 7,8 | 405                             | 5,4 | 249                                | 3,3 | 814                               | 10,8 | 2 051   | 27,3 |
| 1959 ..... | 593                 | 7,7 | 467                             | 6,1 | 230                                | 3,0 | 712                               | 9,3  | 2 002   | 26,0 |
| 1960 ..... | 609                 | 8,1 | 463                             | 6,2 | 234                                | 3,1 | 698                               | 9,3  | 2 004   | 26,7 |
| 1961 ..... | 598                 | 7,8 | 404                             | 5,3 | 215                                | 2,8 | 644                               | 8,4  | 1 861   | 24,2 |
| 1962 ..... | 639                 | 8,5 | 402                             | 5,3 | 170                                | 2,3 | 641                               | 8,5  | 1 852   | 24,6 |
| 1963 ..... | 645                 | 8,3 | 375                             | 4,9 | 176                                | 2,3 | 652                               | 8,4  | 1 848   | 23,9 |
| 1964 ..... | 537                 | 6,9 | 385                             | 4,9 | 165                                | 2,1 | 639                               | 8,2  | 1 726   | 22,1 |

**4 - Algemene evolutie van de zuigelingensterfte,  
naar leeftijdsgroepen, in absolute cijfers, en in relatieve belangrijkheid  
van die leeftijdsgroepen (in o/o).**

**MANNELIJK GESLACHT.**

| JAREN      | Minder dan 1 dag |      | 1 dag tot minder dan 5 dagen |      | 5 dagen tot minder dan 1 maand |      | 1 maand tot minder dan 1 jaar |      | Van minder dan 1 dag tot minder dan 1 jaar |     |
|------------|------------------|------|------------------------------|------|--------------------------------|------|-------------------------------|------|--|-----|
|            | Absoluut aantal  | %    | Absoluut aantal              | %    | Absoluut aantal                | %    | Absoluut aantal               | %    | Absoluut aantal                            | %   |
| 1920 ..... | —                | —    | —                            | —    | —                              | —    | —                             | —    | 10 451                                     | —   |
| 1925 ..... | —                | —    | —                            | —    | —                              | —    | —                             | —    | 8 819                                      | —   |
| 1930 ..... | 752              | 8,6  | 856                          | 9,8  | 1 401                          | 16,1 | 5 717                         | 65,5 | 8 726                                      | 100 |
| 1935 ..... | 686              | 10,9 | 722                          | 11,5 | 892                            | 14,2 | 3 982                         | 63,4 | 6 282                                      | 100 |
| 1940 ..... | 642              | 10,6 | 683                          | 11,3 | 937                            | 15,5 | 3 792                         | 62,6 | 6 054                                      | 100 |
| 1945 ..... | 708              | 9,6  | 784                          | 10,7 | 1 545                          | 21,0 | 4 304                         | 58,6 | 7 341                                      | 100 |
| 1950 ..... | 865              | 19,3 | 802                          | 17,9 | 673                            | 15,0 | 2 139                         | 47,8 | 4 479                                      | 100 |
| 1951 ..... | 933              | 22,6 | 806                          | 19,5 | 560                            | 13,6 | 1 832                         | 44,3 | 4 131                                      | 100 |
| 1952 ..... | 796              | 21,3 | 751                          | 20,1 | 543                            | 14,5 | 1 648                         | 44,1 | 3 738                                      | 100 |
| 1953 ..... | 768              | 22,1 | 614                          | 17,7 | 515                            | 14,8 | 1 578                         | 45,4 | 3 475                                      | 100 |
| 1954 ..... | 789              | 22,5 | 697                          | 19,9 | 465                            | 13,3 | 1 556                         | 44,4 | 3 507                                      | 100 |
| 1955 ..... | 925              | 26,1 | 588                          | 16,6 | 484                            | 13,6 | 1 550                         | 43,7 | 3 547                                      | 100 |

  

| JAREN      | Minder dan 1 dag |      | 1 dag tot minder dan 7 dagen |      | 7 dagen tot minder dan 28 dagen |      | 28 dagen tot minder dan 1 jaar |      | Van minder dan 1 dag tot minder dan 1 jaar |     |
|------------|------------------|------|------------------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------------|------|--|-----|
|            | Absoluut aantal  | %    | Absoluut aantal              | %    | Absoluut aantal                 | %    | Absoluut aantal                | %    | Absoluut aantal                            | %   |
| 1956 ..... | 995              | 28,7 | 633                          | 18,3 | 418                             | 12,1 | 1 421                          | 41,0 | 3 467                                      | 100 |
| 1957 ..... | 880              | 27,9 | 711                          | 22,5 | 307                             | 9,7  | 1 256                          | 39,8 | 3 154                                      | 100 |
| 1958 ..... | 823              | 29,3 | 689                          | 24,5 | 263                             | 9,4  | 1 032                          | 36,8 | 2 807                                      | 100 |
| 1959 ..... | 803              | 28,7 | 720                          | 25,7 | 276                             | 9,9  | 1 002                          | 35,8 | 2 801                                      | 100 |
| 1960 ..... | 829              | 29,4 | 733                          | 26,0 | 285                             | 10,1 | 973                            | 34,5 | 2 820                                      | 100 |
| 1961 ..... | 824              | 31,9 | 643                          | 24,9 | 257                             | 9,9  | 863                            | 33,4 | 2 587                                      | 100 |
| 1962 ..... | 816              | 33,7 | 567                          | 23,4 | 198                             | 8,2  | 837                            | 34,6 | 2 418                                      | 100 |
| 1963 ..... | 814              | 32,8 | 573                          | 23,1 | 224                             | 9,0  | 869                            | 35,0 | 2 480                                      | 100 |
| 1964 ..... | 782              | 33,3 | 592                          | 25,2 | 210                             | 8,9  | 767                            | 32,6 | 2 351                                      | 100 |

**VROUWELIJK GESLACHT.**

| JAREN      | Minder dan 1 dag |      | 1 dag tot minder dan 5 dagen |      | 5 dagen tot minder dan 1 maand |      | 1 maand tot minder dan 1 jaar |      | Van minder dan 1 dag tot minder dan 1 jaar |     |
|------------|------------------|------|------------------------------|------|--------------------------------|------|-------------------------------|------|--|-----|
|            | Absoluut aantal  | %    | Absoluut aantal              | %    | Absoluut aantal                | %    | Absoluut aantal               | %    | Absoluut aantal                            | %   |
| 1920 ..... | —                | —    | —                            | —    | —                              | —    | —                             | —    | 7 721                                      | —   |
| 1925 ..... | —                | —    | —                            | —    | —                              | —    | —                             | —    | 6 666                                      | —   |
| 1930 ..... | 484              | 7,5  | 613                          | 9,5  | 1 003                          | 15,5 | 4 355                         | 67,5 | 6 455                                      | 100 |
| 1935 ..... | 469              | 10,2 | 541                          | 11,8 | 735                            | 16,0 | 2 839                         | 61,9 | 4 584                                      | 100 |
| 1940 ..... | 467              | 10,5 | 478                          | 10,8 | 756                            | 17,1 | 2 730                         | 61,6 | 4 431                                      | 100 |
| 1945 ..... | 518              | 9,2  | 647                          | 11,4 | 1 113                          | 19,7 | 3 383                         | 59,8 | 5 661                                      | 100 |
| 1950 ..... | 648              | 19,6 | 613                          | 18,5 | 513                            | 15,5 | 1 533                         | 46,4 | 3 307                                      | 100 |
| 1951 ..... | 637              | 21,3 | 513                          | 17,2 | 452                            | 15,1 | 1 388                         | 46,4 | 2 990                                      | 100 |
| 1952 ..... | 618              | 22,0 | 511                          | 18,2 | 392                            | 14,0 | 1 288                         | 45,9 | 2 809                                      | 100 |
| 1953 ..... | 584              | 22,1 | 475                          | 18,0 | 353                            | 13,3 | 1 233                         | 46,6 | 2 645                                      | 100 |
| 1954 ..... | 597              | 22,6 | 456                          | 17,3 | 387                            | 14,7 | 1 200                         | 45,5 | 2 640                                      | 100 |
| 1955 ..... | 649              | 25,7 | 372                          | 14,7 | 381                            | 15,1 | 1 128                         | 44,6 | 2 530                                      | 100 |

  

| JAREN      | Minder dan 1 dag |      | 1 dag tot minder dan 7 dagen |      | 7 dagen tot minder dan 28 dagen |      | 28 dagen tot minder dan 1 jaar |      | Van minder dan 1 dag tot minder dan 1 jaar |     |
|------------|------------------|------|------------------------------|------|---------------------------------|------|--------------------------------|------|--|-----|
|            | Absoluut aantal  | %    | Absoluut aantal              | %    | Absoluut aantal                 | %    | Absoluut aantal                | %    | Absoluut aantal                            | %   |
| 1956 ..... | 631              | 25,8 | 448                          | 18,3 | 299                             | 12,2 | 1 067                          | 43,6 | 2 445                                      | 100 |
| 1957 ..... | 657              | 28,1 | 482                          | 20,7 | 272                             | 11,7 | 923                            | 39,5 | 2 334                                      | 100 |
| 1958 ..... | 583              | 28,4 | 405                          | 19,7 | 249                             | 12,1 | 814                            | 39,7 | 2 051                                      | 100 |
| 1959 ..... | 593              | 29,6 | 467                          | 23,3 | 230                             | 11,5 | 712                            | 35,6 | 2 002                                      | 100 |
| 1960 ..... | 609              | 30,4 | 463                          | 23,1 | 234                             | 11,7 | 698                            | 34,8 | 2 004                                      | 100 |
| 1961 ..... | 598              | 32,1 | 404                          | 21,7 | 215                             | 11,6 | 644                            | 34,6 | 1 861                                      | 100 |
| 1962 ..... | 639              | 34,5 | 402                          | 21,7 | 170                             | 9,2  | 641                            | 34,6 | 1 852                                      | 100 |
| 1963 ..... | 645              | 34,9 | 375                          | 20,3 | 176                             | 9,5  | 652                            | 35,3 | 1 848                                      | 100 |
| 1964 ..... | 537              | 31,1 | 385                          | 22,3 | 165                             | 9,6  | 639                            | 37,0 | 1 726                                      | 100 |

5 - Evolutie van de zuigelingensterfte,  
naar groepen van oorzaken en geslacht.

| JA-<br>REN | Alle vormen<br>van<br>tuberculose<br>001 tot 019 |     | Andere<br>besmettelijke<br>en parasitaire<br>ziekten<br>020 tot 138 |     | Ziekten van<br>het<br>zenuwstelsel<br>en de<br>zintuigen<br>330 tot 398 |     | Ziekten van<br>de adem-<br>balings-<br>organen<br>470 tot 527 |       | Ziekten van<br>de spijsver-<br>terings-<br>organen<br>530 tot 587 |       | Congenitale<br>afwijkingen en<br>ziekten eigen<br>aan de eerste<br>kindsheid (2)<br>750 tot 776 |       | Andere<br>oorzaken<br>van natuurlijke<br>dood |     | Geweld-<br>dadige<br>dood (1)<br>E800 tot E999 |    | Totaal (2) |       |        |
|------------|--|-----|---|-----|---|-----|---|-------|---|-------|---|-------|---|-----|--|----|------------|-------|--------|
|            | M.   | V.  | M.  | V.  | M.  | V.  | M.  | V.    | M.  | V.    | M.  | V.    | M.  | V.  | M.   | V. | M.         | V.    | T.     |
|            |  |     |   |     |   |     |   |       |   |       |   |       |   |     |  |    |            |       |        |
| 1930       | 103  | 77  | 803   | 662 | 696   | 451 | 2 272   | 1 858 | 1 503   | 1 098 | 2 205   | 1 549 | 1 144   | 760 | —  | —  | 8 726      | 6 455 | 15 181 |
| 1931       | 119  | 123 | 654   | 556 | 920   | 638 | 1 817   | 1 251 | 1 103   | 794   | 2 335   | 1 742 | 797   | 517 | —  | —  | 7 745      | 5 621 | 13 366 |
| 1932       | 198  | 134 | 686   | 512 | 1 136   | 846 | 1 969   | 1 476 | 1 062   | 752   | 2 129   | 1 749 | 591   | 413 | —  | —  | 7 771      | 5 882 | 13 653 |
| 1933       | 121  | 86  | 543   | 408 | 988   | 701 | 1 876   | 1 369 | 1 084   | 778   | 2 035   | 1 590 | 567   | 439 | —  | —  | 7 214      | 5 371 | 12 585 |
| 1934       | 93   | 65  | 389   | 306 | 906   | 646 | 1 485   | 1 071 | 886   | 590   | 2 060   | 1 559 | 536   | 421 | —  | —  | 6 355      | 4 658 | 11 013 |
| 1935       | 77   | 43  | 418   | 361 | 1 073   | 750 | 1 588   | 1 205 | 806   | 544   | 1 924   | 1 422 | 396   | 259 | —  | —  | 6 282      | 4 584 | 10 866 |
| 1936       | 77   | 73  | 378   | 326 | 1 095   | 710 | 1 639   | 1 235 | 690   | 485   | 1 894   | 1 454 | 523   | 415 | —  | —  | 6 296      | 4 698 | 10 994 |
| 1937       | 75   | 51  | 358   | 271 | 925   | 671 | 1 465   | 1 170 | 687   | 497   | 1 996   | 1 512 | 577   | 396 | —  | —  | 6 083      | 4 568 | 10 651 |
| 1938       | 54   | 37  | 368   | 276 | 992   | 649 | 1 548   | 1 179 | 637   | 447   | 2 151   | 1 557 | 585   | 382 | —  | —  | 6 335      | 4 527 | 10 862 |
| 1939       | 59   | 44  | 363   | 277 | 926   | 660 | 1 573   | 1 149 | 575   | 451   | 2 091   | 1 612 | 548   | 390 | —  | —  | 6 135      | 4 583 | 10 718 |
| 1940       | 50   | 36  | 320   | 293 | 1 038   | 753 | 1 581   | 1 190 | 648   | 452   | 1 898   | 1 394 | 519   | 313 | —  | —  | 6 054      | 4 431 | 10 485 |
| 1941       | 59   | 33  | 297   | 235 | 881   | 625 | 1 433   | 1 023 | 524   | 345   | 1 685   | 1 272 | 454   | 350 | —  | —  | 5 333      | 3 883 | 9 216  |
| 1942       | 62   | 43  | 344   | 253 | 737   | 549 | 1 293   | 946   | 640   | 438   | 1 639   | 1 311 | 518   | 342 | —  | —  | 5 233      | 3 882 | 9 115  |
| 1943       | 42   | 36  | 289   | 196 | 717   | 542 | 1 156   | 916   | 660   | 477   | 1 849   | 1 344 | 573   | 395 | —  | —  | 5 286      | 3 906 | 9 192  |
| 1944       | 74   | 41  | 289   | 208 | 804   | 582 | 1 515   | 1 091 | 730   | 568   | 2 055   | 1 518 | 601   | 426 | —  | —  | 6 068      | 4 434 | 10 502 |
| 1945       | 68   | 53  | 459   | 375 | 1 043   | 768 | 1 517   | 1 153 | 1 095   | 797   | 2 582   | 2 028 | 577   | 487 | —  | —  | 7 341      | 5 661 | 13 002 |
| 1946       | 78   | 70  | 345   | 297 | 908   | 672 | 1 354   | 945   | 724   | 469   | 2 655   | 1 971 | 551   | 400 | —  | —  | 6 615      | 4 824 | 11 439 |
| 1947       | 39   | 45  | 230   | 169 | 835   | 585 | 1 029   | 807   | 695   | 530   | 2 393   | 1 717 | 715   | 533 | —  | —  | 5 936      | 4 386 | 10 322 |
| 1948       | 44   | 35  | 194   | 168 | 810   | 526 | 1 053   | 781   | 571   | 375   | 2 047   | 1 504 | 451   | 286 | 24   | 19 | 5 194      | 3 694 | 8 888  |
| 1949       | 42   | 31  | 175   | 131 | 722   | 491 | 830   | 673   | 404   | 272   | 2 153   | 1 548 | 613   | 354 | 15   | 8  | 4 954      | 3 508 | 8 462  |
| 1950       | 30   | 28  | 173   | 115 | 585   | 465 | 805   | 598   | 375   | 225   | 2 067   | 1 543 | 431   | 326 | 13   | 7  | 4 479      | 3 307 | 7 786  |
| 1951       | 31   | 31  | 192   | 131 | 577   | 416 | 680   | 528   | 248   | 161   | 1 705   | 1 234 | 688   | 477 | 10   | 12 | 4 131      | 2 990 | 7 121  |
| 1952       | 11   | 8   | 103   | 70  | 324   | 242 | 564   | 447   | 199   | 108   | 1 975   | 1 494 | 544   | 413 | 18   | 27 | 3 738      | 2 809 | 6 547  |
| 1953       | 18   | 13  | 91  | 99  | 191   | 150 | 595   | 482   | 184   | 114   | 1 886   | 1 405 | 483   | 361 | 27   | 21 | 3 475      | 2 645 | 6 120  |
| 1954       | 9  | 11  | 83  | 69  | 96  | 66  | 457   | 382   | 120   | 88    | 2 260   | 1 656 | 433   | 338 | 49   | 30 | 3 507      | 2 640 | 6 147  |
| 1955       | 16   | 9   | 86  | 53  | 97  | 78  | 494   | 345   | 117   | 74    | 2 278   | 1 641 | 400   | 305 | 59   | 25 | 3 547      | 2 530 | 6 077  |
| 1956       | 12   | 4   | 91  | 77  | 113   | 73  | 441   | 323   | 144   | 96    | 2 144   | 1 466 | 476   | 372 | 46   | 34 | 3 467      | 2 445 | 5 912  |
| 1957       | 12   | 10  | 64  | 52  | 66  | 44  | 368   | 257   | 116   | 71    | 2 119   | 1 592 | 363   | 274 | 46   | 34 | 3 154      | 2 334 | 5 488  |
| 1958       | 6  | 3   | 59  | 46  | 40  | 45  | 234   | 185   | 92  | 55    | 2 034   | 1 479 | 305   | 210 | 37   | 28 | 2 807      | 2 051 | 4 858  |
| 1959       | 6  | —   | 43  | 43  | 65  | 40  | 249   | 159   | 76  | 56    | 1 986   | 1 464 | 317   | 207 | 59   | 33 | 2 801      | 2 002 | 4 803  |
| 1960       | 3  | —   | 40  | 33  | 69  | 47  | 239   | 171   | 94  | 61    | 2 018   | 1 466 | 297   | 191 | 60   | 35 | 2 820      | 2 004 | 4 824  |
| 1961       | 2  | 2   | 43  | 24  | 47  | 40  | 183   | 132   | 72  | 45    | 1 809   | 1 340 | 356   | 232 | 75   | 46 | 2 587      | 1 861 | 4 448  |
| 1962       | 1  | —   | 33  | 21  | 51  | 34  | 170   | 133   | 72  | 52    | 1 727   | 1 351 | 294   | 232 | 70   | 29 | 2 418      | 1 852 | 4 270  |
| 1963       | —  | —   | 51  | 15  | 54  | 38  | 169   | 160   | 77  | 42    | 1 762   | 1 322 | 301   | 225 | 66   | 46 | 2 480      | 1 848 | 4 328  |
| 1964       | 1  | 2   | 33  | 25  | 34  | 29  | 134   | 103   | 66  | 52    | 1 735   | 1 230 | 278   | 245 | 70   | 40 | 2 351      | 1 726 | 4 077  |

(1) Tot en met 1947, is de gewelddadige dood in de "andere oorzaken" begrepen.  
(2) De levend geboren doch levenloos aangegeven kinderen zijn in deze kolom inbegrepen.

**6/a. - Algemene evolutie van de GEBOORTE naar provincie van  
gewone verblijfplaats van de moeder.**

| JAREN          | Antwerpen | Brabant | West-Vlaanderen | Oost-Vlaanderen | Hennegouwen | Luik   | Limburg | Luxemburg | Namen | Het Rijk |
|----------------|-----------|---------|-----------------|-----------------|-------------|--------|---------|-----------|-------|----------|
| 1930 .....     | 25 533    | 26 866  | 20 566          | 23 762          | 19 365      | 14 975 | 11 206  | 4 188     | 6 069 | 152 530  |
| 1931 .....     | 24 391    | 25 996  | 20 807          | 23 902          | 19 059      | 14 414 | 10 996  | 4 155     | 5 937 | 149 657  |
| 1932 .....     | 24 116    | 25 460  | 20 436          | 23 365          | 18 051      | 13 813 | 11 035  | 3 858     | 5 701 | 145 835  |
| 1933 .....     | 22 697    | 24 075  | 19 525          | 22 577          | 15 681      | 12 721 | 10 488  | 3 707     | 5 286 | 136 757  |
| 1934 .....     | 22 254    | 23 221  | 19 321          | 21 900          | 15 020      | 12 320 | 10 724  | 3 624     | 5 130 | 133 514  |
| 1935 .....     | 22 125    | 22 217  | 18 468          | 21 070          | 14 105      | 11 540 | 10 527  | 3 491     | 4 889 | 128 432  |
| 1936 .....     | 22 332    | 22 009  | 18 484          | 21 051          | 13 989      | 11 280 | 10 516  | 3 375     | 4 715 | 127 751  |
| 1937 .....     | 22 032    | 22 524  | 19 066          | 20 868          | 13 700      | 11 335 | 10 861  | 3 389     | 4 921 | 128 696  |
| 1938 .....     | 23 078    | 23 046  | 19 285          | 21 529          | 14 596      | 12 330 | 11 323  | 3 455     | 4 968 | 133 610  |
| 1939 .....     | 22 042    | 22 705  | 18 975          | 20 897          | 14 036      | 12 010 | 11 049  | 3 445     | 4 860 | 130 019  |
| 1940 .....     | 19 599    | 19 785  | 16 564          | 18 173          | 12 152      | 9 350  | 10 041  | 2 718     | 4 115 | 112 497  |
| 1941 .....     | 17 086    | 18 123  | 15 328          | 15 987          | 11 342      | 7 570  | 8 883   | 2 626     | 3 671 | 100 616  |
| 1942 .....     | 18 740    | 19 857  | 16 138          | 17 745          | 11 457      | 8 223  | 9 741   | 2 811     | 3 891 | 108 603  |
| 1943 .....     | 20 703    | 23 317  | 17 846          | 20 605          | 13 699      | 9 514  | 10 390  | 2 986     | 4 289 | 123 349  |
| 1944 .....     | 21 746    | 23 813  | 18 237          | 21 334          | 14 045      | 9 829  | 10 280  | 3 170     | 4 668 | 127 122  |
| 1945 .....     | 21 047    | 23 947  | 19 378          | 21 663          | 14 754      | 10 751 | 10 962  | 3 150     | 4 874 | 130 526  |
| 1946 .....     | 24 832    | 27 612  | 20 744          | 24 108          | 20 046      | 14 120 | 11 207  | 3 989     | 6 304 | 152 962  |
| 1947 .....     | 24 109    | 26 784  | 19 815          | 22 920          | 20 128      | 14 528 | 11 526  | 3 993     | 6 424 | 150 227  |
| 1948 .....     | 23 329    | 26 083  | 19 551          | 22 713          | 20 852      | 15 199 | 12 158  | 3 933     | 6 598 | 150 416  |
| 1949 .....     | 23 278    | 25 233  | 19 208          | 22 445          | 20 828      | 14 620 | 12 253  | 3 758     | 6 231 | 147 854  |
| 1950 .....     | 23 166    | 25 128  | 18 773          | 21 610          | 20 198      | 14 786 | 12 348  | 3 631     | 6 032 | 145 672  |
| 1951 .....     | 22 865    | 24 949  | 18 135          | 21 069          | 19 351      | 14 085 | 12 346  | 3 625     | 5 889 | 142 314  |
| 1952 .....     | 24 404    | 25 200  | 18 805          | 21 558          | 19 590      | 14 309 | 12 658  | 3 653     | 5 887 | 146 064  |
| 1953 .....     | 24 224    | 25 429  | 18 581          | 21 262          | 20 095      | 14 400 | 12 762  | 3 605     | 5 767 | 146 125  |
| 1954 .....     | 24 772    | 26 496  | 18 715          | 20 979          | 19 892      | 14 594 | 13 127  | 3 878     | 6 085 | 148 538  |
| 1955 .....     | 25 018    | 27 210  | 18 955          | 21 151          | 19 611      | 14 342 | 13 198  | 3 677     | 6 033 | 149 195  |
| 1956 .....     | 25 095    | 27 554  | 19 279          | 21 028          | 19 960      | 14 385 | 13 128  | 3 674     | 6 107 | 150 210  |
| 1957 .....     | 25 535    | 28 208  | 19 006          | 21 410          | 20 138      | 15 147 | 13 623  | 3 707     | 6 097 | 152 871  |
| 1958 .....     | 25 722    | 28 433  | 19 409          | 21 355          | 20 948      | 15 170 | 13 962  | 3 841     | 6 208 | 155 048  |
| 1959 .....     | 26 693    | 29 329  | 19 278          | 21 928          | 20 951      | 15 503 | 14 235  | 4 010     | 6 310 | 158 237  |
| 1960 .....     | 25 942    | 29 491  | 19 296          | 21 361          | 19 965      | 14 868 | 13 806  | 3 844     | 6 211 | 154 784  |
| 1961 .....     | 26 878    | 29 904  | 19 945          | 22 065          | 19 655      | 15 306 | 14 210  | 3 998     | 6 470 | 158 431  |
| 1962 .....     | 26 566    | 29 460  | 19 819          | 21 837          | 18 919      | 14 540 | 13 860  | 3 791     | 6 269 | 155 061  |
| 1963 .....     | 27 101    | 30 653  | 20 089          | 22 468          | 19 208      | 15 680 | 13 917  | 3 713     | 6 363 | 159 192  |
| 1963 (1) ..... | 27 101    | 30 918  | 18 999          | 22 466          | 20 253      | 15 465 | 13 914  | 3 713     | 6 363 | 159 192  |
| 1964 .....     | 26 729    | 31 504  | 19 456          | 22 441          | 20 685      | 15 721 | 14 024  | 3 862     | 6 416 | 160 838  |

(1) Nieuwe administratieve indeling voorzien door de wet van 2 augustus 1963.

6/b. - Algemene evolutie van de ZUIGELINGENSTERFTE  
naar provincie van gewone verblijfplaats van het kind.

| JAREN          | Antwerpen | Brabant | West-Vlaanderen | Oost-Vlaanderen | Hene-gouwen | Luik  | Limburg | Luxemburg | Namen | Het Rijk |
|----------------|-----------|---------|-----------------|-----------------|-------------|-------|---------|-----------|-------|----------|
| 1930 .....     | 2 573     | 2 664   | 2 359           | 2 450           | 1 805       | 1 301 | 1 094   | 374       | 561   | 15 181   |
| 1931 .....     | 2 403     | 2 186   | 2 216           | 2 172           | 1 314       | 1 135 | 1 131   | 374       | 435   | 13 366   |
| 1932 .....     | 2 347     | 2 280   | 2 047           | 2 282           | 1 545       | 1 171 | 1 176   | 344       | 461   | 13 653   |
| 1933 .....     | 2 114     | 2 113   | 1 968           | 2 304           | 1 307       | 1 027 | 1 021   | 300       | 431   | 12 585   |
| 1934 .....     | 2 016     | 1 749   | 1 707           | 1 913           | 1 143       | 891   | 973     | 239       | 382   | 11 013   |
| 1935 .....     | 1 936     | 1 821   | 1 638           | 1 973           | 1 085       | 869   | 912     | 264       | 368   | 10 866   |
| 1936 .....     | 1 940     | 1 825   | 1 857           | 1 849           | 1 109       | 895   | 895     | 275       | 349   | 10 994   |
| 1937 .....     | 1 952     | 1 647   | 1 684           | 1 869           | 1 122       | 877   | 902     | 239       | 359   | 10 651   |
| 1938 .....     | 2 119     | 1 736   | 1 639           | 1 872           | 976         | 914   | 998     | 269       | 339   | 10 862   |
| 1939 .....     | 1 852     | 1 842   | 1 605           | 1 876           | 1 031       | 889   | 990     | 248       | 385   | 10 718   |
| 1940 .....     | 1 922     | 1 525   | 1 582           | 1 813           | 1 194       | 729   | 977     | 291       | 452   | 10 485   |
| 1941 .....     | 1 633     | 1 450   | 1 394           | 1 505           | 1 096       | 616   | 1 003   | 198       | 321   | 9 216    |
| 1942 .....     | 1 644     | 1 461   | 1 568           | 1 623           | 914         | 542   | 850     | 202       | 311   | 9 115    |
| 1943 .....     | 1 668     | 1 504   | 1 458           | 1 551           | 1 045       | 603   | 812     | 227       | 324   | 9 192    |
| 1944 .....     | 1 948     | 1 733   | 1 505           | 1 718           | 1 263       | 715   | 967     | 269       | 384   | 10 502   |
| 1945 .....     | 2 181     | 2 181   | 1 893           | 2 424           | 1 471       | 1 075 | 1 014   | 323       | 440   | 13 002   |
| 1946 .....     | 1 870     | 1 847   | 1 829           | 2 035           | 1 422       | 881   | 865     | 272       | 418   | 11 439   |
| 1947 .....     | 1 627     | 1 691   | 1 518           | 1 715           | 1 570       | 880   | 695     | 240       | 386   | 10 322   |
| 1948 .....     | 1 325     | 1 436   | 1 212           | 1 422           | 1 370       | 837   | 682     | 219       | 385   | 8 888    |
| 1949 .....     | 1 264     | 1 247   | 1 070           | 1 371           | 1 472       | 823   | 635     | 212       | 368   | 8 462    |
| 1950 .....     | 1 249     | 1 242   | 957             | 1 190           | 1 340       | 685   | 654     | 170       | 299   | 7 786    |
| 1951 .....     | 1 110     | 1 035   | 960             | 1 068           | 1 301       | 642   | 565     | 172       | 268   | 7 121    |
| 1952 .....     | 953       | 1 009   | 830             | 978             | 1 180       | 626   | 554     | 178       | 239   | 6 547    |
| 1953 .....     | 1 056     | 935     | 673             | 946             | 1 111       | 550   | 490     | 133       | 226   | 6 120    |
| 1954 .....     | 1 001     | 900     | 785             | 872             | 1 082       | 518   | 571     | 156       | 262   | 6 147    |
| 1955 .....     | 991       | 957     | 821             | 925             | 991         | 526   | 500     | 129       | 237   | 6 077    |
| 1956 .....     | 953       | 900     | 827             | 861             | 948         | 500   | 538     | 166       | 219   | 5 912    |
| 1957 .....     | 876       | 862     | 687             | 794             | 893         | 481   | 501     | 146       | 248   | 5 488    |
| 1958 .....     | 732       | 762     | 649             | 643             | 851         | 447   | 434     | 126       | 214   | 4 858    |
| 1959 .....     | 738       | 736     | 670             | 665             | 772         | 441   | 461     | 119       | 201   | 4 803    |
| 1960 .....     | 717       | 801     | 626             | 670             | 741         | 469   | 490     | 128       | 182   | 4 824    |
| 1961 .....     | 703       | 751     | 550             | 623             | 651         | 439   | 434     | 113       | 184   | 4 448    |
| 1962 .....     | 646       | 714     | 525             | 597             | 667         | 405   | 443     | 115       | 158   | 4 270    |
| 1963 .....     | 659       | 756     | 563             | 590             | 665         | 401   | 415     | 110       | 169   | 4 328    |
| 1963 (1) ..... | 659       | 763     | 534             | 589             | 694         | 390   | 420     | 110       | 169   | 4 328    |
| 1964 .....     | 630       | 742     | 471             | 568             | 617         | 370   | 409     | 103       | 167   | 4 077    |

(1) Nieuwe administratieve indeling voorzien door de wet van 2 augustus 1963.

6/c. - Evolutie van de zuigelingensterfte, naar groepen van oorzaken  
en provincie van gewone verblijfplaats van het kind.

| JAARGEMIDDELDEN DER PERIODEN EN JAREN                                     | Antwerpen | Brabant | West-Vlaanderen | Oost-Vlaanderen | Hengelo | Luik | Limburg | Luxemburg | Namen | Het Rijk |
|---|-----------|---------|-----------------|-----------------|---------|------|---------|-----------|-------|----------|
| Alle vormen van tuberculose (001 tot 019)                                 |           |         |                 |                 |         |      |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 35        | 57      | 32              | 29              | 17      | 15   | 24      | 4         | 11    | 224      |
| 1935 tot 1939 .....   | 24        | 18      | 16              | 13              | 12      | 14   | 13      | 3         | 5     | 118      |
| 1940 tot 1944 .....   | 16        | 14      | 18              | 11              | 10      | 6    | 9       | 3         | 8     | 95       |
| 1945 tot 1949 .....   | 19        | 14      | 13              | 15              | 14      | 8    | 10      | 1         | 7     | 101      |
| 1950 tot 1954 .....   | 5         | 9       | 6               | 4               | 7       | 3    | 2       | —         | 2     | 38       |
| 1955 tot 1959 .....   | 1         | 3       | 1               | 3               | 4       | 1    | 1       | 1         | 1     | 16       |
| 1958 .....  | —         | 1       | —               | 4               | 3       | —    | —       | —         | 1     | 9        |
| 1959 .....  | 1         | 1       | 1               | 2               | 1       | —    | —       | —         | —     | 6        |
| 1960 .....  | —         | —       | —               | 2               | —       | 1    | —       | —         | —     | 3        |
| 1961 .....  | —         | —       | —               | 2               | —       | 1    | —       | —         | 1     | 4        |
| 1962 .....  | —         | —       | —               | —               | —       | —    | 1       | —         | —     | 1        |
| 1963 .....  | —         | —       | —               | —               | —       | —    | —       | —         | —     | —        |
| 1964 .....  | —         | —       | 1               | 1               | —       | —    | —       | —         | 1     | 3        |
| Besmettelijke en parasitaire ziekten andere dan tuberculose (020 tot 138) |           |         |                 |                 |         |      |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 130       | 172     | 282             | 110             | 104     | 76   | 129     | 48        | 52    | 1 103    |
| 1935 tot 1939 .....   | 97        | 99      | 175             | 76              | 43      | 42   | 103     | 20        | 24    | 679      |
| 1940 tot 1944 .....   | 87        | 66      | 115             | 67              | 39      | 28   | 103     | 24        | 16    | 545      |
| 1945 tot 1949 .....   | 67        | 65      | 102             | 75              | 50      | 37   | 73      | 22        | 17    | 508      |
| 1950 tot 1954 .....   | 40        | 26      | 22              | 34              | 39      | 18   | 29      | 6         | 10    | 224      |
| 1955 tot 1959 .....   | 16        | 19      | 35              | 20              | 22      | 10   | 9       | 4         | 5     | 140      |
| 1958 .....  | 11        | 19      | 21              | 19              | 19      | 10   | 2       | —         | 4     | 105      |
| 1959 .....  | 6         | 8       | 23              | 14              | 13      | 4    | 9       | 4         | 5     | 86       |
| 1960 .....  | 6         | 10      | 21              | 7               | 15      | 5    | 4       | 2         | 3     | 73       |
| 1961 .....  | 8         | 11      | 16              | 11              | 10      | 5    | 3       | 1         | 2     | 67       |
| 1962 .....  | 9         | 7       | 9               | 6               | 13      | 4    | 1       | 2         | 3     | 54       |
| 1963 .....  | 4         | 11      | 17              | 10              | 12      | 4    | 4       | 1         | 3     | 66       |
| 1964 .....  | 3         | 10      | 16              | 6               | 14      | —    | 2       | 2         | 5     | 58       |
| Ziekten van het zenuwstelsel en de zintuigen (330 tot 398)                |           |         |                 |                 |         |      |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 278       | 330     | 166             | 187             | 244     | 124  | 129     | 31        | 97    | 1 586    |
| 1935 tot 1939 .....   | 322       | 335     | 166             | 147             | 261     | 140  | 180     | 38        | 101   | 1 690    |
| 1940 tot 1944 .....   | 262       | 278     | 152             | 109             | 240     | 87   | 183     | 30        | 105   | 1 446    |
| 1945 tot 1949 .....   | 240       | 263     | 157             | 93              | 312     | 130  | 142     | 31        | 104   | 1 472    |
| 1950 tot 1954 .....   | 64        | 103     | 82              | 60              | 149     | 57   | 59      | 10        | 38    | 622      |
| 1955 tot 1959 .....   | 17        | 15      | 15              | 32              | 23      | 9    | 5       | 4         | 12    | 132      |
| 1958 .....  | 7         | 11      | 11              | 16              | 18      | 7    | 4       | 3         | 8     | 85       |
| 1959 .....  | 12        | 13      | 16              | 25              | 14      | 6    | 5       | 1         | 13    | 105      |
| 1960 .....  | 14        | 16      | 14              | 15              | 31      | 10   | 5       | —         | 11    | 116      |
| 1961 .....  | 9         | 13      | 12              | 16              | 16      | 9    | 1       | 3         | 8     | 87       |
| 1962 .....  | 6         | 18      | 10              | 18              | 15      | 4    | 5       | 2         | 7     | 85       |
| 1963 .....  | 9         | 10      | 22              | 12              | 21      | 6    | 1       | 1         | 10    | 92       |
| 1964 .....  | 5         | 12      | 10              | 10              | 11      | 8    | 3       | 2         | 2     | 63       |
| Ziekten van de ademhalingsorganen (470 tot 527)                           |           |         |                 |                 |         |      |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 568       | 557     | 509             | 664             | 337     | 254  | 209     | 71        | 120   | 3 289    |
| 1935 tot 1939 .....   | 520       | 464     | 402             | 596             | 233     | 211  | 180     | 57        | 87    | 2 750    |
| 1940 tot 1944 .....   | 466       | 374     | 364             | 544             | 250     | 134  | 154     | 59        | 84    | 2 429    |
| 1945 tot 1949 .....   | 324       | 334     | 304             | 383             | 291     | 151  | 114     | 55        | 72    | 2 028    |
| 1950 tot 1954 .....   | 189       | 143     | 128             | 206             | 211     | 92   | 70      | 29        | 38    | 1 106    |
| 1955 tot 1959 .....   | 101       | 83      | 75              | 119             | 102     | 49   | 47      | 16        | 19    | 611      |
| 1958 .....  | 65        | 62      | 62              | 71              | 87      | 22   | 19      | 14        | 17    | 419      |
| 1959 .....  | 74        | 55      | 37              | 84              | 65      | 39   | 26      | 13        | 15    | 408      |
| 1960 .....  | 61        | 60      | 59              | 80              | 68      | 23   | 32      | 8         | 19    | 410      |
| 1961 .....  | 44        | 30      | 51              | 62              | 54      | 22   | 36      | 4         | 12    | 315      |
| 1962 .....  | 37        | 43      | 45              | 67              | 42      | 32   | 16      | 6         | 15    | 303      |
| 1963 .....  | 41        | 50      | 56              | 74              | 51      | 22   | 16      | 6         | 13    | 329      |
| 1964 .....  | 32        | 39      | 41              | 49              | 26      | 14   | 24      | 3         | 9     | 237      |

6/c. - Evolutie van de zuigelingensterfte, naar groepen van oorzaken  
en provincie van gewone verblijfplaats van het kind.

| JAARGEMIDDELDEN DER PERIODEN EN JAREN   | Antwerpen | Brabant | West-Vlaanderen | Oost-Vlaanderen | Hene-gouwen | Luik  | Limburg | Luxemburg | Namen | Het Rijk |
|---|-----------|---------|-----------------|-----------------|-------------|-------|---------|-----------|-------|----------|
| <b>Ziekten van de spijsverteringsorganen (530 tot 587)</b>                                |           |         |                 |                 |             |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 397       | 329     | 267             | 423             | 194         | 137   | 97      | 43        | 43    | 1 930    |
| 1935 tot 1939 .....   | 238       | 200     | 183             | 283             | 88          | 76    | 48      | 25        | 23    | 1 164    |
| 1940 tot 1944 .....   | 210       | 161     | 180             | 221             | 137         | 66    | 65      | 25        | 32    | 1 097    |
| 1945 tot 1949 .....   | 212       | 189     | 170             | 178             | 198         | 103   | 63      | 28        | 45    | 1 186    |
| 1950 tot 1954 .....   | 44        | 52      | 31              | 64              | 95          | 33    | 18      | 9         | 19    | 365      |
| 1955 tot 1959 .....   | 25        | 30      | 16              | 23              | 44          | 14    | 12      | 9         | 6     | 179      |
| 1958 .....  | 20        | 23      | 18              | 12              | 44          | 10    | 7       | 8         | 5     | 147      |
| 1959 .....  | 9         | 31      | 18              | 15              | 32          | 12    | 6       | 5         | 4     | 132      |
| 1960 .....  | 12        | 31      | 29              | 24              | 29          | 9     | 10      | 5         | 6     | 155      |
| 1961 .....  | 8         | 22      | 10              | 14              | 28          | 13    | 10      | 6         | 6     | 117      |
| 1962 .....  | 16        | 27      | 8               | 11              | 39          | 7     | 6       | 1         | 9     | 124      |
| 1963 .....  | 19        | 34      | 13              | 10              | 29          | 1     | 3       | 4         | 6     | 119      |
| 1964 .....  | 14        | 30      | 15              | 17              | 18          | 9     | 7       | 3         | 5     | 118      |
| <b>Congenitale afwijkingen en ziekten eigen aan de eerste kandsheid (750 tot 776) (1)</b> |           |         |                 |                 |             |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 713       | 541     | 647             | 582             | 347         | 364   | 415     | 85        | 96    | 3 790    |
| 1935 tot 1939 .....   | 637       | 529     | 613             | 572             | 314         | 312   | 373     | 77        | 90    | 3 517    |
| 1940 tot 1944 .....   | 578       | 493     | 556             | 554             | 279         | 239   | 359     | 58        | 78    | 3 194    |
| 1945 tot 1949 .....   | 667       | 665     | 644             | 792             | 427         | 376   | 342     | 84        | 123   | 4 120    |
| 1950 tot 1954 .....   | 592       | 591     | 406             | 458             | 547         | 323   | 346     | 90        | 121   | 3 474    |
| 1955 tot 1959 .....   | 579       | 521     | 504             | 494             | 613         | 336   | 351     | 93        | 149   | 3 640    |
| 1958 .....  | 528       | 475     | 459             | 466             | 616         | 362   | 364     | 94        | 149   | 3 513    |
| 1959 .....  | 545       | 448     | 499             | 457             | 572         | 335   | 373     | 82        | 139   | 3 450    |
| 1960 .....  | 549       | 485     | 435             | 474             | 529         | 388   | 401     | 101       | 122   | 3 484    |
| 1961 .....  | 495       | 488     | 386             | 424             | 451         | 350   | 332     | 89        | 134   | 3 149    |
| 1962 .....  | 486       | 441     | 388             | 431             | 475         | 325   | 333     | 98        | 101   | 3 078    |
| 1963 .....  | 492       | 500     | 379             | 404             | 457         | 327   | 329     | 80        | 116   | 3 084    |
| 1964 .....  | 465       | 495     | 323             | 440             | 439         | 292   | 315     | 84        | 112   | 2 965    |
| <b>Andere doodsoorzaken (sterfte door externe oorzaken)</b>                               |           |         |                 |                 |             |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 170       | 213     | 156             | 229             | 180         | 135   | 76      | 44        | 35    | 1 238    |
| 1935 tot 1939 .....   | 122       | 129     | 130             | 201             | 113         | 94    | 42      | 39        | 30    | 900      |
| 1940 tot 1944 .....   | 144       | 149     | 117             | 136             | 147         | 81    | 49      | 38        | 35    | 896      |
| 1945 tot 1949 .....   | 125       | 151     | 114             | 258             | 169         | 94    | 34      | 32        | 31    | 1 008    |
| 1950 tot 1954 .....   | 140       | 100     | 166             | 185             | 155         | 78    | 43      | 17        | 31    | 915      |
| 1955 tot 1959 .....   | 119       | 172     | 85              | 87              | 83          | 60    | 62      | 10        | 32    | 710      |
| 1958 .....  | 101       | 171     | 78              | 55              | 64          | 36    | 38      | 7         | 30    | 580      |
| 1959 .....  | 91        | 180     | 76              | 68              | 75          | 45    | 42      | 14        | 25    | 616      |
| 1960 .....  | 75        | 199     | 68              | 68              | 69          | 33    | 38      | 12        | 21    | 583      |
| 1961 .....  | 139       | 187     | 75              | 94              | 92          | 39    | 52      | 10        | 21    | 709      |
| 1962 .....  | 92        | 178     | 65              | 64              | 83          | 33    | 81      | 6         | 23    | 625      |
| 1963 .....  | 94        | 151     | 76              | 80              | 95          | 41    | 62      | 18        | 21    | 638      |
| 1964 .....  | 111       | 156     | 65              | 45              | 109         | 47    | 58      | 9         | 33    | 633      |
| <b>Totaal van de sterfgevallen (1)</b>  |           |         |                 |                 |             |       |         |           |       |          |
| 1930 tot 1934 .....   | 2 291     | 2 199   | 2 059           | 2 224           | 1 423       | 1 105 | 1 079   | 326       | 454   | 13 160   |
| 1935 tot 1939 .....   | 1 960     | 1 774   | 1 685           | 1 888           | 1 064       | 889   | 939     | 259       | 360   | 10 818   |
| 1940 tot 1944 .....   | 1 763     | 1 535   | 1 502           | 1 642           | 1 102       | 641   | 922     | 237       | 358   | 9 702    |
| 1945 tot 1949 .....   | 1 654     | 1 681   | 1 504           | 1 794           | 1 461       | 899   | 778     | 253       | 399   | 10 423   |
| 1950 tot 1954 .....   | 1 074     | 1 024   | 841             | 1 011           | 1 203       | 604   | 567     | 161       | 259   | 6 744    |
| 1955 tot 1959 .....   | 858       | 843     | 731             | 778             | 891         | 479   | 487     | 137       | 224   | 5 428    |
| 1958 .....  | 732       | 762     | 649             | 643             | 851         | 447   | 434     | 126       | 214   | 4 858    |
| 1959 .....  | 738       | 736     | 670             | 665             | 772         | 441   | 461     | 119       | 201   | 4 803    |
| 1960 .....  | 717       | 801     | 626             | 670             | 741         | 469   | 490     | 128       | 182   | 4 824    |
| 1961 .....  | 703       | 751     | 550             | 623             | 651         | 439   | 434     | 113       | 184   | 4 448    |
| 1962 .....  | 646       | 714     | 525             | 597             | 667         | 405   | 443     | 115       | 158   | 4 270    |
| 1963 .....  | 659       | 756     | 563             | 590             | 665         | 401   | 415     | 110       | 169   | 4 328    |
| 1964 .....  | 630       | 742     | 471             | 568             | 617         | 370   | 409     | 103       | 167   | 4 077    |

(1) De levend geboren, doch levenloos aangegeven kinderen zijn inbegrepen van 1930 af.

## Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst

## I. BESMETTELijke EN PARASITAIRE ZIEKTEN — 001-138

## II. TUMOREN OF NIEUWVORMINGEN — 140-239

(zuigelingensterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5 jaar.

van de W.G.O., code 001 tot E 999.

| 28 dagen<br>tot minder<br>dan 2 maanden |    | 2 tot<br>minder<br>dan 3 maanden |    | 3 tot<br>minder<br>dan 6 maanden |    | 6 tot<br>minder<br>dan 12 maanden |    |      | Total<br>minder<br>dan<br>1 jaar |    |    | 1 tot<br>minder<br>dan<br>2 jaar |    |    | 2 tot<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |      | 1 tot<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |      | Totaal<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |      | Code |
|---|----|----------------------------------|----|----------------------------------|----|-----------------------------------|----|------|----------------------------------|----|----|----------------------------------|----|----|----------------------------------|----|------|----------------------------------|----|------|-----------------------------------|----|------|------|
| M.                                      | V. | M.                               | V. | M.                               | V. | M.                                | V. | Tot. | M.                               | V. | M. | V.                               | M. | V. | M.                               | V. | Tot. | M.                               | V. | Tot. | M.                                | V. | Tot. |      |

|   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |        |
|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 002    |
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 010    |
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 011    |
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 020    |
| 1 | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 041    |
| — | 1 | — | 1 | —  | 1 | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 042    |
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 045    |
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 049    |
| — | — | 1 | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 050    |
| 1 | 3 | 2 | 3 | 6  | 1 | 5  | 2  | 14 | 9  | 23 | 1 | 1 | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 2  | 3  | 15 | 11 | 26 | 053    |
| 1 | — | — | 1 | 1  | 1 | —  | —  | 3  | 1  | 4  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 3  | 1  | 4  | 054    |
| — | — | — | — | —  | — | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 055    |
| — | — | — | — | —  | 2 | —  | 1  | —  | 3  | 3  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 3  | 3  | 056    |
| — | — | — | — | —  | 1 | 2  | 1  | —  | 2  | 2  | 4 | — | —  | 1  | 2  | 1  | 2  | 3  | 3  | 3  | 4  | 7  | 057    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | 1  | —  | 1  | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 061    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | 2  | —  | 3  | —  | 3 | 1 | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 4  | —  | 4  | 064    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | 2  | —  | 3  | —  | 3 | 1 | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 4  | —  | 4  | 082    |
| — | — | — | — | —  | 2 | —  | 2  | —  | 2  | —  | 4 | — | —  | 1  | 5  | 2  | 5  | 3  | 8  | 7  | 5  | 12 | 085    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | 1  | 086    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | — | —  | —  | 1  | —  | 3  | 3  | —  | 1  | 4  | 5  | 087    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | —  | —  | 1  | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | —  | 1  | 2  | 2  | 089    |
| — | — | — | — | —  | 2 | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | 092    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | —  | —  | 1  | —  | 1 | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | 093    |
| — | — | — | — | —  | 2 | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | 3  | 4  | 096    |
| — | — | — | — | —  | 1 | —  | —  | —  | 1  | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | 1  | 2  | 122    |
| 3 | 4 | 3 | 6 | 10 | 7 | 16 | 10 | 34 | 27 | 61 | 4 | 5 | 12 | 11 | 16 | 16 | 32 | 50 | 43 | 93 |    |    | Tot. : |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |        |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|--------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | 153    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | 154    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | 155    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 2 | —  | — | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | 3 | 163    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 2 | — | —  | —  | 3  | 1  | 5  | 1  | —  | 1  | — | 1 | 175    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | 2 | 180    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | 2 | 192    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | 4  | 3  | 4  | —  | 5  | 9 | 1 | 193    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | 1 | 195    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | 3 | 196    |
| — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | —  | 2 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | 3 | 199    |
| — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | 3 | 200    |
| — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | —  | 2 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | 3 | 201    |
| — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 2 | 3 | 202    |
| — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | —  | 5 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | 2 | 204    |
| — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | —  | 1 | — | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1 | 2 | 228    |
| — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | —  | 4 | — | —  | —  | 4  | —  | 4  | —  | 4  | —  | 4 | 4 | 237    |
| — | — | 1 | 1 | 4 | 2 | 1 | 3 | 6 | 7 | 13 | 8 | 5 | 34 | 18 | 42 | 23 | 65 | 48 | 30 | 78 |   |   | Tot. : |

## Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst

### III. ALLERGISCHE, ENDOCRINE, METABOLISCHE EN VOEDINGSZIEKTEN — 240-289

#### IV. ZIEKTEEN VAN HET BLOED EN DE BLOEDBEREIDENDE ORGANEN — 290-299

#### V. MENTALE, PSYCHONEUROTISCHE EN PERSOONLIJKHEIDSSTOORNISSEN — 300-326

325 . . . . . | — | 1 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 2 | 2 | — | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 8 | 12 |

## **VI. ZIEKTEN VAN HET ZENUWSTELSEL EN VAN DE ZINTUIGEN — 330-398**

(zuigelingensterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5 jaar.

van de W.G.O., code 001 tot E 999.

| 28 dagen<br>tot minder<br>dan 2 maanden | 2 tot<br>minder<br>dan<br>3 maanden |    | 3 tot<br>minder<br>dan<br>6 maanden |    | 6 tot<br>minder<br>dan<br>12 maanden |    | Totaal<br>minder<br>dan<br>1 jaar |    |      | 1 tot<br>minder<br>dan<br>2 jaar |    | 2 tot<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    | 1 tot<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    | Totaal<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |    | Code |   |           |        |
|---|-------------------------------------|----|-------------------------------------|----|--------------------------------------|----|-----------------------------------|----|------|----------------------------------|----|----------------------------------|----|----------------------------------|----|-----------------------------------|----|----|------|---|-----------|--------|
|   | M.                                  | V. | M.                                  | V. | M.                                   | V. | M.                                | V. | Tot. | M.                               | V. | M.                               | V. | M.                               | V. | Tot.                              | M. | V. | Tot. |   |           |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | 1                                 | 1  | 1    | 1                                | 2  | —                                | —  | 1                                | —  | 1                                 | 1  | 2  | 1    | 3 | ..... 241 |        |
| 1                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | —  | —    | 1                                | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | 1  | —    | 1 | ..... 244 |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | 1                                 | —  | —    | —                                | 1  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | 1  | 1    | 1 | ..... 245 |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | 1  | 1    | 1                                | 2  | 1                                | —  | 1                                | 1  | 2                                 | 3  | 3  | 2    | 5 | ..... 260 |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | 1                                 | 1  | —    | 1                                | 1  | 2                                | —  | 1                                | 3  | —                                 | 1  | 1  | 2    | 2 | ..... 273 |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | 1                                 | —  | —    | —                                | 2  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | 2  | 2    | 2 | ..... 274 |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | 1                                 | —  | —    | —                                | 1  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | 1  | 1    | 1 | ..... 286 |        |
| —                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | —  | —    | —                                | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | 1  | 1    | 1 | ..... 289 |        |
| 1                                       | —                                   | —  | —                                   | —  | 1                                    | 4  | 2                                 | 2  | 4    | 7                                | 11 | 1                                | —  | 2                                | 2  | 3                                 | 2  | 5  | 7    | 9 | 16        | Tot. : |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |        |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|--------|
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | 2 | — | 2 | — | 2 | ..... 290 |        |
| — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | ..... 291 |        |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | — | — | 1 | 1 | 2 | 2 | ..... 292 |        |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | ..... 293 |        |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 | 1 | — | 1 | ..... 295 |        |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | 1 | 1 | 1 | 2 | ..... 296 |        |
| — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | ..... 299 |        |
| — | — | — | — | — | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 7 | 6 | 5 | 11        | Tot. : |

|   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |           |
|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----------|
| 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 7 | 1 | 6 | 12 | 27 | 39 | 1 | — | 2 | 1 | 3 | 1 | 4 | 15 | 28 | 43 | ..... 325 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----------|

|   |   |   |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |           |
|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----------|
| — | — | — | — | —  | — | 1  | 1  | 1  | 1  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | 2  | 3   | ..... 330 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | 2  | 3  | 4   | ..... 331 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | 3  | —  | 3  | 4  | —  | 4  | —   | ..... 332 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | —  | 2  | —  | 2  | 2  | 2  | —  | 2   | ..... 334 |
| — | 1 | 2 | 2 | 2  | 2 | 1  | 2  | 5  | 7  | 12 | —  | 1  | 2  | —  | 2  | 1  | 3  | 7  | 8  | 15  | ..... 340 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —   | ..... 342 |
| 2 | 3 | 3 | 1 | 8  | 4 | 6  | 9  | 19 | 17 | 36 | 6  | 7  | 10 | 5  | 16 | 12 | 28 | 35 | 29 | 64  | ..... 343 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | 1  | 1  | 1  | 2  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 2  | 1  | 3  | 3   | ..... 344 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 4  | 2  | 2  | 3  | 6  | 9  | 3  | 7  | 10  | ..... 351 |
| — | — | — | — | —  | — | 2  | —  | —  | 2  | —  | 1  | —  | —  | 3  | 1  | 3  | 4  | 3  | 3  | 6   | ..... 352 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 2  | 1  | 1  | 2   | ..... 353 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 1   | ..... 355 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | 2  | 1  | 1  | 1   | ..... 356 |
| — | — | — | — | —  | — | 1  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1   | ..... 379 |
| 1 | — | 1 | — | —  | — | —  | —  | 2  | —  | 2  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 2   | ..... 392 |
| 3 | 4 | 6 | 3 | 13 | 7 | 12 | 15 | 34 | 29 | 63 | 10 | 13 | 20 | 11 | 30 | 24 | 54 | 64 | 53 | 117 | Tot. :    |

## Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst

## VII. ZIEKTEN VAN DE BLOEDSOMLOOPORGANEN — 400-468

VIII. ZIEKTEN VAN DE ADEMHALINGSORGANEN — 470-527

|        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 473    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 474    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 475    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 480    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 481    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 483    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 490    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 491    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 492    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 493    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 500    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 501    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 510    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 517    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 518    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 |
| 519    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| 521    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 527    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Tot. : | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 |
|        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 1 | 1 | 2 |

IX. ZIEKTEN VAN DE SPIJSVERTERINGSORGANEN — 530-587

(zuigelingensterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5 jaar.  
van de W.G.O., code 001 tot E 999.

| 28 dagen<br>tot minder<br>dan<br>2 maanden | 2 tot<br>minder<br>dan<br>3 maanden |    | 3 tot<br>minder<br>dan<br>6 maanden |    | 6 tot<br>minder<br>dan<br>12 maanden |    | Totaal<br>minder<br>dan<br>1 jaar |    |      | 1 tot<br>minder<br>dan<br>2 jaar |    |    | 2 tot<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |    | 1 tot<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |    | Totaal<br>minder<br>dan<br>5 jaar |    |              | Code      |
|--|-------------------------------------|----|-------------------------------------|----|--------------------------------------|----|-----------------------------------|----|------|----------------------------------|----|----|----------------------------------|----|----|----------------------------------|----|----|-----------------------------------|----|--------------|-----------|
|  | M.                                  | V. | M.                                  | V. | M.                                   | V. | M.                                | V. | Tot. | M.                               | V. | M. | V.                               | M. | V. | Tot.                             | M. | V. | Tot.                              | M. | V.           | Tot.      |
| —  | —                                   | 3  | —                                   | 1  | 2                                    | 1  | 3                                 | 5  | 5    | 10                               | 1  | —  | —                                | 1  | —  | 1                                | 1  | 1  | 6                                 | 5  | 11           | ..... 431 |
| —  | —                                   | —  | 1                                   | —  | —                                    | —  | 1                                 | —  | 2    | 2                                | —  | 1  | —                                | —  | 1  | —                                | 1  | —  | —                                 | 3  | 3            | ..... 433 |
| 2  | 1                                   | 3  | 1                                   | 3  | 6                                    | 2  | 2                                 | 10 | 10   | 20                               | —  | 1  | 1                                | 4  | 1  | 5                                | 6  | 11 | 15                                | 26 | ..... 434    |           |
| —  | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | —  | —    | —                                | —  | 1  | —                                | —  | 1  | —                                | 1  | —  | —                                 | 1  | 1            | ..... 446 |
| —  | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | —  | —    | —                                | —  | 1  | —                                | —  | 1  | —                                | 1  | —  | —                                 | 1  | 1            | ..... 456 |
| —  | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | —  | —    | —                                | —  | 1  | —                                | —  | 1  | —                                | 1  | —  | —                                 | 1  | 1            | ..... 463 |
| 1  | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | 1  | —    | 1                                | —  | 1  | —                                | —  | —  | —                                | —  | —  | —                                 | —  | 2            | ..... 465 |
| —  | —                                   | 1  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | 1  | —    | 1                                | —  | —  | —                                | —  | —  | —                                | —  | —  | —                                 | 1  | 1            | ..... 467 |
| —  | —                                   | —  | —                                   | —  | —                                    | —  | —                                 | 1  | —    | 1                                | —  | —  | —                                | —  | —  | —                                | —  | —  | —                                 | —  | 1            | ..... 468 |
| 3  | 1                                   | 7  | 2                                   | 4  | 8                                    | 3  | 7                                 | 17 | 18   | 35                               | 3  | 2  | 2                                | 5  | 5  | 7                                | 12 | 22 | 25                                | 47 | ..... Tot. : |           |

|    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |           |              |           |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----------|--------------|-----------|
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —         | —            | ..... 473 |
| —  | —  | 1  | —  | 1  | 1  | 1  | 3  | 2   | 5   | 1   | —  | —  | 1  | 3  | 1  | 4  | 4  | 5   | 9   | ..... 474 |              |           |
| —  | —  | —  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —   | 1   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 1         | ..... 475    |           |
| —  | —  | —  | 2  | —  | 3  | 2  | 5  | 2   | 7   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 2         | ..... 480    |           |
| 1  | 3  | —  | 1  | 1  | 2  | 1  | —  | 4   | 6   | 10  | —  | —  | 1  | 1  | 1  | 1  | 2  | 5   | 7   | 12        | ..... 481    |           |
| —  | —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | 1  | 1   | 2   | —   | —  | —  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 1   | 2   | 3         | ..... 483    |           |
| 10 | 12 | 21 | 13 | 29 | 28 | 27 | 21 | 87  | 74  | 161 | 10 | 8  | 6  | 3  | 16 | 11 | 27 | 103 | 85  | 188       | ..... 490    |           |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1   | 1   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 1         | 1            | ..... 491 |
| 3  | —  | 4  | 1  | 6  | 2  | —  | 1  | 13  | 4   | 17  | 1  | 2  | —  | —  | 1  | 2  | 3  | 14  | 6   | 20        | ..... 492    |           |
| —  | —  | —  | 2  | 2  | 1  | 2  | —  | 4   | 3   | 7   | 1  | —  | 1  | —  | 2  | —  | 2  | 6   | 3   | 9         | ..... 493    |           |
| —  | —  | —  | —  | —  | 1  | 2  | 2  | 2   | 3   | 5   | —  | 2  | 1  | —  | 1  | 2  | 3  | 3   | 5   | 8         | ..... 500    |           |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —   | —  | 2  | —  | 2  | —  | 2  | 2  | —   | 2   | 2         | ..... 501    |           |
| —  | —  | —  | —  | 3  | —  | —  | —  | 3   | —   | 3   | 1  | —  | 2  | 1  | 3  | 1  | 4  | 6   | 1   | 7         | ..... 510    |           |
| 1  | 1  | 1  | —  | —  | 2  | —  | —  | 2   | 4   | 6   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2   | 4   | 6         | ..... 517    |           |
| 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | 1   | 1   | 2   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | 1   | 2         | ..... 519    |           |
| —  | 1  | 1  | —  | 3  | —  | 2  | 1  | 6   | 2   | 8   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 6   | 2   | 8         | ..... 521    |           |
| 16 | 17 | 28 | 17 | 49 | 38 | 40 | 30 | 134 | 103 | 237 | 14 | 12 | 13 | 10 | 27 | 22 | 49 | 161 | 125 | 286       | ..... Tot. : |           |

|   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |    |    |     |   |           |
|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|---|-----------|
| — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | — | — | — | — | — | — | — | —  | —  | —   | — | ..... 539 |
| — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | — | — | — | 2 | — | 2 | — | 2  | 2  | —   | 2 | ..... 541 |
| — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —  | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1  | 1  | —   | 1 | ..... 544 |
| 1 | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | 2  | — | — | — | 1 | — | 1 | 2 | 1  | 3  | —   | 1 | ..... 545 |
| — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | 1 | — | 1 | — | 1  | 1  | —   | 1 | ..... 550 |
| — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | 1 | — | 1 | — | 1 | 1  | —  | 1   | — | ..... 551 |
| — | — | — | — | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 2  | — | — | — | — | — | — | — | 2  | —  | 2   | — | ..... 560 |
| 1 | 1 | — | — | —  | —  | —  | —  | 3  | 1  | 4  | — | — | — | — | — | — | — | 3  | 1  | 4   | — | ..... 561 |
| — | 1 | 1 | — | 1  | 1  | 1  | —  | 4  | 2  | 6  | 1 | — | 1 | — | 2 | — | 2 | 6  | 2  | 8   | — | ..... 570 |
| 7 | 4 | 8 | 5 | 21 | 14 | 15 | 17 | 51 | 40 | 91 | 4 | 5 | — | — | 4 | 5 | 9 | 55 | 45 | 100 | — | ..... 571 |
| — | 1 | — | 1 | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | 2  | — | — | 1 | 1 | 2 | — | 2 | 1  | 1  | 2   | — | ..... 572 |
| — | 1 | — | 1 | —  | —  | —  | —  | —  | 2  | 2  | — | — | 2 | 2 | — | 2 | 2 | 2  | 2  | 4   | — | ..... 576 |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar  
naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst

| Code      | Minder dan 1 dag |    | 1 dag |    | 2 dagen |    | 3 dagen |    | 4 dagen |    | 5 dagen |    | 6 dagen |    | Totaal minder dan 7 dagen |    | 7 tot minder dan 14 dagen |    | 14 tot minder dan 21 dagen |    | 21 tot minder dan 28 dagen |    | Totaal minder dan 28 dagen |    |    |    |
|-----------|------------------|----|-------|----|---------|----|---------|----|---------|----|---------|----|---------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|----------------------------|----|----------------------------|----|----------------------------|----|----|----|
|           | M.               | V. | M.    | V. | M.      | V. | M.      | V. | M.      | V. | M.      | V. | M.      | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                         | V. | M.                         | V. | M.                         | V. | M. | V. |
| 578 ..... | —                | —  | —     | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                          | —  | —                          | —  | —                          | —  | —  | —  |
| 581 ..... | —                | —  | —     | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                          | —  | —                          | —  | —                          | —  | —  | —  |
| 583 ..... | —                | —  | —     | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                          | —  | —                          | —  | —                          | —  | —  | —  |
| 586 ..... | —                | —  | —     | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                          | —  | —                          | —  | —                          | —  | —  | —  |
| 587 ..... | —                | —  | —     | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                          | —  | —                          | —  | —                          | —  | —  | —  |
| Tot. :    | —                | —  | 2     | —  | 1       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —       | —  | —                         | 3  | —                         | 2  | —                          | —  | —                          | —  | 5                          | —  | 5  | —  |

## X. ZIEKTEN VAN DE UROGENITAALORGANEN — 590-637

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 590 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 592 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 593 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 594 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 600 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 |
| 601 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 603 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 605 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Tot. :    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | 1 | 1 |

## XII. ZIEKTEN VAN DE HUID EN ONDERHUIDS WEEFSEL — 690-716

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 698 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 701 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 710 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 716 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Tot. :    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

## XIII. ZIEKTEN VAN DE BEENDEREN EN BEWEGINGSORGANEN — 720-749

|           |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 744 ..... | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Tot. :    | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

## XIV. CONGENITALE AFWIJKINGEN — 750-759

|           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |    |     |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |   |   |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|---|---|
| 750 ..... | 20 | 11 | —  | 1  | 2  | 3  | 1  | 1  | 2  | — | 1 | — | 1 | 26 | 17  | 2   | —  | —  | 1  | —  | —  | 28 | 18  | 46  | —   | — |   |
| 751 ..... | 2  | 2  | —  | 2  | —  | 1  | 1  | —  | 1  | — | 1 | — | 1 | 5  | 7   | 4   | 3  | —  | 3  | 2  | 1  | 11 | 14  | 25  | —   | — |   |
| 752 ..... | 3  | 4  | —  | 2  | 2  | 1  | —  | —  | —  | — | — | — | 1 | 6  | 7   | 1   | 1  | 3  | —  | —  | —  | 8  | 11  | 19  | —   | — |   |
| 753 ..... | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | 1  | 1   | 1   | 1  | —  | —  | —  | —  | 1  | 2   | 3   | 5   | — |   |
| 754 ..... | 18 | 25 | 16 | 8  | 11 | 7  | 6  | 5  | 7  | 1 | 4 | 1 | 2 | 1  | 64  | 48  | 10 | 8  | 4  | 4  | 6  | 3  | 84  | 63  | 147 | — | — |
| 755 ..... | —  | 2  | 1  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | 1  | 3   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | 3   | 4   | — | — |
| 756 ..... | 5  | 2  | —  | 1  | 2  | 2  | 2  | 2  | 3  | 2 | 2 | 1 | 3 | 15 | 14  | 10  | 4  | 5  | —  | 2  | 3  | —  | 32  | 21  | 53  | — | — |
| 757 ..... | 3  | 1  | —  | —  | 1  | 1  | —  | —  | —  | — | — | — | — | 4  | 3   | 1   | 1  | 1  | 1  | 2  | 1  | 8  | 6   | 14  | —   | — |   |
| 758 ..... | 1  | 3  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | — | — | — | 2  | 3   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 2   | 3   | 5   | — | — |
| 759 ..... | 40 | 36 | 7  | 11 | 9  | 3  | 4  | 5  | 3  | 1 | 1 | 2 | — | 66 | 57  | 3   | 5  | 1  | 1  | 2  | 3  | 72 | 66  | 138 | —   | — |   |
| Tot. :    | 92 | 86 | 25 | 27 | 28 | 18 | 14 | 14 | 16 | 4 | 9 | 5 | 6 | 6  | 190 | 160 | 32 | 23 | 12 | 13 | 14 | 12 | 248 | 208 | 456 | — | — |

(zuigelingensterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5 jaar.

van de W.G.O., code 001 tot E 999.

| 28 dagen<br>tot minder<br>dan 2 maanden |    | 2 tot<br>minder<br>dan 3 maanden |    | 3 tot<br>minder<br>dan 6 maanden |    | 6 tot<br>minder<br>dan 12 maanden |    | Totaal<br>minder<br>dan 1 jaar |     |     | 1 tot<br>minder<br>dan 2 jaar |    | 2 tot<br>minder<br>dan 5 jaar |    | 1 tot<br>minder<br>dan 5 jaar |    | Totaal<br>minder<br>dan 5 jaar |      |     | Code |        |        |
|---|----|----------------------------------|----|----------------------------------|----|-----------------------------------|----|--------------------------------|-----|-----|-------------------------------|----|-------------------------------|----|-------------------------------|----|--------------------------------|------|-----|------|--------|--------|
| M.                                      | V. | M.                               | V. | M.                               | V. | M.                                | V. | Tot.                           | M.  | V.  | M.                            | V. | M.                            | V. | Tot.                          | M. | V.                             | Tot. | M.  | V.   |        |        |
| —                                       | —  | 1                                | —  | 1                                | —  | —                                 | —  | 2                              | —   | 2   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | 2    | —   | 2    | 578    |        |
| —                                       | 1  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | 1   | 1   | 1                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | 1   | 2    | 581    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | —  | 1                              | —   | 1   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | 1   | 2    | 583    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | —  | —                              | 1   | 1   | —                             | —  | 1                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | 1   | 2    | 586    |        |
| 1                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 2                                 | 1  | 1                              | 2   | 3   | 5                             | —  | —                             | 1  | —                             | 1  | —                              | 1    | 2   | 4    | 587    |        |
| 10                                      | 8  | 10                               | 6  | 23                               | 18 | 18                                | 20 | 66                             | 52  | 118 | 10                            | 6  | 6                             | 3  | 16                            | 9  | 25                             | 82   | 61  | 143  | Tot. : |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | —  | —                              | 1   | 1   | 1                             | 2  | —                             | —  | 1                             | —  | 1                              | 2    | 1   | 3    | 590    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | 1   | 1   | 1                             | 2  | 2                             | —  | 1                             | 2  | 1                              | 3    | 2   | 5    | 592    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | 2  | —                              | —   | 1   | 2                             | 3  | 1                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | 2   | 2    | 4      | 593    |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | —   | —   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | —   | 1    | 594    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | —   | —   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | —    | 1   | 1    | 600    |        |
| 1                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | —  | —                              | 1   | 1   | 2                             | —  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | —    | 1   | 1    | 601    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | —  | —                              | 2   | —   | 4                             | 4  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | —    | 4   | 4    | 603    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | —   | —   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | 1   | 1    | 605    |        |
| 1                                       | —  | —                                | —  | 1                                | 2  | 4                                 | 1  | 4                              | 4   | 10  | 14                            | 3  | —                             | 2  | 2                             | 5  | 2                              | 7    | 9   | 12   | 21     | Tot. : |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | —   | —   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | —   | 1    | 698    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | 1   | —   | 1                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | —   | 1    | 701    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | 1   | —   | 1                             | —  | —                             | —  | —                             | 1  | —                              | 1    | —   | 1    | 710    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | —   | —   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | —    | —   | 1    | 716    |        |
| —                                       | —  | 2                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | 2   | —   | 2                             | —  | —                             | 2  | —                             | 2  | —                              | 2    | 4   | —    | 4      | Tot. : |
| 1                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | —                              | 1   | 1   | 1                             | 2  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | —    | 1   | 1    | 2      | 744    |
| 1                                       | —  | —                                | —  | 3                                | 1  | —                                 | 2  | 32                             | 21  | 53  | 2                             | 1  | 1                             | 3  | 3                             | 4  | 7                              | 35   | 25  | 60   | 750    |        |
| 4                                       | 4  | 1                                | 3  | 2                                | 8  | 2                                 | 1  | 20                             | 30  | 50  | —                             | —  | 1                             | 1  | 1                             | 1  | 2                              | 21   | 31  | 52   | 751    |        |
| 3                                       | —  | —                                | —  | 4                                | 6  | 4                                 | 3  | 19                             | 20  | 39  | 3                             | 3  | 4                             | 2  | 7                             | 5  | 12                             | 26   | 25  | 51   | 752    |        |
| 1                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | 1                                 | —  | 4                              | 3   | 7   | 1                             | 3  | 2                             | 1  | 3                             | 4  | 7                              | 7    | 7   | 14   | 753    |        |
| 20                                      | 14 | 8                                | 13 | 33                               | 21 | 9                                 | 16 | 154                            | 127 | 281 | 11                            | 5  | 6                             | 9  | 17                            | 14 | 31                             | 171  | 141 | 312  | 754    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | 1  | —                                 | —  | 1                              | 4   | 5   | —                             | —  | —                             | —  | —                             | —  | —                              | —    | 1   | 4    | 5      |        |
| 6                                       | 3  | 5                                | 4  | 6                                | 5  | 2                                 | 1  | 51                             | 34  | 85  | 1                             | 3  | —                             | 1  | 1                             | 4  | 5                              | 52   | 38  | 90   | 755    |        |
| 1                                       | 1  | —                                | —  | —                                | —  | 2                                 | —  | 1                              | 9   | 10  | 19                            | —  | 1                             | 1  | 1                             | 2  | 10                             | 11   | 21  | 21   | 756    |        |
| —                                       | —  | —                                | —  | —                                | —  | —                                 | —  | 2                              | 3   | 5   | —                             | 1  | —                             | —  | 1                             | 1  | 2                              | 4    | 6   | 6    | 757    |        |
| 7                                       | 3  | 2                                | 2  | 11                               | 7  | 6                                 | 7  | 98                             | 85  | 183 | 3                             | 2  | —                             | 1  | 3                             | 3  | 6                              | 101  | 88  | 189  | 758    |        |
| 43                                      | 25 | 16                               | 22 | 59                               | 51 | 24                                | 31 | 390                            | 337 | 727 | 21                            | 18 | 15                            | 19 | 36                            | 37 | 73                             | 426  | 374 | 800  | Tot. : |        |

## Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst

XV. ZIEKTEN EIGEN AAN DE EERSTE KINDSHEID — 760-776

|        |       |     |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |     |     |    |    |    |    |    |    |     |     |      |
|--------|-------|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|------|
| 760    | ..... | 55  | 24  | 39  | 13  | 22 | 6  | 19 | 12 | 9  | 2  | 3  | 2 | 2  | 1  | 149 | 60  | 11 | 8  | 5  | 4  | 6  | 2  | 171 | 74  | 245  |
| 761    | ..... | 31  | 28  | 5   | 5   | 8  | 1  | 1  | —  | 1  | —  | —  | — | —  | —  | 46  | 34  | 1  | 1  | —  | —  | 1  | —  | 48  | 35  | 83   |
| 762    | ..... | 68  | 48  | 27  | 10  | 14 | 4  | 2  | 2  | 2  | 1  | 1  | 1 | —  | —  | 115 | 67  | 5  | 4  | —  | 2  | —  | 2  | 120 | 75  | 195  |
| 763    | ..... | 17  | 10  | 12  | 11  | 3  | 3  | 1  | 3  | 1  | —  | —  | — | —  | 1  | 34  | 28  | 3  | 6  | 8  | 3  | 4  | 5  | 49  | 42  | 91   |
| 764    | ..... | 2   | 3   | 1   | —   | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —  | 4   | 3   | 3  | 2  | 6  | 1  | 5  | —  | 18  | 6   | 24   |
| 765    | ..... | —   | —   | —   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —  | —   | —   | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1    |
| 766    | ..... | —   | —   | —   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —  | —   | —   | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1    |
| 767    | ..... | —   | —   | —   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —  | —   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | 1   | 2   |      |
| 768    | ..... | —   | 2   | —   | 1   | 1  | 1  | —  | —  | 3  | —  | —  | — | 4  | 2  | 8   | 6   | 2  | 2  | —  | —  | 1  | —  | 11  | 8   | 19   |
| 769    | ..... | —   | 7   | 4   | 2   | 4  | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | — | —  | 10 | 9   | —   | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | 11  | 9   | 20   |
| Tot. : |       | 180 | 119 | 86  | 44  | 50 | 15 | 23 | 17 | 16 | 5  | 4  | 3 | 7  | 4  | 366 | 207 | 26 | 23 | 20 | 10 | 19 | 10 | 431 | 250 | 681  |
| 770    | ..... | 15  | 7   | 3   | 2   | 4  | 4  | 7  | 1  | —  | 1  | 1  | 1 | —  | —  | 30  | 16  | —  | 2  | 1  | —  | —  | —  | 31  | 18  | 49   |
| 771    | ..... | 5   | 2   | 4   | 1   | 1  | —  | 1  | —  | —  | —  | 2  | — | —  | —  | 13  | 3   | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 14  | 3   | 17   |
| 772    | ..... | 1   | —   | 1   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | — | —  | —  | 2   | —   | 2  | 2  | 2  | —  | 1  | —  | 7   | 2   | 9    |
| 773    | ..... | 39  | 31  | 6   | 5   | 5  | 2  | 3  | 4  | 2  | 4  | 2  | 1 | 5  | 1  | 62  | 48  | 7  | 7  | 3  | 3  | 5  | 2  | 77  | 60  | 137  |
| 774    | ..... | 128 | 72  | 37  | 25  | 11 | 3  | 7  | 4  | 5  | 4  | 3  | 2 | —  | 4  | 191 | 114 | 6  | 2  | 3  | 3  | 4  | 3  | 204 | 122 | 326  |
| 775    | ..... | 2   | 3   | 2   | —   | —  | —  | —  | —  | 1  | 1  | —  | — | —  | —  | 5   | 4   | —  | —  | —  | —  | 2  | —  | 5   | 6   | 11   |
| 776    | ..... | 269 | 185 | 102 | 67  | 37 | 36 | 16 | 11 | 12 | 13 | 4  | 3 | 5  | 6  | 445 | 321 | 20 | 23 | 7  | 5  | 7  | 6  | 479 | 355 | 834  |
| Tot. : |       | 459 | 300 | 155 | 100 | 58 | 45 | 34 | 20 | 19 | 23 | 13 | 7 | 10 | 11 | 748 | 506 | 36 | 36 | 16 | 11 | 17 | 13 | 817 | 566 | 1383 |

#### XVI. SYMPTOMEN EN SLECHT OMSCHREVEN TOESTANDEN — 780-793, 795-798 + 799

## XVII. DOODSOORZAKEN DOOR EXTERNE REDENEN — E800 tot E999

(zuigelingensterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5 jaar.  
van de W.G.O., code 001 tot E 999.

| 28 dagen tot minder dan 2 maanden |    | 2 tot minder dan 3 maanden |    | 3 tot minder dan 6 maanden |    | 6 tot minder dan 12 maanden |    | Totaal minder dan 1 jaar |    |    | 1 tot minder dan 2 jaar |    | 2 tot minder dan 5 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    |    | Totaal minder dan 5 jaar |    |    | Code |
|-----------------------------------|----|----------------------------|----|----------------------------|----|-----------------------------|----|--------------------------|----|----|-------------------------|----|-------------------------|----|-------------------------|----|----|--------------------------|----|----|------|
| M.                                | V. | M.                         | V. | M.                         | V. | M.                          | V. | Tot.                     | M. | V. | M.                      | V. | M.                      | V. | Tot.                    | M. | V. | Tot.                     | M. | V. | Tot. |

|    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |      |   |   |   |   |   |     |     |      |        |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|------|---|---|---|---|---|-----|-----|------|--------|-----|
| 3  | 1  | 3  | 1  | —  | 1  | 2  | 2  | 179 | .79 | 258  | — | — | — | — | — | 179 | 79  | 258  | .....  | 760 |
| 1  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 50  | 35  | 85   | — | — | — | — | — | 50  | 35  | 85   | .....  | 761 |
| 1  | 3  | 1  | —  | —  | 1  | 2  | 1  | 124 | 80  | 204  | — | — | — | — | — | 124 | 80  | 204  | .....  | 762 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 49  | 42  | 91   | — | — | — | — | — | 49  | 42  | 91   | .....  | 763 |
| 3  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 21  | 6   | 27   | — | — | — | — | — | 21  | 6   | 27   | .....  | 764 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1    | — | — | — | — | — | 1   | —   | 1    | .....  | 765 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1    | — | — | — | — | — | 1   | —   | 1    | .....  | 766 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | 1   | 2    | — | — | — | — | — | 1   | 1   | 2    | .....  | 767 |
| 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 12  | 8   | 20   | — | — | — | — | — | 12  | 8   | 20   | .....  | 768 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 11  | 9   | 20   | — | — | — | — | — | 11  | 9   | 20   | .....  | 769 |
| 9  | 4  | 5  | 1  | —  | 2  | 4  | 3  | 449 | 260 | 709  | — | — | — | — | — | 449 | 260 | 709  | Tot. : |     |
| 1  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 32  | 18  | 50   | — | — | — | — | — | 32  | 18  | 50   | .....  | 770 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 14  | 3   | 17   | — | — | — | — | — | 14  | 3   | 17   | .....  | 771 |
| 1  | 1  | —  | 1  | —  | 3  | —  | —  | 8   | 7   | 15   | — | — | — | — | — | 8   | 7   | 15   | .....  | 772 |
| 15 | 9  | 12 | 6  | 21 | 17 | 21 | 16 | 146 | 108 | 254  | — | — | — | — | — | 146 | 108 | 254  | .....  | 773 |
| 1  | —  | 1  | —  | 1  | —  | —  | —  | 207 | 122 | 329  | — | — | — | — | — | 207 | 122 | 329  | .....  | 774 |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 5   | 6   | 11   | — | — | — | — | — | 5   | 6   | 11   | .....  | 775 |
| 1  | 8  | 1  | 5  | 3  | —  | —  | 1  | 484 | 369 | 853  | — | — | — | — | — | 484 | 369 | 853  | .....  | 776 |
| 19 | 18 | 14 | 12 | 25 | 20 | 21 | 17 | 896 | 633 | 1529 | — | — | — | — | — | 896 | 633 | 1529 | Tot. : |     |

|    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |        |       |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|--------|-------|-----|
| 10 | 8  | 8  | 11 | 29 | 16 | 15 | 24 | 62  | 60  | 122 | 9  | 7  | —  | 6  | 9  | 13 | 22 | 71  | 73  | 144 | .....  | 780   |     |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —   | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —   | —   | —   | —      | —     |     |
| 1  | —  | 1  | 1  | 5  | 1  | 2  | 4  | 9   | 6   | 15  | —  | 2  | —  | —  | —  | 2  | 2  | 9   | 8   | 17  | .....  | 781   |     |
| —  | —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | 1   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | —   | —      | 782   |     |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —   | 1  | —  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —   | —   | —   | —      | 783   |     |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —  | —   | —   | —   | 1  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | —   | —      | 784   |     |
| —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | —   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | 1   | —   | —   | —      | 785   |     |
| 1  | 2  | —  | 2  | 1  | 2  | 1  | 1  | 3   | 7   | 10  | 1  | 2  | 3  | 1  | 4  | 3  | 7  | 7   | 10  | 17  | .....  | 788   |     |
| —  | 1  | —  | —  | —  | —  | —  | 1  | —   | 2   | 2   | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —  | —   | —   | 2   | 2      | ..... | 792 |
| 12 | 3  | 11 | 11 | 19 | 8  | 3  | 8  | 45  | 30  | 75  | 2  | 2  | 2  | 4  | 4  | 6  | 10 | 49  | 36  | 85  | .....  | 795   |     |
| 5  | 1  | 5  | 3  | 5  | 5  | 5  | 5  | 73  | 38  | 111 | 7  | 3  | 1  | 3  | 8  | 6  | 14 | 81  | 44  | 125 | .....  | 796   |     |
| 1  | —  | 1  | —  | 3  | 2  | —  | 1  | 9   | 3   | 12  | —  | 2  | 2  | —  | 2  | 2  | 4  | 11  | 5   | 16  | .....  | 797   |     |
| —  | —  | 1  | —  | 4  | 1  | —  | 1  | 10  | 15  | 25  | 1  | —  | 2  | 1  | 3  | 1  | 4  | 13  | 16  | 29  | .....  | 798   |     |
| 1  | —  | 5  | —  | 1  | 1  | 2  | 1  | 18  | 11  | 29  | —  | —  | 1  | —  | 1  | —  | 1  | 19  | 11  | 30  | .....  | 799   |     |
| 31 | 15 | 33 | 28 | 67 | 37 | 28 | 46 | 230 | 173 | 403 | 22 | 18 | 11 | 15 | 33 | 33 | 66 | 263 | 206 | 469 | Tot. : |       |     |

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van kinderen van 0 tot minder dan 1 jaar naar geslacht en leeftijdsgroepen, volgens de gedetailleerde lijst

(zuigelingensterfte) en van kinderen van 1 jaar tot minder dan 5 jaar.  
van de W.G.O., code 001 tot E 999.

| 28 dagen<br>tot minder<br>dan 2 maanden |     | 2 tot<br>minder<br>dan 3 maanden |     | 3 tot<br>minder<br>dan 6 maanden |     | 6 tot<br>minder<br>dan 12 maanden |     |      | Totaal<br>minder<br>dan 1 jaar |      |     | 1 tot<br>minder<br>dan 2 jaar |     | 2 tot<br>minder<br>dan 5 jaar |      | 1 tot<br>minder<br>dan 5 jaar |     | Totaal<br>minder<br>dan 5 jaar |      |      | Code                            |      |      |
|---|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|------|--------------------------------|------|-----|-------------------------------|-----|-------------------------------|------|-------------------------------|-----|--------------------------------|------|------|---------------------------------|------|------|
| M.                                      | V.  | M.                               | V.  | M.                               | V.  | M.                                | V.  | Tot. | M.                             | V.   | M.  | V.                            | M.  | V.                            | Tot. | M.                            | V.  | Tot.                           | M.   | V.   | Tot.                            |      |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | —                             | —   | —                             | —    | —                             | —   | —                              | —    | —    | E824                            |      |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | 1                                | —   | 2                                 | —   | —    | 3                              | —    | 3   | 2                             | 1   | 19                            | 14   | 21                            | 15  | 36                             | 24   | 15   | 39                              | E825 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | 1                                 | —   | —    | 1                              | —    | —   | —                             | —   | —                             | —    | —                             | —   | —                              | 1    | —    | 1                               | E830 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | —                             | 2   | 1                             | 2    | 1                             | 3   | 2                              | 1    | 3    | 1                               | E845 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 1                               | E865 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 1                               | E874 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | —                             | 1   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 1                               | E879 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | 1                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | —                             | 1   | —                             | —    | 1                             | —   | 1                              | 1    | —    | 1                               | E881 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | 1                                 | —   | —    | 1                              | —    | —   | —                             | 1   | —                             | —    | 1                             | —   | 1                              | 1    | —    | 2                               | E890 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | —                             | 1   | —                             | —    | 1                             | —   | 1                              | 1    | —    | 1                               | E900 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | 1                                 | —   | —    | 1                              | —    | —   | —                             | 2   | 1                             | 2    | 3                             | 3   | 6                              | 4    | 3    | 7                               | E901 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | 2   | 1                             | 2    | 2                             | 4   | 2                              | 2    | 4    | E902                            |      |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | —    | —                             | —   | 1                              | 1    | 1    | E904                            |      |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | —                             | 1   | —                             | —    | 1                             | —   | 1                              | 1    | —    | 1                               | E910 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 1                               | E912 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 2                               | E913 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 2                               | E914 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | 1                                 | —   | —    | 1                              | —    | —   | —                             | 3   | 2                             | —    | 3                             | 3   | 6                              | 4    | 3    | 7                               | E916 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | —    | 1    | 1                               | E917 |      |
| —                                       | 2   | 2                                | 1   | 6                                | 3   | 3                                 | 2   | 13   | 10                             | 23   | 2   | 2                             | —   | —                             | 2    | 2                             | 4   | 15                             | 12   | 27   | —                               | E921 |      |
| —                                       | —   | 1                                | 1   | 1                                | 3   | 1                                 | 2   | 4    | 6                              | 10   | —   | 2                             | —   | 1                             | —    | 3                             | 3   | 4                              | 9    | 13   | —                               | E922 |      |
| —                                       | 6   | 1                                | 6   | 4                                | 15  | 6                                 | 6   | 3    | 35                             | 14   | 49  | —                             | 1   | —                             | 1    | —                             | 2   | 2                              | 35   | 16   | 51                              | —    | E924 |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | 1                                 | 3   | 1    | 3                              | 4    | 5   | 2                             | —   | —                             | 5    | 2                             | 7   | 6                              | 5    | 11   | —                               | E925 |      |
| —                                       | 1   | 1                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | 1    | 1                              | 2    | —   | —                             | —   | —                             | —    | —                             | —   | 1                              | 1    | 2    | —                               | E926 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | —   | —    | —                              | —    | 4   | 3                             | 9   | 8                             | 13   | 11                            | 24  | 13                             | 11   | 24   | —                               | E929 |      |
| —                                       | —   | —                                | 1   | —                                | —   | —                                 | —   | 1    | —                              | 1    | —   | —                             | —   | 1                             | —    | 1                             | 1   | 1                              | 1    | 2    | —                               | E931 |      |
| —                                       | —   | —                                | 1   | —                                | —   | 1                                 | 3   | 1    | 4                              | 1    | —   | 4                             | 3   | 5                             | 3    | 8                             | 8   | 8                              | 4    | 12   | —                               | E936 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | 1   | —                                 | 1   | —    | —                              | —    | 1   | —                             | —   | —                             | —    | 1                             | 1   | 1                              | 1    | 1    | 2                               | —    | E941 |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | 1   | —    | —                              | —    | 1   | —                             | —   | —                             | —    | 1                             | 1   | —                              | 1    | 1    | 1                               | —    | E942 |
| —                                       | —   | —                                | 1   | —                                | —   | 1                                 | 1   | 2    | 3                              | —    | —   | —                             | —   | —                             | 1    | —                             | 1   | 1                              | 2    | 3    | —                               | E946 |      |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | 1   | —    | 1                              | —    | —   | —                             | —   | —                             | —    | —                             | —   | —                              | 1    | 1    | 1                               | —    | E950 |
| —                                       | —   | —                                | —   | —                                | —   | —                                 | 1   | —    | 1                              | —    | —   | 1                             | —   | —                             | —    | —                             | —   | 1                              | —    | 1    | 1                               | —    | E953 |
| —                                       | —   | —                                | 1   | —                                | —   | —                                 | 1   | 3    | 4                              | 1    | —   | 1                             | 1   | 2                             | 1    | 3                             | 3   | 4                              | 7    | —    | —                               | —    | E983 |
| 8                                       | 5   | 11                               | 7   | 27                               | 12  | 19                                | 12  | 70   | 40                             | 110  | 26  | 22                            | 53  | 47                            | 79   | 69                            | 148 | 149                            | 109  | 258  | Tot. :                          |      |      |
| 143                                     | 99  | 126                              | 102 | 261                              | 206 | 172                               | 196 | 2281 | 1686                           | 3967 | 98  | 81                            | 124 | 98                            | 222  | 179                           | 401 | 2503                           | 1865 | 4368 | Natuurlijke dood :              |      |      |
| 8                                       | 5   | 11                               | 7   | 27                               | 12  | 19                                | 12  | 70   | 40                             | 110  | 26  | 22                            | 53  | 47                            | 79   | 69                            | 148 | 149                            | 109  | 258  | Totaal :                        |      |      |
| 151                                     | 104 | 137                              | 109 | 288                              | 218 | 191                               | 208 | 2351 | 1726                           | 4077 | 124 | 103                           | 177 | 145                           | 301  | 248                           | 549 | 2652                           | 1974 | 4626 | Sterfte door externe oorzaken : |      |      |
|   |     |                                  |     |                                  |     |                                   |     |      |                                |      |     |                               |     |                               |      |                               |     |                                |      |      | Totaal :                        |      |      |
|   |     |                                  |     |                                  |     |                                   |     |      |                                |      |     |                               |     |                               |      |                               |     |                                |      |      | Algemeen totaal :               |      |      |

### DERDE HOOFDSTUK.

#### MORTINATALITEIT (Doodgeborenen).

De code van de doodsoorzaken van de W.G.O. van 001 tot E 999 omvat niet de doodgeborenen  
ze bezitten een afzonderlijke code, Y 30 tot Y 39.

De doodgeborenen zijn dus nooit opgenomen in de bevolkingsregisters, noch in de statistiek  
van de doodsoorzaken. Zij zijn dus nooit opgenomen in de voorafgaande tabellen.

1. - Algemene evolutie van de mortinataliteit,  
naar geslacht, in absolute cijfers, en in verhouding tot 1000 geboorten  
(doodgeborenen inbegrepen).

| JAREN          | M.              | V.              | TOTAAL          |                 | JAREN          |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|
|                | Absoluut aantal | Absoluut aantal | Absoluut aantal | % <sub>oo</sub> |                |
| 1920 .....     | 3 784           | 2 971           | 6 755           | 39,34           | ..... 1920     |
| 1921 .....     | 3 984           | 2 977           | 6 961           | 40,57           | ..... 1921     |
| 1922 .....     | 3 763           | 2 849           | 6 612           | 40,97           | ..... 1922     |
| 1923 .....     | 3 635           | 2 753           | 6 388           | 39,19           | ..... 1923     |
| 1924 .....     | 3 489           | 2 589           | 6 078           | 37,95           | ..... 1924     |
| 1925 (a) ..... | 3 238           | 2 386           | 5 624           | 34,94           | ..... (a) 1925 |
| 1926 .....     | 3 089           | 2 281           | 5 370           | 34,34           | ..... 1926     |
| 1927 .....     | 2 871           | 2 235           | 5 106           | 33,72           | ..... 1927     |
| 1928 .....     | 3 012           | 2 173           | 5 185           | 34,25           | ..... 1928     |
| 1929 .....     | 2 882           | 2 196           | 5 078           | 33,32           | ..... 1929     |
| 1930 .....     | 2 943           | 2 201           | 5 144           | 32,62           | ..... 1930     |
| 1931 .....     | 2 812           | 2 252           | 5 064           | 32,73           | ..... 1931     |
| 1932 .....     | 2 772           | 2 078           | 4 850           | 32,19           | ..... 1932     |
| 1933 .....     | 2 666           | 2 008           | 4 674           | 33,05           | ..... 1933     |
| 1934 .....     | 2 657           | 1 876           | 4 533           | 32,84           | ..... 1934     |
| 1935 .....     | 2 369           | 1 813           | 4 182           | 31,54           | ..... 1935     |
| 1936 .....     | 2 363           | 1 761           | 4 124           | 31,27           | ..... 1936     |
| 1937 .....     | 2 249           | 1 748           | 3 997           | 30,12           | ..... 1937     |
| 1938 .....     | 2 320           | 1 789           | 4 109           | 29,84           | ..... 1938     |
| 1939 .....     | 2 197           | 1 713           | 3 910           | 29,19           | ..... 1939     |
| 1940 (b) ..... | 1 824           | 1 409           | 3 233           | 27,94           | ..... (b) 1940 |
| 1941 .....     | 1 506           | 1 241           | 2 747           | 26,58           | ..... 1941     |
| 1942 .....     | 1 574           | 1 197           | 2 771           | 24,88           | ..... 1942     |
| 1943 .....     | 1 780           | 1 325           | 3 105           | 24,55           | ..... 1943     |
| 1944 .....     | 1 800           | 1 424           | 3 224           | 24,73           | ..... 1944     |
| 1945 .....     | 1 872           | 1 471           | 3 343           | 24,97           | ..... 1945     |
| 1946 .....     | 2 383           | 1 798           | 4 181           | 26,61           | ..... 1946     |
| 1947 .....     | 2 249           | 1 789           | 4 038           | 26,18           | ..... 1947     |
| 1948 .....     | 2 215           | 1 725           | 3 940           | 25,53           | ..... 1948     |
| 1949 .....     | 2 037           | 1 573           | 3 610           | 23,83           | ..... 1949     |
| 1950 .....     | 1 874           | 1 537           | 3 411           | 22,88           | ..... 1950     |
| 1951 .....     | 1 736           | 1 387           | 3 123           | 21,47           | ..... 1951     |
| 1952 .....     | 1 650           | 1 365           | 3 015           | 20,22           | ..... 1952     |
| 1953 .....     | 1 643           | 1 301           | 2 944           | 19,75           | ..... 1953     |
| 1954 .....     | 1 502           | 1 239           | 2 741           | 18,12           | ..... 1954     |
| 1955 .....     | 1 499           | 1 252           | 2 751           | 18,11           | ..... 1955     |
| 1956 .....     | 1 424           | 1 132           | 2 556           | 16,73           | ..... 1956     |
| 1957 .....     | 1 345           | 1 168           | 2 513           | 16,17           | ..... 1957     |
| 1958 .....     | 1 406           | 1 122           | 2 528           | 16,04           | ..... 1958     |
| 1959 .....     | 1 302           | 1 132           | 2 434           | 15,15           | ..... 1959     |
| 1960 .....     | 1 281           | 1 099           | 2 380           | 15,14           | ..... 1960     |
| 1961 .....     | 1 293           | 1 067           | 2 360           | 14,68           | ..... 1961     |
| 1962 .....     | 1 233           | 1 044           | 2 277           | 14,47           | ..... 1962     |
| 1963 .....     | 1 231           | 1 011           | 2 242           | 13,89           | ..... 1963     |
| 1964 .....     | 1 263           | 1 076           | 2 339           | 14,33           | ..... 1964     |

(a) Van 1925 af zijn in de gegevens de inlichtingen aangaande de aangehechte Oostkantons vervat.

(b) Van 1940 tot en met 1943, waren 41 gemeenten aan de Belgische administratieve rechtsmacht onttrokken (88 090 inwoners op 31-12-1939).

2. - Tabel tot vergelijking van de evolutie van de mortinataliteit en van de zuigelingensterfte van kinderen van het mannelijk geslacht van 0 tot minder dan 7 dagen, naar leeftijdsgroepen.

a) in absolute cijfers.

| JAREN      | Doodgeborenen | Minder dan 1 dag | 1 tot minder dan 2 dagen | 2 tot minder dan 3 dagen | 3 tot minder dan 5 dagen | 5 tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 5 dagen voor 1956 |
|------------|---------------|------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|---|
| 1920 ..... | 3 784         | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1925 ..... | 3 238         | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1930 ..... | 2 943         | 752              | 321                      | 280                      | 255                      | —                        | —   | 1 608   |
| 1935 ..... | 2 369         | 686              | 264                      | 207                      | 251                      | —                        | —   | 1 408   |
| 1940 ..... | 1 824         | 642              | 295                      | 169                      | 219                      | —                        | —   | 1 325   |
| 1945 ..... | 1 872         | 708              | 324                      | 250                      | 210                      | —                        | —   | 1 492   |
| 1950 ..... | 1 874         | 865              | 391                      | 215                      | 196                      | —                        | —   | 1 667   |
| 1951 ..... | 1 736         | 933              | 366                      | 263                      | 177                      | —                        | —   | 1 739   |
| 1952 ..... | 1 650         | 796              | 354                      | 235                      | 162                      | —                        | —   | 1 547   |
| 1953 ..... | 1 643         | 768              | 293                      | 164                      | 157                      | —                        | —   | 1 382   |
| 1954 ..... | 1 502         | 789              | 331                      | 207                      | 159                      | —                        | —   | 1 486   |
| 1955 ..... | 1 499         | 925              | 293                      | 155                      | 140                      | —                        | —   | 1 513   |
| 1956 ..... | 1 424         | 995              | 252                      | 149                      | 140                      | 92                       | 1 628                                       | ( 1 536 )   |
| 1957 ..... | 1 345         | 880              | 325                      | 172                      | 140                      | 74                       | 1 591                                       | ( 1 517 )   |
| 1958 ..... | 1 406         | 823              | 314                      | 147                      | 147                      | 81                       | 1 512                                       | ( 1 431 )   |
| 1959 ..... | 1 302         | 803              | 330                      | 173                      | 146                      | 71                       | 1 523                                       | ( 1 452 )   |
| 1960 ..... | 1 281         | 829              | 290                      | 209                      | 157                      | 77                       | 1 562                                       | ( 1 485 )   |
| 1961 ..... | 1 293         | 824              | 269                      | 168                      | 134                      | 72                       | 1 467                                       | ( 1 395 )   |
| 1962 ..... | 1 233         | 816              | 274                      | 147                      | 91                       | 55                       | 1 383                                       | ( 1 328 )   |
| 1963 ..... | 1 231         | 814              | 275                      | 142                      | 97                       | 59                       | 1 387                                       | ( 1 328 )   |
| 1964 ..... | 1 263         | 782              | 276                      | 140                      | 123                      | 53                       | 1 374                                       | ( 1 321 )   |

b) in verhouding tot 1000 geboorten (doodgeborenen inbegrepen).

| JAREN      | Doodgeborenen | Minder dan 1 dag | 1 tot minder dan 2 dagen | 2 tot minder dan 3 dagen | 3 tot minder dan 5 dagen | 5 tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 5 dagen voor 1956 |
|------------|---------------|------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|---|
| 1920 ..... | 42,6          | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1925 ..... | 39,2          | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1930 ..... | 36,3          | 9,3              | 4,0                      | 3,5                      | 3,1                      | —                        | —   | 19,8  |
| 1935 ..... | 34,8          | 10,1             | 3,9                      | 3,0                      | 3,7                      | —                        | —   | 20,7  |
| 1940 ..... | 30,6          | 10,8             | 4,9                      | 2,8                      | 3,7                      | —                        | —   | 22,2  |
| 1945 ..... | 27,2          | 10,3             | 4,7                      | 3,6                      | 3,0                      | —                        | —   | 21,7  |
| 1950 ..... | 24,4          | 11,3             | 5,1                      | 2,8                      | 2,6                      | —                        | —   | 21,7  |
| 1951 ..... | 23,2          | 12,5             | 4,9                      | 3,5                      | 2,4                      | —                        | —   | 23,2  |
| 1952 ..... | 21,4          | 10,3             | 4,6                      | 3,1                      | 2,1                      | —                        | —   | 20,1  |
| 1953 ..... | 21,4          | 10,0             | 3,8                      | 2,1                      | 2,0                      | —                        | —   | 18,0  |
| 1954 ..... | 19,3          | 10,1             | 4,3                      | 2,7                      | 2,0                      | —                        | —   | 19,1  |
| 1955 ..... | 19,2          | 11,9             | 3,8                      | 2,0                      | 1,8                      | —                        | —   | 19,4  |
| 1956 ..... | 18,2          | 12,7             | 3,2                      | 1,9                      | 1,8                      | 1,2                      | 20,8  | ( 19,6 )  |
| 1957 ..... | 16,7          | 11,0             | 4,0                      | 2,1                      | 1,7                      | 0,9                      | 19,8  | ( 18,9 )  |
| 1958 ..... | 17,3          | 10,1             | 3,9                      | 1,8                      | 1,8                      | 1,0                      | 18,6  | ( 17,6 )  |
| 1959 ..... | 15,8          | 9,7              | 4,0                      | 2,1                      | 1,8                      | 0,9                      | 18,4  | ( 17,6 )  |
| 1960 ..... | 15,8          | 10,2             | 3,6                      | 2,6                      | 1,9                      | 1,0                      | 19,3  | ( 18,4 )  |
| 1961 ..... | 15,6          | 10,0             | 3,2                      | 2,0                      | 1,6                      | 0,9                      | 17,7  | ( 16,9 )  |
| 1962 ..... | 15,2          | 10,1             | 3,4                      | 1,8                      | 1,1                      | 0,7                      | 17,1  | ( 16,4 )  |
| 1963 ..... | 14,8          | 9,8              | 3,3                      | 1,7                      | 1,2                      | 0,7                      | 16,7  | ( 16,0 )  |
| 1964 ..... | 15,1          | 9,3              | 3,3                      | 1,7                      | 1,5                      | 0,6                      | 16,4  | ( 15,7 )  |

2. - Tabel tot vergelijking van de evolutie van de mortinataliteit en van de zuigelingensterfte van kinderen van het vrouwelijk geslacht van 0 tot minder dan 7 dagen, naar leeftijdsgroepen.

a) in absolute cijfers.

| JAREN      | Doodgeborenen | Minder dan 1 dag | 1 tot minder dan 2 dagen | 2 tot minder dan 3 dagen | 3 tot minder dan 5 dagen | 5 tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 5 dagen voor 1956 |
|------------|---------------|------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|---|
| 1920 ..... | 2 971         | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1925 ..... | 2 386         | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1930 ..... | 2 201         | 484              | 229                      | 190                      | 194                      | —                        | —   | 1 097   |
| 1935 ..... | 1 813         | 469              | 227                      | 160                      | 154                      | —                        | —   | 1 010   |
| 1940 ..... | 1 409         | 467              | 190                      | 130                      | 158                      | —                        | —   | 945   |
| 1945 ..... | 1 471         | 518              | 269                      | 184                      | 194                      | —                        | —   | 1 165   |
| 1950 ..... | 1 537         | 648              | 271                      | 175                      | 167                      | —                        | —   | 1 261   |
| 1951 ..... | 1 387         | 637              | 247                      | 145                      | 121                      | —                        | —   | 1 150   |
| 1952 ..... | 1 365         | 618              | 265                      | 123                      | 123                      | —                        | —   | 1 129   |
| 1953 ..... | 1 301         | 584              | 240                      | 123                      | 112                      | —                        | —   | 1 059   |
| 1954 ..... | 1 239         | 597              | 217                      | 133                      | 106                      | —                        | —   | 1 053   |
| 1955 ..... | 1 252         | 649              | 188                      | 93                       | 91                       | —                        | —   | 1 021   |
| 1956 ..... | 1 132         | 631              | 193                      | 90                       | 100                      | 65                       | 1 079                                       | ( 1 014 )   |
| 1957 ..... | 1 168         | 657              | 227                      | 103                      | 95                       | 57                       | 1 139                                       | ( 1 082 )   |
| 1958 ..... | 1 122         | 583              | 180                      | 93                       | 89                       | 43                       | 988   | ( 945 )   |
| 1959 ..... | 1 132         | 593              | 231                      | 105                      | 90                       | 41                       | 1 060                                       | ( 1 019 )   |
| 1960 ..... | 1 099         | 609              | 221                      | 99                       | 94                       | 49                       | 1 072                                       | ( 1 023 )   |
| 1961 ..... | 1 067         | 598              | 197                      | 98                       | 68                       | 41                       | 1 002                                       | ( 961 )   |
| 1962 ..... | 1 044         | 639              | 195                      | 80                       | 71                       | 56                       | 1 041                                       | ( 985 )   |
| 1963 ..... | 1 011         | 645              | 177                      | 93                       | 72                       | 33                       | 1 020                                       | ( 987 )   |
| 1964 ..... | 1 076         | 537              | 180                      | 82                       | 85                       | 38                       | 922   | ( 884 )   |

b) in verhouding tot 1000 geboorten (doodgeborenen inbegrepen).

| JAREN      | Doodgeborenen | Minder dan 1 dag | 1 tot minder dan 2 dagen | 2 tot minder dan 3 dagen | 3 tot minder dan 5 dagen | 5 tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 7 dagen | Van minder dan 1 dag tot minder dan 5 dagen voor 1956 |
|------------|---------------|------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|---|
| 1920 ..... | 35,8          | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1925 ..... | 30,5          | —                | —                        | —                        | —                        | —                        | —   | —   |
| 1930 ..... | 28,8          | 6,3              | 3,0                      | 2,5                      | 2,5                      | —                        | —   | 14,3  |
| 1935 ..... | 28,1          | 7,3              | 3,5                      | 2,5                      | 2,4                      | —                        | —   | 15,7  |
| 1940 ..... | 25,1          | 8,3              | 3,4                      | 2,3                      | 2,8                      | —                        | —   | 16,8  |
| 1945 ..... | 22,6          | 8,0              | 4,1                      | 2,8                      | 3,0                      | —                        | —   | 17,9  |
| 1950 ..... | 21,2          | 8,9              | 3,7                      | 2,4                      | 2,3                      | —                        | —   | 17,4  |
| 1951 ..... | 19,6          | 9,0              | 3,5                      | 2,1                      | 1,7                      | —                        | —   | 16,3  |
| 1952 ..... | 18,9          | 8,6              | 3,7                      | 1,7                      | 1,7                      | —                        | —   | 15,7  |
| 1953 ..... | 18,0          | 8,1              | 3,3                      | 1,7                      | 1,6                      | —                        | —   | 14,7  |
| 1954 ..... | 16,8          | 8,1              | 3,0                      | 1,8                      | 1,4                      | —                        | —   | 14,3  |
| 1955 ..... | 16,9          | 8,8              | 2,5                      | 1,3                      | 1,2                      | —                        | —   | 13,8  |
| 1956 ..... | 15,3          | 8,5              | 2,6                      | 1,2                      | 1,4                      | 0,9                      | 14,6  | ( 13,7 )  |
| 1957 ..... | 15,7          | 8,8              | 3,1                      | 1,4                      | 1,3                      | 0,8                      | 15,3  | ( 14,6 )  |
| 1958 ..... | 14,7          | 7,6              | 2,4                      | 1,2                      | 1,2                      | 0,6                      | 12,9  | ( 12,4 )  |
| 1959 ..... | 14,5          | 7,6              | 3,0                      | 1,3                      | 1,2                      | 0,5                      | 13,6  | ( 13,1 )  |
| 1960 ..... | 14,4          | 8,0              | 2,9                      | 1,3                      | 1,2                      | 0,6                      | 14,0  | ( 13,4 )  |
| 1961 ..... | 13,7          | 7,7              | 2,5                      | 1,3                      | 0,9                      | 0,5                      | 12,8  | ( 12,3 )  |
| 1962 ..... | 13,7          | 8,4              | 2,6                      | 1,0                      | 0,9                      | 0,7                      | 13,6  | ( 12,9 )  |
| 1963 ..... | 12,9          | 8,2              | 2,3                      | 1,2                      | 0,9                      | 0,4                      | 13,0  | ( 12,6 )  |
| 1964 ..... | 13,6          | 6,8              | 2,2                      | 1,0                      | 1,1                      | 0,5                      | 11,6  | ( 11,1 )  |

3. - Algemene evolutie van de mortinataliteit naar provincie  
van gewone verblijfplaats van de moeder.

| JAREN          | Antwerpen | Brabant | West-Vlaanderen | Oost-Vlaanderen | Hengouwen | Luik | Limburg | Luxemburg | Namen | Het Rijk |
|----------------|-----------|---------|-----------------|-----------------|-----------|------|---------|-----------|-------|----------|
| 1930 .....     | 753       | 988     | 569             | 738             | 851       | 615  | 270     | 141       | 219   | 5 144    |
| 1931 .....     | 762       | 918     | 585             | 740             | 858       | 586  | 278     | 129       | 208   | 5 064    |
| 1932 .....     | 741       | 936     | 512             | 708             | 848       | 541  | 254     | 128       | 182   | 4 850    |
| 1933 .....     | 736       | 873     | 554             | 621             | 767       | 575  | 267     | 116       | 165   | 4 674    |
| 1934 .....     | 658       | 841     | 559             | 652             | 755       | 504  | 277     | 119       | 168   | 4 533    |
| 1935 .....     | 648       | 751     | 488             | 576             | 675       | 487  | 296     | 110       | 151   | 4 182    |
| 1936 .....     | 653       | 736     | 504             | 592             | 586       | 474  | 279     | 137       | 163   | 4 124    |
| 1937 .....     | 585       | 685     | 466             | 596             | 642       | 423  | 283     | 108       | 209   | 3 997    |
| 1938 .....     | 572       | 768     | 505             | 584             | 661       | 472  | 263     | 110       | 174   | 4 109    |
| 1939 .....     | 589       | 724     | 472             | 514             | 631       | 472  | 238     | 107       | 163   | 3 910    |
| 1940 .....     | 526       | 591     | 378             | 422             | 471       | 362  | 265     | 86        | 132   | 3 233    |
| 1941 .....     | 426       | 481     | 388             | 392             | 395       | 265  | 197     | 83        | 120   | 2 747    |
| 1942 .....     | 433       | 515     | 411             | 339             | 352       | 293  | 221     | 85        | 122   | 2 771    |
| 1943 .....     | 465       | 574     | 382             | 485             | 441       | 337  | 213     | 92        | 116   | 3 105    |
| 1944 .....     | 462       | 632     | 414             | 452             | 476       | 332  | 204     | 91        | 161   | 3 224    |
| 1945 .....     | 430       | 661     | 459             | 359             | 559       | 407  | 240     | 87        | 141   | 3 343    |
| 1946 .....     | 558       | 788     | 479             | 505             | 788       | 499  | 247     | 120       | 197   | 4 181    |
| 1947 .....     | 601       | 707     | 466             | 513             | 780       | 452  | 239     | 105       | 175   | 4 038    |
| 1948 .....     | 564       | 667     | 464             | 505             | 744       | 498  | 255     | 92        | 151   | 3 940    |
| 1949 .....     | 510       | 643     | 410             | 499             | 607       | 464  | 239     | 94        | 144   | 3 610    |
| 1950 .....     | 488       | 509     | 374             | 456             | 635       | 443  | 272     | 83        | 151   | 3 411    |
| 1951 .....     | 441       | 475     | 328             | 406             | 653       | 382  | 243     | 74        | 121   | 3 123    |
| 1952 .....     | 491       | 488     | 354             | 397             | 511       | 344  | 233     | 67        | 130   | 3 015    |
| 1953 .....     | 392       | 460     | 456             | 368             | 490       | 364  | 195     | 81        | 138   | 2 944    |
| 1954 .....     | 401       | 546     | 305             | 298             | 427       | 335  | 205     | 75        | 149   | 2 741    |
| 1955 .....     | 421       | 494     | 271             | 332             | 429       | 340  | 259     | 78        | 127   | 2 751    |
| 1956 .....     | 372       | 461     | 228             | 332             | 446       | 341  | 215     | 58        | 103   | 2 556    |
| 1957 .....     | 385       | 425     | 293             | 304             | 429       | 281  | 231     | 60        | 105   | 2 513    |
| 1958 .....     | 388       | 422     | 262             | 317             | 414       | 306  | 240     | 65        | 114   | 2 528    |
| 1959 .....     | 349       | 453     | 261             | 286             | 419       | 272  | 225     | 47        | 122   | 2 434    |
| 1960 .....     | 341       | 416     | 308             | 292             | 369       | 286  | 194     | 64        | 110   | 2 380    |
| 1961 .....     | 319       | 451     | 259             | 309             | 353       | 274  | 248     | 46        | 101   | 2 360    |
| 1962 .....     | 326       | 417     | 254             | 277             | 348       | 254  | 221     | 54        | 126   | 2 277    |
| 1963 .....     | 319       | 414     | 249             | 289             | 344       | 270  | 191     | 62        | 104   | 2 242    |
| 1963 (1) ..... | 319       | 417     | 229             | 289             | 363       | 269  | 190     | 62        | 104   | 2 242    |
| 1964 .....     | 349       | 408     | 259             | 287             | 365       | 288  | 217     | 58        | 108   | 2 339    |

(1) Nieuwe administratieve indeling voorzien door de wet van 2 augustus 1963.

**Statistiek van de oorzaken van mortinataliteit  
naar groep van oorzaken  
en provincie van gewone verblijfplaats van de moeder  
in 1964.**

| Internationale naamlijst | OORZAKEN   | Antwerpen | Brabant | West-Vlaanderen | Oost-Vlaanderen | Henegouwen | Luik | Limburg | Luxemburg | Namen | HET RIK |       |        |
|--------------------------|--|-----------|---------|-----------------|-----------------|------------|------|---------|-----------|-------|---------|-------|--------|
|                          |  |           |         |                 |                 |            |      |         |           |       | M.      | V.    | Totaal |
| Y 30                     | Chronische ziekte van de moeder . . . . .  | —         | 11      | 12              | 4               | 4          | 9    | 19      | —         | 3     | 30      | 32    | 62     |
| Y 31                     | Acute ziekte van de moeder . . . . .   | —         | —       | 2               | 1               | 2          | 6    | —       | —         | 2     | 11      | 2     | 13     |
| Y 32                     | Ziekten en aandoeningen van de zwangerschap en de baring . . . . .   | —         | 15      | 29              | 4               | 26         | 10   | —       | —         | 2     | 46      | 40    | 86     |
| Y 33                     | Giftige produkten door de moeder opgenomen ; verdovingsmiddelen, slaapmiddelen, kinine, andere giftige produkten . . . . .   | —         | —       | —               | —               | —          | 12   | —       | 5         | —     | 5       | 12    | 17     |
| Y 34                     | Dystocie. - arbeidsmoeilijkheden . . . . .   | 1         | 17      | 18              | 5               | 12         | 2    | 3       | —         | 9     | 38      | 29    | 67     |
| Y 35                     | Andere oorzaken aan de moeder te wijten . . . . .  | —         | 4       | 1               | —               | 3          | 1    | —       | 1         | 2     | 6       | 6     | 12     |
| Y 36                     | Placentaire anomalieën, navelstrenganomalieën . . . . .  | 35        | 73      | 51              | 29              | 83         | 55   | 43      | 2         | 36    | 218     | 189   | 407    |
| Y 37                     | Geboorteletsel . . . . .   | —         | 1       | 2               | 1               | 4          | 6    | 3       | —         | —     | 11      | 6     | 17     |
| Y 38                     | Congenitale afwijkingen van het foetus . . . . .   | 4         | 37      | 21              | 11              | 30         | 37   | 70      | 6         | 5     | 120     | 101   | 221    |
| Y 39                     | Ziekten van het foetus en slecht bepaalde oorzaken : congenitale syfilis, erythroblastosis foetalis, andere oorzaken van foetale oorsprong, dode vrucht in utero, dode vrucht met maceratie, hartaandoeningen, hydramnios, prematuriteit, misdaadige abortus, enz. (zie boek W.G.O.) . . . . . | 309       | 250     | 123             | 232             | 201        | 150  | 79      | 44        | 49    | 778     | 659   | 1 437  |
| Totaal                   |  | 349       | 408     | 259             | 287             | 365        | 288  | 217     | 58        | 108   | 1 263   | 1 076 | 2 339  |

#### VIERDE HOOFDSTUK.

STATISTIEK VAN DE OORSPRONKELIJKE DOODSOORZAKEN,  
volgens de W.G.O. lijst in 150 rubrieken, A lijst genaamd.

#### 1. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken naar administratieve

arrondissementen van gewone verblijfplaats.

## 1. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken naar administratieve

## arrondissementen van gewone verblijfplaats.

|     |     | GENT |      | OUDENAARDE |     | SINT-NIKLAAS |    | TOT. OOST-VLAANDEREN |     | AAT |      | CHARLEROI |     | BERGEN |    | MOESKROEN |     | ZINNIK |     | THUIN |    | DOORNIK |    | TOTAAL - HENEGOUWEN |    | HOEI |     | LUIK |     | VERVIERS |      | BORGWORM |      | TOTAAL - LUXEMBURG |  | HASSELT |  | MAASBIK |  | TONGEREN |  | TOTAAL - LIMBURG |  | AARLEN |  | BASTENAKEN |  | MACHE-EN-FAMENNE |  | NEUFCHATEAU |  | VIRTON |  | TOTAAL - NAMEN |  | DINANT |  | PHILIPPEVILLE |  | TOTAAL - NAMEN |  | HET RIJK |  | TUSSENLUST<br>LIJST A<br>CODE |  |
|-----|-----|------|------|------------|-----|--------------|----|----------------------|-----|-----|------|-----------|-----|--------|----|-----------|-----|--------|-----|-------|----|---------|----|---------------------|----|------|-----|------|-----|----------|------|----------|------|--------------------|--|---------|--|---------|--|----------|--|------------------|--|--------|--|------------|--|------------------|--|-------------|--|--------|--|----------------|--|--------|--|---------------|--|----------------|--|----------|--|-------------------------------|--|
| 61  | 25  | 21   | 176  | 15         | 40  | 34           | 8  | 18                   | 15  | 25  | 155  | 11        | 57  | 25     | 3  | 96        | 17  | 9      | 13  | 39    | 2  | 1       | 6  | 11                  | 6  | 26   | 5   | 14   | 8   | 5        | 2    | 24       | 1116 | A 48               |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 14  | 2   | 5    | 37   | 1          | 20  | 4            | 2  | 4                    | 5   | 4   | 40   | 4         | 28  | 7      | 1  | 40        | 17  | 12     | 16  | 45    | 2  | —       | —  | —                   | —  | 2    | 4   | 8    | 5   | 2        | 14   | 307      | A 49 |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 185 | 37  | 67   | 470  | 27         | 135 | 84           | 24 | 55                   | 37  | 44  | 406  | 44        | 326 | 105    | 37 | 512       | 45  | 25     | 30  | 100   | 15 | 17      | 18 | 15                  | 18 | 83   | 38  | 90   | 20  | 9        | 148  | 3378     | A 50 |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 80  | 18  | 28   | 215  | 17         | 77  | 51           | 14 | 28                   | 19  | 24  | 230  | 18        | 115 | 41     | 6  | 180       | 22  | 8      | 13  | 43    | 7  | 5       | 8  | 11                  | 7  | 38   | 11  | 45   | 65  | 9        | 1595 | A 51     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 16  | —   | 1    | 20   | 4          | 32  | 18           | 3  | 9                    | 7   | 7   | 80   | 1         | 27  | 7      | 2  | 37        | 2   | 1      | 1   | 4     | —  | 1       | 1  | 2                   | 2  | 6    | 6   | 5    | 1   | 12       | 284  | A 52     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 36  | 18  | 15   | 111  | 13         | 48  | 19           | 5  | 18                   | 19  | 9   | 131  | 8         | 52  | 17     | 7  | 84        | 12  | 4      | 8   | 24    | 2  | 2       | 2  | 1                   | 1  | 8    | 15  | 24   | 1   | 40       | 700  | A 53     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 68  | 21  | 25   | 195  | 18         | 58  | 27           | 7  | 23                   | 20  | 20  | 173  | 14        | 76  | 21     | 13 | 124       | 19  | 5      | 9   | 33    | 3  | 3       | 3  | 4                   | 4  | 17   | 8   | 21   | 2   | 31       | 1067 | A 54     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 8   | 1   | 3    | 23   | 1          | 9   | 15           | 1  | 4                    | 3   | 4   | 37   | 4         | 14  | 4      | 1  | 23        | 3   | 1      | 4   | 8     | —  | 2       | —  | 4                   | 1  | 7    | —   | 4    | 2   | 2        | 6    | 183      | A 55 |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 7   | 6   | 2    | 24   | 3          | 9   | 4            | 1  | —                    | 1   | 3   | 21   | 1         | 20  | 6      | 1  | 28        | 2   | 5      | 2   | 9     | 3  | 1       | 3  | 2                   | —  | 9    | 4   | 4    | 2   | 10       | 210  | A 56     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 330 | 70  | 121  | 791  | 40         | 283 | 179          | 53 | 97                   | 101 | 92  | 845  | 64        | 461 | 160    | 47 | 732       | 88  | 46     | 68  | 202   | 27 | 20      | 29 | 31                  | 19 | 126  | 55  | 164  | 40  | 259      | 5799 | A 57     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 31  | 10  | 13   | 76   | 8          | 31  | 23           | 2  | 14                   | 10  | 9   | 97   | 6         | 41  | 23     | 4  | 74        | 11  | 3      | 4   | 18    | 3  | 5       | 1  | 4                   | 3  | 16   | 5   | 21   | 3   | 29       | 602  | A 58     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 20  | 7   | 11   | 64   | 3          | 17  | 17           | —  | 6                    | 4   | 5   | 52   | 11        | 51  | 7      | 3  | 72        | 14  | 3      | 7   | 24    | 1  | —       | —  | 5                   | 3  | 9    | 9   | 4    | 14  | 6        | 24   | 447      | A 59 |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 15  | 4   | 2    | 31   | 8          | 14  | 17           | 4  | 11                   | 7   | 14  | 75   | 2         | 8   | 5      | —  | 15        | 1   | —      | 3   | 4     | —  | —       | —  | —                   | —  | —    | —   | 3    | 3   | 3        | 267  | A 60     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 2   | —   | —    | 2    | —          | —   | 2            | —  | —                    | 1   | —   | 1    | 4         | 1   | 7      | 2  | —         | 10  | —      | —   | —     | —  | —       | 1  | —                   | 1  | —    | 2   | —    | 2   | 22       | A 61 |          |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 1   | —   | 1    | 2    | 2          | —   | 1            | 2  | —                    | 2   | —   | 1    | 5         | 1   | 1      | —  | 2         | —   | —      | —   | —     | —  | 1       | —  | 1                   | —  | 5    | —   | 2    | 7   | 38       | A 62 |          |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 78  | 18  | 34   | 210  | 28         | 70  | 54           | 16 | 26                   | 20  | 37  | 251  | 45        | 185 | 98     | 24 | 352       | 58  | 33     | 26  | 117   | 16 | 14      | 20 | 15                  | 8  | 73   | 36  | 90   | 20  | 146      | 2279 | A 63     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 15  | 5   | 2    | 30   | 4          | 15  | 4            | 2  | 2                    | 2   | 3   | 33   | 3         | 33  | 11     | 2  | 49        | 7   | 4      | 5   | 16    | 2  | —       | —  | 1                   | —  | 3    | 2   | 2    | 4   | 8        | 244  | A 64     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 17  | 1   | 4    | 37   | 7          | 11  | 18           | 2  | 8                    | 3   | 7   | 56   | 13        | 40  | 13     | 10 | 76        | 15  | 10     | 10  | 35    | 1  | 5       | 2  | 4                   | 5  | 17   | 6   | 19   | 5   | 30       | 404  | A 66     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 22  | 6   | 9    | 53   | 5          | 7   | 14           | —  | 6                    | 2   | 16  | 50   | 9         | 32  | 15     | 1  | 57        | 7   | 2      | 3   | 12    | 1  | 2       | 3  | 2                   | 2  | 10   | 4   | 20   | 2   | 26       | 496  | A 67     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 3   | 1   | 5    | 18   | 1          | 4   | 9            | 1  | 1                    | 2   | 4   | 22   | 2         | 13  | 3      | 2  | 20        | 2   | —      | 1   | 3     | 1  | —       | 4  | —                   | 5  | 3    | 20  | 2    | 14  | 157      | A 68 |          |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 2   | —   | 2    | 7    | 2          | 4   | 1            | 2  | 2                    | —   | 1   | 12   | 2         | 9   | 2      | 1  | 14        | 9   | 2      | 4   | 15    | —  | 1       | —  | 1                   | —  | 2    | 1   | 8    | 2   | 11       | 100  | A 69     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 576 | 115 | 169  | 1307 | 119        | 673 | 267          | 64 | 208                  | 207 | 150 | 1688 | 142       | 599 | 243    | 67 | 1051      | 151 | 65     | 136 | 352   | 30 | 39      | 36 | 35                  | 31 | 171  | 155 | 383  | 102 | 640      | 8393 | A 70     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 3   | 1   | 1    | 7    | —          | 3   | 1            | —  | 2                    | 3   | 2   | 11   | —         | 6   | —      | 1  | 7         | 2   | 1      | —   | 3     | —  | —       | 1  | 1                   | —  | 2    | 3   | 1    | 2   | 6        | 50   | A 71     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 23  | 21  | 18   | 107  | —          | 10  | 6            | 2  | 4                    | 3   | 4   | 29   | 2         | 11  | 7      | 2  | 22        | 2   | 1      | 3   | 6     | —  | —       | 1  | 1                   | 1  | 3    | 5   | 11   | 1   | 17       | 277  | A 72     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| 9   | —   | 6    | 28   | 1          | 6   | 4            | 3  | 1                    | 2   | 3   | 20   | —         | 16  | 4      | —  | 20        | 2   | 3      | 7   | 12    | 1  | —       | 1  | 1                   | 1  | 4    | 3   | 4    | 1   | 8        | 140  | A 73     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| —   | —   | —    | —    | —          | —   | 1            | —  | —                    | —   | —   | —    | —         | —   | —      | —  | —         | —   | —      | —   | —     | —  | —       | —  | —                   | —  | —    | —   | —    | —   | —        | 3    | A 74     |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |
| —   | —   | —    | —    | —          | —   | —            | —  | —                    | —   | —   | —    | —         | —   | —      | —  | —         | —   | —      | —   | —     | —  | —       | —  | —                   | —  | —    | —   | —    | —   | 1        | A 75 |          |      |                    |  |         |  |         |  |          |  |                  |  |        |  |            |  |                  |  |             |  |        |  |                |  |        |  |               |  |                |  |          |  |                               |  |

## 1. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken naar administratieve

arrondissementen van gewone verblijfplaats.

## 1. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken naar administratieve

arrondissementen van gewone verblijfplaats.

#### 1. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken naar administratieve

## arrondissementen van gewone verblijfplaats.

|      | GENT | OUDENAARDE | SINT-NIKLAAS | TOT. OOST-VLAANDEREN | AAT  | CHARLEROI | BERGEN | MOESKROEN | ZINNIK | THUIN | DOORNICK | TOTAAL - HENEGOUWEN | HOEI | LUIK | VERVIERS | BORGWORM | TOTAAL - LUTK | HASSELT | MAASEIK | TONGEREN | TOTAAL - LIMBURG | AARLEN | BASTENAKEN | MARCHE-EN-FAMENNE | NEUFCHATEAU | VIRTON | TOTAAL - LUXEMBURG | DINANT | NAMEN | PHILIPPEVILLE | TOTAAL - NAMEN | HET RIJK       | TUSSENLIST<br>LIST A<br>CODE |
|------|------|------------|--------------|----------------------|------|-----------|--------|-----------|--------|-------|----------|---------------------|------|------|----------|----------|---------------|---------|---------|----------|------------------|--------|------------|-------------------|-------------|--------|--------------------|--------|-------|---------------|----------------|----------------|------------------------------|
| 41   | 31   | —          | 4            | 716                  | —    | 18        | 2      | —         | 11     | —     | 2        | 610                 | —    | 23   | —        | —        | 35            | 31      | —       | —        | 31               | 1      | —          | 1                 | —           | 1      | 32                 | 31     | —     | 31            | 5052           | A 133<br>A 134 |                              |
| 54   | 20   | 33         | 240          | 12                   | 98   | 52        | 8      | 40        | 32     | 17    | 259      | 17                  | 94   | 30   | 9        | 150      | 88            | 41      | 44      | 173      | 11               | 9      | 6          | 8                 | 21          | 55     | 7                  | 32     | 10    | 49            | 1447           | A 135          |                              |
| 229  | 22   | 61         | 492          | 27                   | 125  | 40        | 16     | 56        | 43     | 50    | 357      | 29                  | 115  | 81   | 20       | 245      | 66            | 66      | 8       | 20       | 9                | 9      | 8          | 24                | 10          | 60     | 33                 | 60     | 31    | 124           | 2551           | A 136          |                              |
| 102  | 48   | 92         | 472          | 24                   | 69   | 69        | 21     | 32        | 26     | 79    | 320      | 109                 | 552  | 284  | 60       | 1005     | 88            | 40      | 63      | 191      | 8                | 5      | 2          | 12                | 10          | 37     | 23                 | 63     | 24    | 110           | 2748           | A 137          |                              |
| 57   | 7    | 4          | 89           | 4                    | 109  | 14        | 2      | 8         | 18     | 12    | 167      | 24                  | 101  | 30   | 5        | 160      | 13            | 2       | 3       | 18       | 3                | 3      | 3          | 7                 | 2           | 18     | 5                  | 7      | 4     | 16            | 872            | A137a          |                              |
| 26   | 2    | 8          | 51           | 3                    | 83   | 12        | 1      | 14        | 14     | 3     | 130      | 3                   | 36   | 14   | 4        | 57       | 4             | 1       | 1       | 6        | —                | 1      | —          | 2                 | 3           | —      | 5                  | 5      | 10    | 703           | A137b          |                |                              |
| 10   | 4    | 6          | 24           | 1                    | 13   | 2         | 9      | 2         | 1      | 5     | 33       | 5                   | 11   | 14   | 1        | 31       | 5             | 3       | 4       | 12       | 14               | 1      | —          | 4                 | 19          | 4      | 13                 | 4      | 21    | 284           | A137c          |                |                              |
| 24   | 3    | 10         | 59           | 1                    | 13   | 5         | 1      | 2         | 3      | 3     | 28       | 1                   | 8    | 3    | 1        | 13       | 16            | 3       | 6       | 25       | —                | 1      | 2          | 4                 | 3           | 10     | 1                  | 1      | 1     | 3             | 513            | A137d          |                              |
| 15   | 8    | 4          | 56           | 9                    | 2    | 58        | 19     | 5         | 3      | 47    | 143      | 16                  | 58   | 55   | 17       | 146      | 13            | 11      | 17      | 41       | 5                | 5      | 13         | 16                | 2           | 41     | 23                 | 57     | 16    | 96            | 885            | A137e          |                              |
| 5441 | 1322 | 2089       | 14397        | 1013                 | 5854 | 3508      | 786    | 2066      | 1731   | 2033  | 16991    | 1407                | 8010 | 2957 | 796      | 13170    | 1903          | 857     | 1391    | 4151     | 487              | 426    | 529        | 620               | 479         | 2541   | 1069               | 2937   | 717   | 4723          | 103407         |                |                              |
| 94   | 8    | 52         | 227          | 19                   | 92   | 73        | 7      | 29        | 44     | 50    | 314      | 32                  | 158  | 32   | 18       | 240      | 119           | 49      | 66      | 234      | 10               | 18     | 10         | 15                | 13          | 66     | 34                 | 77     | 17    | 128           | 2133           | AE 138         |                              |
| 28   | 6    | 29         | 104          | 1                    | 10   | 1         | 2      | 3         | —      | 5     | 22       | 2                   | —    | 1    | —        | 3        | 3             | 2       | 2       | 7        | —                | —      | 3          | 1                 | 4           | 3      | 2                  | 4      | 9     | 200           | AE 139         |                |                              |
| 10   | 1    | 5          | 23           | 1                    | 8    | 5         | 2      | 6         | 1      | 3     | 26       | 1                   | 17   | 5    | —        | 23       | 11            | 1       | 2       | 14       | —                | —      | 1          | —                 | 1           | 1      | 5                  | 3      | 9     | 221           | AE 140         |                |                              |
| 42   | 7    | 14         | 99           | 21                   | 105  | 56        | 16     | 37        | 28     | 51    | 314      | 18                  | 91   | 24   | 13       | 146      | 31            | 9       | 22      | 62       | 16               | 8      | 10         | 18                | 9           | 61     | 14                 | 67     | 19    | 100           | 1103           | AE 141         |                              |
| 1    | —    | 2          | 3            | —                    | 4    | 2         | —      | 1         | 2      | —     | 9        | —                   | —    | —    | —        | —        | 2             | 1       | —       | 3        | —                | —      | —          | —                 | —           | —      | 2                  | 1      | 3     | 21            | AE 142         |                |                              |
| 3    | —    | —          | 7            | —                    | 1    | 2         | —      | 1         | —      | —     | 4        | 2                   | 16   | 2    | —        | 20       | 1             | —       | —       | 1        | —                | —      | —          | —                 | 1           | —      | 1                  | —      | 62    | AE 143        |                |                |                              |
| —    | —    | 2          | 2            | 1                    | 1    | 3         | —      | 1         | 2      | 3     | 11       | —                   | —    | —    | —        | —        | 1             | —       | 1       | 2        | —                | —      | —          | —                 | 1           | —      | 1                  | 2      | 35    | AE 144        |                |                |                              |
| 2    | —    | —          | 3            | —                    | —    | 1         | —      | —         | 1      | —     | —        | 1                   | 2    | 1    | 7        | —        | 8             | —       | 1       | 1        | 2                | 2      | —          | —                 | 1           | —      | 1                  | 1      | 23    | AE 145        |                |                |                              |
| 8    | —    | 1          | 20           | 2                    | 10   | 8         | —      | 2         | 3      | 4     | 29       | 1                   | 23   | 7    | —        | 31       | 7             | 11      | 6       | 24       | 1                | 1      | —          | —                 | 2           | 1      | 10                 | —      | 11    | 216           | AE 146         |                |                              |
| 21   | 9    | 6          | 60           | 7                    | 47   | 24        | 9      | 16        | 10     | 5     | 118      | 12                  | 90   | 35   | 8        | 145      | 26            | 9       | 13      | 48       | 4                | 1      | 6          | 3                 | 3           | 17     | 8                  | 20     | 9     | 37            | 1310           | AE 147         |                              |
| 57   | 12   | 16         | 151          | 16                   | 85   | 53        | 18     | 30        | 22     | 25    | 249      | 19                  | 111  | 32   | 10       | 172      | 26            | 8       | 6       | 40       | 7                | 7      | 4          | 6                 | 5           | 29     | 7                  | 34     | 2     | 43            | 1315           | AE 148         |                              |
| 1    | —    | 1          | 5            | 2                    | 9    | 2         | —      | —         | 2      | —     | 15       | —                   | 2    | —    | —        | 2        | 1             | —       | —       | 1        | —                | —      | 2          | 2                 | 1           | —      | 2                  | 3      | 54    | AE 149        |                |                |                              |
| —    | —    | —          | —            | —                    | —    | —         | —      | —         | —      | —     | —        | —                   | —    | —    | —        | —        | —             | —       | —       | —        | —                | —      | —          | —                 | —           | —      | —                  | —      | —     | AE 150        |                |                |                              |
| 267  | 43   | 128        | 704          | 70                   | 372  | 230       | 54     | 126       | 114    | 147   | 1113     | 88                  | 515  | 138  | 49       | 790      | 228           | 91      | 119     | 438      | 40               | 34     | 31         | 46                | 33          | 184    | 70                 | 218    | 59    | 347           | 6693           |                |                              |
| 5708 | 1365 | 2217       | 15101        | 1083                 | 6226 | 3738      | 840    | 2192      | 1845   | 2180  | 18104    | 1495                | 8525 | 3095 | 845      | 13960    | 2131          | 948     | 1510    | 4589     | 527              | 460    | 560        | 666               | 512         | 2725   | 1139               | 3155   | 776   | 5070          | 110100         |                |                              |

## 2. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken in de grote agglomeraties

|             |                         |                       |                |                       |
|-------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| (a) Berchem | Zwijndrecht             | St. Agatha-Berchem    | St. Andries    | (f) Couillet          |
| Brasschaat  |                         | St. Joost-ten-Node    | St. Kruis      | Dampremy              |
| Burcht      | (b) St. Katelijne-Waver | St. Lambrechts-Woluwe | St. Michiels   | Gilly                 |
| Edegem      | Muizen                  | St. Pieters-Woluwe    |                | Jumet                 |
| Ekeren      |                         | Vorst                 | (e) Gentbrugge | Lodelinsart           |
| Hoboken     | (c) Evere               | Watermaal-Bosvoorde   | Ledeberg       | Loverval              |
| Merksem     | Ganshoren               |                       | Mariakerke     | Marchienne-au-Pont    |
| Mortsel     | Jette                   | (d) Assebroek         | St. Amandsberg | Marcinelle            |
| Schoten     | Koekelberg              | Koolkerke             | Wondelgem      | Monceau-sur-Sambre    |
| Wilrijk     | Oudergem                | Lissewege             |                | Montignies-le-Tilleul |

en gemeenten (gewone verblijfplaats) van 50.000 inwoners en meer.

Tussenlijst - Lijst A  
Code

|                       |                      |                 |                         |                      |
|-----------------------|----------------------|-----------------|-------------------------|----------------------|
| Montignies-sur-Sambre | Houdeng-Goegnies     | (h) Angleur     | Grivegnée               | Saint-Nicolas        |
| Mont-sur-Marchienne   | La Hestre            | Ans             | Hermalle-sous-Argenteau | Seraing              |
|                       | Manage               | Argenteau       | Herstal                 | Tilleur              |
| (g) Bellecourt        | Morlanwelz-Mariemont | Bressoux        | Hollogne-aux-Pierres    | Vaux-sous-Chèvremont |
| Bois-d'Haine          | Péronnes             | Chénée          | Jemeppe                 | Vivegnis             |
| Familleureux          | Ressaix              | Cheratte        | Jupille                 | Watou                |
| Fayt-lez-Manage       | St. Vaast            | Flémalle-Grande | Mons                    | Wandre               |
| Haine-St. Paul        | Strépy-Bracquegnies  | Flémalle-Haute  | Montegnée               |                      |
| Haine-St. Pierre      | Trivières            | Glain           | Ougrée                  |                      |
| Houdeng-Aimeries      |                      | Grâce-Berleur   | Rocourt                 |                      |

## 2. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken in de grote agglomeraties

| Code<br>001 tot E 999   | Tussenlijst - Lijst A<br>Code | DOODSOORZAKEN   | ANTWERPSE<br>agglomeratie |            |        |   | MECHELSE<br>agglomeratie |          | BRUSSEL   | ANDERLECHT |
|---|-------------------------------|---|---------------------------|------------|--------|---|--------------------------|----------|---|------------|
|   |                               |   | ANTWERPEN                 | BORGERHOUT | DEURNE | Overige gemeenten<br>van de agglomeratie<br>(a) | TOTAAL                   | MECHELEN | Overige gemeenten<br>van de agglomeratie<br>(b) |            |
| 140 tot 239   | II.                           | TUMOREN OF NIEUWVORMINGEN.  |                           |            |        |   |                          |          |   |            |
| 140 tot 148   | A44 .....                     | Kwaadaardige nieuwvormingen van mond en farynx ...  | 3                         | —          | 1      | 3   | 7                        | 1        | —   | 1          |
| 150   | A45 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de oesophagus (slok darm)   | 10                        | 4          | 2      | 7   | 23                       | 1        | —   | 1          |
| 151   | A46 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de maag ...   | 111                       | 26         | 30     | 103   | 270                      | 23       | 9   | 32         |
| 152, 153  | A47 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de ingewanden (behalve rectum) ...  | 79                        | 17         | 15     | 72  | 183                      | 23       | 7   | 30         |
| 154   | A48 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van het rectum ...  | 49                        | 10         | 6      | 35  | 100                      | 10       | 2   | 12         |
| 161   | A49 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de larynx (strottenhoofd)   | 6                         | 1          | 2      | 6   | 15                       | 1        | —   | 1          |
| 162, 163  | A50 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van trachea, long en bronchus, zonder vermelding secundair ...                      | 135                       | 28         | 37     | 129   | 329                      | 19       | 4   | 23         |
| 170   | A51 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de mamma (borstklier)   | 55                        | 10         | 12     | 52  | 129                      | 10       | 4   | 14         |
| 171   | A52 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de cervix uteri (baarmoederhals) ...  | 10                        | 3          | —      | 8   | 21                       | —        | —   | 11         |
| 172 tot 174   | A53 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van andere en niet nader aangegeven delen van de uterus ...                         | 19                        | 2          | 2      | 20  | 43                       | 4        | 1   | 5          |
| 177   | A54 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de prostaat ...   | 43                        | 11         | 6      | 38  | 98                       | 10       | 4   | 14         |
| 190, 191  | A55 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van de huid ...   | 2                         | 1          | —      | 1   | 4                        | —        | —   | 6          |
| 196, 197  | A56 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van het beendergestel en bindweefsel ...  | 4                         | 1          | 2      | 6   | 13                       | 1        | —   | 1          |
| 155 tot 160, 164, 165,<br>175, 176, 178 tot 181,<br>192 tot 195, 198, 199 | A57 .....                     | Kwaadaardige nieuwvorming van andere en niet nader aangegeven localisaties ...                                | 216                       | 39         | 64     | 183   | 502                      | 42       | 9   | 51         |
| 204   | A58 .....                     | Leukemie en aleukemie ...   | 21                        | 2          | 5      | 26  | 54                       | 7        | —   | 7          |
| 200 tot 203, 205  | A59 .....                     | Lymfosoarcoom en andere nieuwvormingen van het lymphatische en hematopoïetische weefsel ...                   | 7                         | 1          | 1      | 10  | 19                       | 3        | 1   | 4          |
| 210 tot 239   | A60 .....                     | Goedaardige nieuwvormingen en nieuwvormingen niet bepaald als goed- of kwaadaardig ...                        | 4                         | 1          | 1      | 1   | 7                        | —        | 1   | 8          |
| 240 tot 299   | III. en IV.                   | ALLERGISCHE, ENDOCRINE, METABOLISCHE EN VOEDINGSZIEKTEN, ZIEKTEN VAN HET BLOED EN DE BLOEDBEREIDENDE ORGANEN. |                           |            |        |   |                          |          |   |            |
| 250, 251  | A61 .....                     | Struma non toxica ...   | 1                         | —          | 1      | —   | —                        | —        | —   | —          |
| 252   | A62 .....                     | Thyreotoxicosis met of zonder struma ...  | —                         | —          | —      | —   | —                        | —        | —   | —          |
| 260   | A63 .....                     | Diabetes mellitus ...   | 34                        | 11         | 12     | 32  | 89                       | 15       | 10  | 25         |
| 280 tot 286   | A64 .....                     | Avitaminosen en voedingstekorten ...  | —                         | —          | —      | —   | —                        | —        | —   | —          |
| 290 tot 293   | A65 .....                     | Anemieën ...  | 6                         | 4          | 1      | 7   | 18                       | 1        | —   | 1          |
| 240 tot 245, 253, 254,<br>270 tot 277, 287 tot<br>289, 294 tot 299        | A66 .....                     | Allergische ziekten; andere ziekten van de endocrine klieren, van het metabolisme en van het bloed ...        | 4                         | 1          | 1      | 6   | 12                       | 2        | 2   | 4          |
| 300 tot 326   | V.                            | MENTALE, PSYCHONEUROTISCHE EN PERSONONLIJKHEIDSSTOORNISSEN.   |                           |            |        |   |                          |          |   |            |
| 300 tot 309   | A67 .....                     | Psychosen ...   | 20                        | 4          | 3      | 18  | 45                       | 13       | 1   | 14         |
| 310 tot 324, 326<br>325   | A68 .....                     | Psychoneurosen ...  | 1                         | —          | —      | 1   | 2                        | —        | 1   | 9          |
|   | A69 .....                     | Stoornissen van karakter, gedrag en levenshouding, intelligentie ...  | 1                         | —          | —      | 5   | 6                        | —        | —   | 2          |

(a) Berchem  
Brasschaat  
Burcht  
Edegem  
Ekeren  
Hoboken  
Merksem  
Mortsel  
Schoten  
Wilrijk

Zwijndrecht  
(b) St. Katelijne-Waver  
Muizen  
(c) Evere  
Ganshoren  
Jette  
Kockelberg  
Oudergem

St. Agatha-Berchem  
St. Joost-ten-Node  
St. Lambrechts-Woluwe  
St. Pieters-Woluwe  
Vorst  
Watermaal-Bosvoorde  
(d) Assebroek  
Koolkerke  
Lissewege

St. Andries  
St. Kruis  
St. Michiels  
(e) Gentbrugge  
Ledeberg  
Mariakerke  
St. Amandsberg  
Wondelgem

(f) Couillet  
Dampremy  
Gilly  
Jumet  
Lodelinsart  
Loverval  
Marchienne-au-Pont  
Marcinelle  
Monceau-sur-Sambre  
Montignies-le-Tilleul

en gemeenten (gewone verblijfplaats) van 50.000 inwoners en meer.

| ETTERBEEK | BRUSSELSE agglomeratie |                    |            |            |       | BRUGSE agglomeratie                          |        |        | GENTSE agglomeratie                          |        |          | Agglomeratie van CHARLEROI |  |        | Agglomeratie van LA LOUVIERE |  |        | LUIKSE agglomeratie |  |        | Tussenlijst - Lijst A<br>Code |  |           |           |           |
|-----------|------------------------|--------------------|------------|------------|-------|--|--------|--------|--|--------|----------|----------------------------|--|--------|------------------------------|--|--------|---------------------|--|--------|-------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|
|           | ELSENNE                | ST. JANS-MOLENBEEK | ST. GILLIS | SCHAARBEEK | URKEL | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(c) | TOTAAL | BRUGGE | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(d) | TOTAAL | OOSTENDE | GENT                       | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(e) | TOTAAL | CHARLEROI                    | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(f) | TOTAAL | LA LOUVIERE         | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(g) | TOTAAL | LUIK                          | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(h) | TOTAAL    |           |           |
| 2         | 2                      | 3                  | 3          | 7          | 1     | 10   | 37     | 2      | 1  | 3      | —        | 6                          | 2  | 8      | —                            | 9  | 9      | —                   | 5  | 5      | 4                             | 6  | 10        | ..... A44 |           |
| 3         | 4                      | 3                  | 2          | 10         | 2     | 14   | 55     | 2      | —  | 2      | 6        | 9                          | 1  | 10     | 1                            | 3  | 4      | —                   | 5  | 5      | 11                            | 15   | 26        | ..... A45 |           |
| 14        | 38                     | 20                 | 26         | 21         | 23    | 102  | 316    | 20     | 18   | 38     | 14       | 79                         | 35   | 114    | 10                           | 70   | 80     | 8                   | 28   | 36     | 47                            | 104  | 151       | ..... A46 |           |
| 19        | 42                     | 14                 | 16         | 24         | 16    | 65   | 267    | 8      | 3  | 11     | 9        | 36                         | 18   | 54     | 10                           | 47   | 57     | 3                   | 16   | 19     | 39                            | 59   | 98        | ..... A47 |           |
| 7         | 16                     | 7                  | 11         | 18         | 6     | 36   | 129    | 3      | 3  | 6      | 7        | 23                         | 6  | 29     | 3                            | 17   | 20     | 2                   | 8  | 10     | 16                            | 29   | 45        | ..... A48 |           |
| 2         | 6                      | 3                  | 2          | 8          | 4     | 10   | 52     | 1      | —  | 1      | —        | 2                          | 5  | 7      | 2                            | 6  | 8      | —                   | 2  | 2      | 8                             | 11   | 19        | ..... A49 |           |
| 20        | 40                     | 37                 | 27         | 43         | 28    | 135  | 469    | 24     | 13   | 37     | 23       | 73                         | 24   | 97     | 10                           | 53   | 63     | 13                  | 29   | 42     | 89                            | 158  | 247       | ..... A50 |           |
| 12        | 31                     | 20                 | 20         | 25         | 15    | 64   | 244    | 12     | 5  | 17     | 10       | 33                         | 16   | 49     | 1                            | 37   | 38     | 4                   | 13   | 17     | 39                            | 47   | 86        | ..... A51 |           |
| 2         | 6                      | 5                  | 7          | 6          | 2     | 14   | 61     | 1      | 2  | 3      | 1        | 12                         | 1  | 13     | 3                            | 11   | 14     | 1                   | 5  | 6      | 10                            | 12   | 22        | ..... A52 |           |
| 8         | 6                      | 5                  | 1          | 5          | 7     | 20   | 66     | 8      | 1  | 9      | 5        | 10                         | 10   | 20     | 3                            | 18   | 21     | 3                   | 10   | 13     | 16                            | 24   | 40        | ..... A53 |           |
| 7         | 11                     | 7                  | 7          | 14         | 5     | 32   | 111    | 3      | 2  | 5      | 4        | 23                         | 14   | 37     | 2                            | 30   | 32     | 2                   | 7  | 9      | 23                            | 25   | 48        | ..... A54 |           |
| —         | 1                      | —                  | 5          | 2          | 5     | 12   | 32     | —      | 3  | 3      | 1        | 2                          | 1  | 3      | —                            | 4  | 4      | —                   | 4  | 4      | 2                             | 6  | 8         | ..... A55 |           |
| 4         | 4                      | 1                  | 3          | 4          | —     | 11   | 32     | —      | 1  | 1      | 1        | 2                          | —  | 2      | —                            | 6  | 6      | —                   | 2  | 2      | 9                             | 5  | 14        | ..... A56 |           |
| 35        | 96                     | 50                 | 52         | 96         | 62    | 227  | 840    | 40     | 19   | 59     | 52       | 136                        | 62   | 198    | 11                           | 109  | 120    | 10                  | 57   | 67     | 123                           | 227  | 350       | ..... A57 |           |
| 1         | 9                      | 4                  | 5          | 16         | 5     | 23   | 82     | 3      | 5  | 8      | 2        | 10                         | 5  | 15     | 2                            | 14   | 16     | 2                   | 5  | 7      | 10                            | 19   | 29        | ..... A58 |           |
| 2         | 7                      | 2                  | —          | 9          | 9     | 26   | 68     | 1      | —  | 1      | 2        | 9                          | 4  | 13     | —                            | 6  | 6      | 3                   | 2  | 5      | 17                            | 26   | 43        | ..... A59 |           |
| 4         | 8                      | 5                  | 4          | 3          | 4     | 17   | 59     | 1      | —  | 1      | —        | 5                          | 6  | 11     | —                            | 5  | 5      | 1                   | 3  | 4      | 1                             | 5  | 6         | ..... A60 |           |
| —         | —                      | —                  | —          | —          | —     | —  | —      | 1      | 1  | —      | —        | —                          | —  | —      | 1                            | —  | —      | —                   | —  | —      | 4                             | —  | 4         | ..... A61 |           |
| 1         | —                      | —                  | —          | 1          | 1     | 5  | 9      | —      | —  | —      | —        | —                          | —  | —      | 1                            | —  | 1      | —                   | —  | —      | 1                             | —  | 1         | ..... A62 |           |
| 17        | 24                     | 23                 | 22         | 34         | 13    | 80   | 329    | 7      | 6  | 13     | 10       | 33                         | 11   | 44     | 7                            | 27   | 34     | 7                   | 7  | 7      | 55                            | 77   | 132       | ..... A63 |           |
| 3         | 4                      | 1                  | 4          | 3          | 1     | 7  | 30     | —      | —  | —      | —        | 8                          | —  | 8      | 2                            | 2  | 4      | —                   | —  | 11     | 14                            | 25   | ..... A64 |           |           |
| 4         | 10                     | 3                  | 3          | 7          | 2     | 13   | 57     | —      | —  | —      | 1        | 8                          | 3  | 11     | —                            | 5  | 5      | 1                   | —  | 1      | 10                            | 22   | 32        | ..... A66 |           |
| 5         | 10                     | 8                  | 4          | 8          | 5     | 17   | 73     | —      | 2  | 2      | 2        | 9                          | —  | 9      | 1                            | 5  | 6      | —                   | 2  | 2      | 9                             | 19   | 28        | ..... A67 |           |
| 1         | 3                      | 7                  | 3          | 7          | 3     | 8  | 42     | 2      | —  | 2      | 1        | 1                          | 1  | 2      | —                            | 1  | 1      | 1                   | 1  | 1      | 1                             | 4  | 6         | 10        | ..... A68 |
| —         | —                      | 2                  | 1          | 1          | 1     | 2  | 9      | —      | —  | 1      | —        | —                          | —  | —      | —                            | 1  | 1      | 1                   | 1  | 1      | 2                             | 4  | 6         | ..... A69 |           |

Montignies-sur-Sambre  
Mont-sur-Marchienne

(g) Bellecourt  
Bois-d'Haine  
Familleureux  
Fayt-lez-Manage  
Haine-St. Paul  
Haine-St. Pierre  
Houdeng-Aimeries

Houdeng-Goegnies  
La Hestre  
Manage  
Morlanwelz-Mariemont  
Péronnes  
Ressaix  
St. Vaast  
Strépy-Bracquegnies  
Trivrières

(h) Angleur  
Ans  
Argenteau  
Bressoux  
Chénée  
Cheratte  
Flémalle-Grande  
Flémalle-Haute  
Glain  
Grâce-Berleur

Grivegnée  
Hermalle-sous-Argenteau  
Herstal  
Hollogne-aux-Pierres  
Jemeppe  
Jupille  
Mons  
Montegnée  
Ougrée  
Rocourt

Saint-Nicolas  
Seraing  
Tilleur  
Vaux-sous-Chèvremont  
Vivegnis  
Vottem  
Wandre

## 2. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken in de grote agglomeraties

| Code<br>001 tot E 999   | Tussentijst - Lijst A<br>Code | DOODSOORZAKEN   | ANTWERPSE agglomeratie |            |        |  | MECHELSE agglomeratie |          |  |        |
|---|-------------------------------|---|------------------------|------------|--------|--|-----------------------|----------|--|--------|
|   |                               |   | ANTWERPEN              | BORGERHOUT | DEURNE | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(a) | TOTAAL                | MECHELEN | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(b) | TOTAAL |
| 330 tot 398   | VI.                           | ZIEKTEN VAN HET ZENUWSTELSEL EN VAN DE ZINTUIGEN.                         |                        |            |        |  |                       |          |  |        |
| 330 tot 334   | A70 ....                      | Vasculaire letsels van het centraal zenuwstelsel ....                     | 258                    | 60         | 50     | 218  | 586                   | 63       | 17   | 80     |
| 340   | A71 ....                      | Meningitis, behalve M. epidemica en tuberculosa ....                      | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 1      |
| 345   | A72 ....                      | Sclerose en plaques (multiple) ....                                       | 2                      | 1          | 5      | 10   | 18                    | 5        | 1  | 6      |
| 353   | A73 ....                      | Epilepsie ....  | —                      | 1          | 1      | 1  | 3                     | —        | —  | —      |
| 370 tot 379   | A74 ....                      | Ontstekingsziekten van het oog ....                                       | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 4      |
| 385   | A75 ....                      | Cataract ....   | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | —      |
| 387   | A76 ....                      | Glaucoom ....   | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 1      |
| 391 tot 393   | A77 ....                      | Otitis media en mastoïditis ....  | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | —      |
| 341 tot 344, 350 tot 352, 354 tot 369, 380 tot 384, 386, 388 tot 390, 394 tot 398 | A78 ....                      | Alle andere ziekten van het zenuwstelsel en van de zintuigen ....         | 39                     | 7          | 12     | 38   | 96                    | 12       | 1  | 13     |
| 400 tot 468   | VII.                          | ZIEKTEN VAN DE BLOEDSOMLOOPORGANEN.                                       |                        |            |        |  |                       |          |  |        |
| 400 tot 402   | A79 ....                      | Polyarthritis rheumatica acuta ....                                       | —                      | 1          | —      | —  | —                     | —        | —  | —      |
| 410 tot 416   | A80 ....                      | Chronische reumatische hartziekte ....                                    | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 2      |
| 420 tot 422   | A81 ....                      | Arteriosclerose van de coronaire vaten en degenerative myocarditis ....   | 322                    | 77         | 90     | 336  | 825                   | 71       | 16   | 87     |
| 430 tot 434   | A82 ....                      | Andere hartziekten : acute, functionele, andere ....                      | 402                    | 78         | 81     | 340  | 901                   | 122      | 19   | 141    |
| 440 tot 443   | A83 ....                      | Hypertensie-hartziekte ....   | —                      | —          | 1      | 3  | 4                     | —        | —  | —      |
| 444 tot 447   | A84 ....                      | Andere hypertensies (onder vermelding van hartziekten)                    | 32                     | 5          | 8      | 26   | 71                    | 17       | 2  | 19     |
| 450 tot 456   | A85 ....                      | Ziekten van de arteriën ....  | 485                    | 100        | 115    | 470  | 1170                  | 179      | 20   | 199    |
| 460 tot 468   | A86 ....                      | Ziekten van de aderen en andere bloedsomlooporganen                       | 28                     | 4          | 10     | 18   | 60                    | 2        | —  | 10     |
| 470 tot 527   | VIII.                         | ZIEKTEN VAN DE ADEMHALINGSORGANEN.  |                        |            |        |  |                       |          |  |        |
| 470 tot 475   | A87 ....                      | Acute infecties van de bovenste ademhalingsorganen ...                    | —                      | —          | 1      | —  | 1                     | —        | —  | —      |
| 480 tot 483   | A88 ....                      | Influenza ...   | 4                      | 1          | —      | 3  | 8                     | 2        | —  | 2      |
| 490   | A89 ....                      | Lobaire pneumonie ...   | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 1      |
| 491   | A90 ....                      | Bronchopneumonie ...  | 71                     | 9          | 17     | 36   | 133                   | 14       | 1  | 13     |
| 492, 493  | A91 ....                      | Primair atypische pneumonie, andere of niet gespecificeerde pneumonie ... | 11                     | 1          | 3      | 7  | 22                    | 1        | —  | 1      |
| 500   | A92 ....                      | Acute bronchitis ...  | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 1      |
| 501, 502  | A93 ....                      | Chronische bronchitis en bronchitis, niet nader bepaald                   | 45                     | 12         | 20     | 40   | 117                   | 10       | 2  | 12     |
| 510   | A94 ....                      | Hypertrrofie van de tonsillen en adenoidé vegetaties ...                  | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | 19     |
| 518, 521  | A95 ....                      | Empyemeen abces van de long ...   | 15                     | 1          | 4      | 18   | 38                    | 6        | —  | 6      |
| 519   | A96 ....                      | Andere pleuritiden ...  | 7                      | —          | 3      | 6  | 16                    | 2        | —  | 2      |
| 511 tot 517, 520,   | A97 ....                      | andere ziekten van de ademhalingsorganen ...                              | 61                     | 13         | 22     | 73   | 169                   | 15       | 2  | 17     |
| 522 tot 527   |                               |   |                        |            |        |  |                       |          |  | 57     |
| 530 tot 587   | IX.                           | ZIEKTEN VAN DE SPIJSVERTERINGSORGANEN.                                    |                        |            |        |  |                       |          |  |        |
| 530 tot 535   | A98 ....                      | Tandziekten en ziekten van het tandvlees ...                              | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | —      |
| 540   | A99 ....                      | Maagzuur ...  | 14                     | 2          | 3      | 17   | 36                    | 9        | —  | 9      |
| 541   | A100 ....                     | Ulcus duodeni ...   | 9                      | 2          | 4      | 3  | 18                    | 4        | 2  | 6      |
| 543   | A101 ....                     | Gastritis en duodenitis ...   | —                      | —          | —      | —  | —                     | —        | —  | —      |

|             |                       |                     |                |                       |
|-------------|-----------------------|---------------------|----------------|-----------------------|
| (a) Berchem | Zwijndrecht           | St. Agatha-Berchem  | St. Andries    | (f) Couillet          |
| Brasschaat  | St. Joost-ten-Node    | St. Kruis           | Dampremy       |                       |
| Burght      | St. Lambrechts-Woluwe | St. Michiels        | Gilly          |                       |
| Edegem      | St. Pieters-Woluwe    | Vorst               | Jumet          |                       |
| Ekeren      | Voorst                | Watermaal-Bosvoorde | Gentbrugge     | Lodelinsart           |
| Hoboken     |                       |                     | Ledeberg       | Loverval              |
| Merksem     |                       |                     | Mariakerke     | Marchienne-au-Pont    |
| Mortsel     | (d) Assebroek         | St. Amandsberg      | St. Amandsberg | Marcinelle            |
| Schoten     | Jette                 | Wondelgem           | Wondelgem      | Monceau-sur-Sambre    |
| Wilrijk     | Koekelberg            | Lissewege           |                | Montignies-le-Tilleul |
|             | Oudergem              |                     |                |                       |

en gemeenten (gewone verblijfplaats) van 50.000 inwoners en meer.

| BRUSSELSE agglomeratie |     |         |     |                    |    |            |      |            |     |       |     | BRUGSE agglomeratie                       |     |        | GENTSE agglomeratie |        |     | Agglomeratie van CHARLEROI                |     |        | Agglomeratie van LA LOUVIERE |          |     | LUIKSE agglomeratie |           |   | Tussenlijst - Lijst A |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
|------------------------|-----|---------|-----|--------------------|----|------------|------|------------|-----|-------|-----|---|-----|--------|---------------------|--------|-----|---|-----|--------|------------------------------|----------|-----|---------------------|-----------|---|-----------------------|-----------|-----------|------------|--|---|--|--------|--|-------------|--|---|--|--------|--|------|--|---|--|--------|--|------|--|
| ETTERBECK              |     | ELSENNE |     | ST. JANS-MOLENBEEK |    | ST. GILLIS |      | SCHAARBEEK |     | UKKEL |     | Overige gemeenten van de agglomeratie (c) |     | TOTAAL |                     | BRUGGE |     | Overige gemeenten van de agglomeratie (d) |     | TOTAAL |                              | OOSTENDE |     | GENT                |           | Overige gemeenten van de agglomeratie (e) |                       | TOTAAL    |           | CHARLEROI  |  | Overige gemeenten van de agglomeratie (f) |  | TOTAAL |  | LA LOUVIERE |  | Overige gemeenten van de agglomeratie (g) |  | TOTAAL |  | LUIK |  | Overige gemeenten van de agglomeratie (h) |  | TOTAAL |  | Code |  |
| 37                     | 93  | —       | 30  | 54                 | —  | 97         | 42   | 205        | 691 | 33    | 21  | 54  | 45  | 281    | 87                  | 368    | 24  | 279                                       | 303 | 28     | 151                          | 179      | 173 | 263                 | 436       | ..... A70                                 |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 1                      | 1   | —       | 1   | —                  | —  | 1          | 2    | 6          | 16  | 1     | —   | 1   | 1   | 1      | 3                   | 3      | 6   | 1   | 4   | 5      | —                            | 1        | 1   | 1                   | 1         | 1   | 1                     | 3         | 4         | ..... A71  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 2                      | 2   | —       | 2   | —                  | 1  | 1          | 1    | 3          | 14  | 1     | —   | 1   | 2   | —      | 2                   | 1      | 3   | 1   | 2   | 2      | —                            | 3        | 3   | 1                   | 2         | 7   | 9                     | ..... A72 |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 2                      | 2   | —       | 2   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A73  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A74  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A75  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A76  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A77  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 18                     | 36  | 16      | 22  | 46                 | 41 | 77         | 322  | 5          | 5   | 10    | 12  | 7   | 7   | 14     | 5                   | 17     | 22  | 1   | 9   | 10     | 37                           | 37       | 37  | 37                  | 74        | ..... A78                                 |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A79  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A80  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 58                     | 117 | 108     | 74  | 202                | 81 | 398        | 1363 | 82         | 57  | 139   | 97  | 363                                       | 95  | 458    | 27                  | 241    | 268 | 48  | 153 | 201    | 293                          | 499      | 792 | ..... A81           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 68                     | 121 | 54      | 65  | 119                | 87 | 273        | 1032 | 129        | 100 | 229   | 136 | 187                                       | 135 | 322    | 51                  | 359    | 410 | 37  | 152 | 189    | 182                          | 191      | 373 | ..... A82           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A83  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 17                     | 34  | 28      | 18  | 36                 | 27 | 89         | 363  | 11         | 14  | 25    | 9   | 1   | 3   | 4      | 2                   | 2      | 4   | —   | 4   | 4      | 5                            | 16       | 21  | ..... A84           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 113                    | 186 | 106     | 121 | 228                | 99 | 526        | 1895 | 74         | 65  | 139   | 86  | 115                                       | 100 | 215    | 41                  | 301    | 342 | 40  | 107 | 147    | 335                          | 529      | 864 | ..... A85           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 1                      | 2   | 3       | 2   | 3                  | 3  | 7          | 33   | 4          | —   | 4     | 4   | 14  | 3   | 17     | 2                   | 22     | 24  | 4   | 5   | 9      | 11                           | 14       | 25  | ..... A86           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A87  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 2                      | 2   | 1       | 3   | 2                  | 1  | 1          | 17   | —          | —   | 1     | 3   | —   | 3   | —      | 1                   | 4      | —   | 1   | 1   | —      | 1                            | 3        | 5   | 8                   | ..... A88 |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 2                      | 2   | 1       | 1   | 1                  | —  | 3          | 14   | —          | —   | 12    | 27  | 19  | 61  | 16     | 77                  | 7      | 24  | 31  | 13  | 13     | 41                           | 65       | 106 | ..... A89           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 4                      | 21  | 14      | 17  | 26                 | 10 | 40         | 184  | 15         | 15  | 12    | 27  | 19  | 61  | 16     | 77                  | 7      | 24  | 31  | 13  | 13     | 41                           | 65       | 106 | ..... A90           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 1                      | 5   | 6       | 4   | 7                  | 3  | 7          | 53   | 5          | 3   | 8     | 6   | 32  | 5   | 37     | 2                   | 11     | 13  | 4   | 6   | 10     | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | ..... A91 |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 1                      | —   | 1       | 1   | —                  | 1  | 1          | 7    | —          | —   | —     | —   | 2   | —   | 2      | —                   | 2      | 2   | —   | —   | —      | —                            | 1        | 2   | 3                   | ..... A92 |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 3                      | 17  | 11      | 8   | 12                 | 7  | 31         | 131  | 2          | 1   | 3     | 1   | 37  | 15  | 52     | 1                   | 30     | 31  | 5   | 19  | 24     | 41                           | 46       | 65  | ..... A93           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A94  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | 2   | —                  | 1  | 2          | 8    | —          | —   | —     | —   | —   | 2   | 1      | 3                   | 1      | 1   | 2   | —   | 1      | 1                            | 2        | —   | 2                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A95  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | 1   | —                  | 1  | 2          | 2    | 7          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A96  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| 15                     | 28  | 26      | 17  | 21                 | 8  | 76         | 269  | 6          | 3   | 9     | 6   | 5   | 18  | 23     | 12                  | 123    | 135 | 11  | 54  | 65     | 100                          | 230      | 330 | ..... A97           |           |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A98  |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | 1   | 10      | 2   | 3                  | 9  | 3          | 17   | 65         | 2   | —     | 2   | 1   | 10  | 2      | 12                  | 1      | 10  | 11  | —   | 1      | 1                            | 14       | 12  | 26                  | ..... A99 |   |                       |           |           |            |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | 3       | 2   | 1                  | 3  | —          | 2    | 13         | 1   | —     | —   | 1   | 1   | 4      | 5                   | —      | 1   | 1   | 1   | 2      | 2                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A100 |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |
| —                      | —   | —       | —   | —                  | —  | —          | —    | —          | —   | —     | —   | —   | —   | —      | —                   | —      | —   | —   | —   | —      | —                            | —        | —   | —                   | —         | —   | —                     | —         | —         | ..... A101 |  |   |  |        |  |             |  |   |  |        |  |      |  |   |  |        |  |      |  |

Montignies-sur-Sambre  
Mont-sur-Marchienne  
  
(g) Bellegourt  
Bois-d'Haine  
Familleureux  
Fayt-lez-Manage  
Haine-St. Paul  
Haine-St. Pierre  
Houdeng-Aimeries

Houdeng-Goegnies  
La Hestre  
Manage  
Morlanwelz-Marlemont  
Péronnes  
Ressaix  
St. Vaast  
Strépy-Bracquegnies  
Trivrières

(h) Angleur  
Ans  
Argenteau  
Bressoux  
Chénée  
Cheratte  
Flémalle-Grande  
Flémalle-Haute  
Glain  
Grâce-Berleur

Grivegnée  
Hermalie-sous-Argenteau  
Herstal  
Hollogne-aux-Pierres  
Jemeppe  
Jupille  
Mons  
Montegnée  
Ougrée  
Rocourt

Saint-Nicolas  
Seraing  
Tilleur  
Vaux-sous-Chèvremont  
Vivegnis  
Vottem  
Wandre

## 2. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken in de grote agglomeraties

| Code<br>001 tot E 999                      | Tussenlijst - Lijst A<br>Code | DOODSOORZAKEN  | ANTWERPSE agglomeratie |            |        |  |        | MECHELSE agglomeratie |  | BRUSSEL | ANDERLECHT |
|--|-------------------------------|--|------------------------|------------|--------|--|--------|-----------------------|--|---------|------------|
|  |                               |  | ANTWERPEN              | BORGERHOUT | DEURNE | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(a) | TOTAAL | MECHELEN              | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(b) |         |            |
| 550 tot 553                                | A102 ....                     | Appendicitis .....   | 1                      | 1          | —      | —  | 2      | 1                     | —  | 1       | 4          |
| 560, 561, 570                              | A103 ....                     | Intestinale obstructie en hernia van de abdominale holte .....                           | 19                     | 4          | 5      | 10   | 38     | 6                     | —  | 6       | 19         |
| 571, 572                                   | A104 ....                     | Gastro-enteritis en colitis, behalve diarree bij de pasgeborenen .....                   | —                      | —          | 1      | 5  | 13     | 2                     | —  | 2       | 8          |
| 581  | A105 ....                     | Levercirrose .....   | 7                      | —          | 5      | 23   | 63     | 2                     | 1  | 3       | 17         |
| 584, 585                                   | A106 ....                     | Galstenen (cholelithiasis) en galblaasontsteking .....                                   | 32                     | 3          | 5      | 22   | 4      | 3                     | 7  | 10      | 9          |
| 536 tot 539, 542, 544,                     | A107 ....                     | Andere ziekten van de spijsverteringsorganen .....                                       | 9                      | 1          | —      | 12   | 22     | 5                     | 1  | 6       | 10         |
| 545, 573 tot 580, 582,                     |                               |  | 19                     | 4          | 10     | 23   | 56     | —                     | —  | —       | 9          |
| 583, 586, 587                              |                               |  |                        |            |        |  |        |                       |  |         |            |
| 590 tot 637                                | X.                            | ZIEKTEN VAN DE UROGENITAALORGANEN.   |                        |            |        |  |        |                       |  |         |            |
| 590  | A108 ....                     | Acute nefritis .....   | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | 1       | —          |
| 591 tot 594                                | A109 ....                     | Andere vormen van nefritis .....   | 12                     | 3          | 4      | 9  | 28     | 2                     | 2  | 4       | 13         |
| 600  | A110 ....                     | Pyelonefritis .....  | 14                     | —          | 2      | 6  | 22     | —                     | —  | —       | 21         |
| 602, 604                                   | A111 ....                     | Stenen in de nieren en urinewegen .....  | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | 1          |
| 610  | A112 ....                     | Hypertrofie van de prostaat .....  | —                      | —          | 1      | —  | —      | —                     | —  | —       | 13         |
| 620, 621                                   | A113 ....                     | Ziekten van de mamma .....   | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | 9          |
| 601, 603, 605 tot 609,                     | A114 ....                     | Andere ziekten der urogenitaalorganen .....  | 19                     | 5          | 3      | 13   | 40     | 3                     | 1  | 4       | —          |
| 611 tot 617, 622 tot 637                   |                               |  |                        |            |        |  |        |                       |  |         |            |
| 640 tot 689                                | XI.                           | COMPLICATIES VAN ZWANGERSCHAP, BARING EN POST-PARTUM.                                    |                        |            |        |  |        |                       |  |         |            |
| 640, 641, 681, 682, 684                    | A115 ....                     | Infecties tijdens de zwangerschap, de baring en het post-partum .....                    | —                      | —          | —      | 1  | 1      | —                     | —  | —       | —          |
| 642, 652, 685, 686                         | A116 ....                     | Toxemie van de zwangerschap en in het post-partum .....                                  | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | —          |
| 643, 644, 670 tot 672                      | A117 ....                     | Bloeding tijdens de zwangerschap en de baring .....                                      | 1                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | —          |
| 650  | A118 ....                     | Abortus, zonder vermelding van infectie of toxemie .....                                 | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | —          |
| 651  | A119 ....                     | Abortus, met infectie .....  | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | —          |
| 645 tot 649, 673 tot 680, 683, 687 tot 689 | A120 ....                     | Andere complicaties van de zwangerschap, de baring en het post-partum .....              | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | —          |
| 690 tot 749                                | XII.<br>en XIII.              | ZIEKTEN VAN DE HUID EN VAN HET ONDERHUIDS WEEFSEL, VAN DE BEENDEREN EN BEWEGINGSORGANEN. |                        |            |        |  |        |                       |  |         |            |
| 690 tot 698                                | A121 ....                     | Infecties van de huid en van het onderhuids weefsel .....                                | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | —          |
| 720 tot 725                                | A122 ....                     | Arthritis .....  | 1                      | —          | —      | —  | —      | 1                     | —  | —       | 4          |
| 726, 727                                   | A123 ....                     | Rheumatismus musculorum en niet gespecificeerd reuma .....                               | 1                      | 2          | 1      | 1  | 5      | —                     | —  | —       | —          |
| 730  | A124 ....                     | Osteomyelitis en periostitis .....   | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | 1          |
| 737, 745 tot 749                           | A125 ....                     | Ankylose en misvormingen van het osteomusculair stelsel .....                            | —                      | —          | —      | —  | —      | —                     | —  | —       | 1          |
| 700 tot 716, 731 tot 736, 738 tot 744      | A126 ....                     | Andere ziekten van de huid, van de beenderen en van de bewegingsorganen .....            | 1                      | —          | —      | —  | —      | 1                     | —  | —       | 3          |
| 750 tot 776                                | XIV.<br>en XV.                | CONGENITALE AFWIJKINGEN ALLE OUDERDOMMEN EN ZIEKTEN EIGEN AAN DE EERSTE KINDSHEID.       |                        |            |        |  |        |                       |  |         |            |
| 751  | A127 ....                     | Spina bifida, meningo-myelocele .....  | 1                      | —          | —      | 1  | 2      | 1                     | —  | 1       | —          |
| 754  | A128 ....                     | Congenitale afwijkingen van de bloedsomlooporganen .....                                 | 1                      | —          | 1      | 8  | 10     | 1                     | —  | 1       | 9          |

|             |                         |                       |                |                       |
|-------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| (a) Berchem | Zwijndrecht             | St. Agatha-Berchem    | St. Andries    | (f) Couillet          |
| Brasschaat  |                         | St. Joost-ten-Node    | St. Kruis      | Dampremy              |
| Burght      | (b) St. Katelijne-Waver | St. Lambrechts-Woluwe | St. Michiels   | Gilly                 |
| Edegem      | Muizen                  | St. Pieters-Woluwe    |                | Jumet                 |
| Ekeren      |                         | Vorst                 | (e) Gentbrugge | Lodelinsart           |
| Hoboken     | (c) Evere               | Watermaal-Bosvoorde   | Leedeberg      | Loverval              |
| Merksem     | Ganshoren               |                       | Mariakerke     | Marchienne-au-Pont    |
| Mortsel     | Jette                   | (d) Assebroek         | St. Amandsberg | Marcinelle            |
| Schoten     | Koekelberg              | Koolkerke             | Wondelgem      | Monceau-sur-Sambre    |
| Wilrijk     | Oudergem                | Lissewege             |                | Montignies-le-Tilleul |

en gemeenten (gewone verblijfsplaats) van 50.000 inwoners en meer.

| BRUSSELSE agglomeratie |    |         |    |                    |    |            |     |            |     |       |    | BRUGSE agglomeratie                       |    |        | GENTSE agglomeratie |   |    | Agglomeratie van CHARLEROI |    |      | Agglomeratie van LA LOUVIERE |   |     | LUIKSE agglomeratie |    |   | Tussenlijst - Lijst A<br>Code |             |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
|------------------------|----|---------|----|--------------------|----|------------|-----|------------|-----|-------|----|---|----|--------|---------------------|---|----|----------------------------|----|------|------------------------------|---|-----|---------------------|----|---|-------------------------------|-------------|-----------|---|-----------|------|--|---|--|--------|--|-------------------------------|
| ETTERBEEK              |    | ELSENNE |    | ST. JANS-MOLENBEEK |    | ST. GILLIS |     | SCHAARBEEK |     | UKKEL |    | Overige gemeenten (c) van de agglomeratie |    | BRUGGE |                     | Overige gemeenten (d) van de agglomeratie |    | OOSTENDE                   |    | GENT |                              | Overige gemeenten (e) van de agglomeratie |     | CHARLEROI           |    | Overige gemeenten (f) van de agglomeratie |                               | LA LOUVIERE |           | Overige gemeenten (g) van de agglomeratie |           | LUIK |  | Overige gemeenten (h) van de agglomeratie |  | TOTAAL |  | Tussenlijst - Lijst A<br>Code |
| 1                      | 3  | 1       | 1  | 3                  | 1  | 4          | 20  | 1          | —   | 1     | —  | 3   | 1  | 4      | —                   | 1   | —  | 33                         | 4  | 37   | 3                            | 15  | 6   | —                   | 1  | 2   | 3                             | 1           | 3         | 4   | .... A102 |      |  |   |  |        |  |                               |
| 6                      | 6  | 11      | 4  | 7                  | 18 | 6          | 28  | 109        | 1   | 1     | 2  | 1   | 2  | 33     | 4                   | 37  | 3  | 15                         | 6  | —    | 18                           | 2   | 7   | 9                   | 15 | 23  | 38                            | .... A103   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| 1                      | 6  | 4       | 5  | 11                 | 1  | 14         | 56  | 1          | 1   | 2     | 2  | 2   | 11 | —      | 11                  | 4   | 23 | 3                          | 34 | 37   | —                            | 4   | 9   | 13                  | 1  | 3   | 8                             | 11          | .... A104 |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| 15                     | 15 | 12      | 16 | 21                 | 11 | 58         | 211 | 2          | 1   | 3     | 2  | 2   | 19 | —      | 11                  | 4   | 23 | 3                          | 34 | 37   | —                            | 4   | 9   | 13                  | 26 | 23  | 49                            | .... A105   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| 1                      | 6  | 2       | 3  | 8                  | —  | 20         | 59  | 1          | 2   | 3     | 2  | 2   | 11 | 3      | 14                  | —   | 11 | 11                         | 11 | 24   | 33                           | —   | 1   | 2                   | 8  | 18  | 26                            | .... A106   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| 4                      | 5  | 4       | 5  | 5                  | 3  | 23         | 68  | 15         | 5   | 20    | 7  | 14  | 9  | 23     | 9                   | 24  | 33 | 2                          | 7  | 9    | 45                           | 57  | 102 | .... A107           |    |   |                               |             |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | —           | .... A108 |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | 1  | 2       | 5  | 10                 | 5  | 17         | 8   | 33         | 106 | 11    | —  | 6   | 17 | 9      | 36                  | 8   | 44 | 2                          | 2  | 6    | —                            | 1   | 1   | 1                   | 3  | 15  | 38                            | .... A109   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | 2  | —       | 3  | —                  | 3  | 15         | 75  | 4          | —   | —     | 4  | —   | 1  | 1      | 4                   | 2   | 6  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A110   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A111   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A112   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A113   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A114   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A115   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A116   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A117   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A118   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A119   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A120   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | 2       | 3  | 2                  | 6  | 1          | 2   | 20         | 3   | 2     | —  | —   | 1  | —      | 1                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A121   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A122   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A123   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A124   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | —  | —       | —  | —                  | —  | —          | —   | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A125   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| 1                      | 2  | 2       | 1  | 4                  | 1  | 4          | 19  | —          | —   | —     | —  | —   | —  | —      | —                   | —   | —  | —                          | —  | —    | —                            | —   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A126   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | 1  | 1       | 1  | 1                  | 1  | 1          | 1   | —          | 4   | —     | 5  | —   | —  | 3      | 2                   | —   | 2  | 6                          | —  | —    | 4                            | 4   | —   | —                   | —  | —   | —                             | .... A127   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |
| —                      | 3  | 1       | 1  | 3                  | 5  | 2          | 10  | 35         | 5   | 5     | 10 | 3   | 8  | 4      | 12                  | 1   | 5  | 6                          | 1  | 3    | 4                            | 1   | 1   | 1                   | 6  | 8   | 14                            | .... A128   |           |   |           |      |  |   |  |        |  |                               |

Montignies-sur-Sambre  
Mont-sur-Marchienne  
(g) Bellegourt  
Bois-d'Haine  
Familleureux  
Fayt-lez-Manage  
Haine-St. Paul  
Haine-St. Pierre  
Houdeng-Aimeries

Houdeng-Goegnies  
La Hestre  
Manage  
Mordlanwelz-Mariemont  
Péronnes  
Ressaix  
St. Vaast  
Strépy-Bracquegnies  
Trivrières

(h) Angleur  
Ans  
Argenteau  
Bressoux  
Chénée  
Cheratte  
Flémalle-Grande  
Flémalle-Haute  
Glain  
Grâce-Berleur

Grivegnée  
Hermalle-sous-Argenteau  
Herstal  
Hollogne-aux-Pierres  
Jemeppe  
Jupille  
Mons  
Montegnée  
Ougrée  
Rocourt

Saint-Nicolas  
Seraing  
Tilleur  
Vaux-sous-Chèvremont  
Vivegnis  
Vottem  
Wandre

## 2. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken in de grote agglomeraties

| Code<br>001 tot E 999                     | Tussenlijst - Lijst A<br>Code | DOODSOORZAKEN   | ANTWERPSE agglomeratie |            |        |   |        | MECHELSE agglomeratie |   |        |         |            |
|---|-------------------------------|---|------------------------|------------|--------|---|--------|-----------------------|---|--------|---------|------------|
|   |                               |   | ANTWERPEN              | BORGERHOUT | DEURNE | Overige gemeenten<br>van de agglomeratie<br>(a) | TOTAAL | MECHELEN              | Overige gemeenten<br>van de agglomeratie<br>(b) | TOTAAL | BRUSSEL | ANDERLECHT |
| 750, 752, 753,<br>755 tot 759             | A129 ....                     | Andere congenitale afwijkingen ... ... ... ...  | 19                     | 6          | 8      | 17  | 50     | 9                     | 1   | 10     | 5       | 7          |
| 760, 761                                  | A130 ....                     | Geboorteletsets ... ... ... ...   | 4                      | 3          | 4      | 3   | 14     | —                     | 1   | 1      | 2       | 3          |
| 762                                       | A131 ....                     | Postnatale asfyxie en atelectase ... ... ... ...  | 2                      | —          | —      | —   | 2      | —                     | 1   | 1      | 1       | 1          |
| 763 tot 768                               | A132 ....                     | Infecties van pasgeborenen ... ... ... ...  | 2                      | —          | 1      | 4   | 7      | —                     | —   | —      | —       | —          |
| 770                                       | A133 ....                     | Hemolytische ziekte van pasgeborenen ... ... ...  | —                      | —          | 1      | 1   | 2      | —                     | —   | —      | —       | —          |
| 769, 771, 772                             | A134 ....                     | Andere bepaalde ziekten bij de eerste kindsheid ...   | —                      | —          | —      | —   | —      | —                     | —   | —      | 1       | 1          |
| 773 tot 776                               | A135 ....                     | Slecht bepaalde ziekten bij de eerste kindsheid en niet gekwalificeerde prematuriteit ... ... ... | 34                     | 7          | 12     | 46  | 99     | 9                     | 4   | 13     | 12      | 8          |
| 780 tot 798                               | XVI.                          | SYMPTOMEN, SENILITEIT EN SLECHT OMSCHREVEN TOESTANDEN.  |                        |            |        |   |        |                       |   |        |         |            |
| 794                                       | A136 ....                     | Ouderdom, zonder vermelding van psychose ... ...  | 41                     | 13         | 6      | 59  | 119    | 14                    | 7   | 21     | 65      | 27         |
| 780 tot 793                               | A137 ....                     | Symptomen en slecht omschreven toestanden ...   | 64                     | 7          | 19     | 34  | 124    | 11                    | 3   | 14     | 21      | 14         |
| 795                                       | A137a ....                    | Onbekende oorzaken, buiten de ziekenhuizen ...  | 19                     | 2          | 3      | 11  | 35     | 6                     | 2   | 8      | 118     | 18         |
| 796                                       | A137b ....                    | Onbekende oorzaken, in de ziekenhuizen ...  | 43                     | 6          | 12     | 14  | 75     | 1                     | —   | 1      | 117     | 11         |
| 797                                       | A137c ....                    | Sterfgevallen in het buitenland ... ...   | 29                     | 4          | —      | 7   | 40     | 5                     | —   | 5      | —       | 5          |
| 798                                       | A137d ....                    | Niet gecodificeerd formulier ... ...  | 3                      | 1          | 2      | 4   | 10     | —                     | —   | —      | 104     | 6          |
| 799                                       | A137e ....                    | Staking geneesheren (strook C niet ingevuld) ...  | 4                      | 2          | 11     | 22  | 39     | —                     | 1   | 1      | 30      | 12         |
| E800 tot E999                             | XVII.                         | NATUURLIJKE DOOD : TOTAAL ...   | 3086                   | 631        | 777    | 2798  | 7292   | 807                   | 169   | 976    | 2364    | 1120       |
|   |                               | GEWELDDADIGE DOOD (ONGEVALLEN, ZELFMOORD, DOODSLAGEN).  |                        |            |        |   |        |                       |   |        |         |            |
| E810 tot E835                             | AE138 ...                     | Ongevallen te wijten aan motorvoertuigen ... ...  | 52                     | 9          | 13     | 56  | 130    | 17                    | 1   | 18     | 22      | 10         |
| E800 tot E802,                            | AE139 ...                     | Andere verkeersongevallen ... ...   | 3                      | —          | 1      | 5   | 9      | —                     | —   | —      | 2       | 1          |
| E840 tot E866                             |                               |   |                        |            |        |   |        |                       |   |        |         |            |
| E870 tot E895                             | AE140 ...                     | Accidentele vergiftigingen ... ...  | 21                     | 3          | 6      | 11  | 41     | 2                     | 2   | 4      | 6       | 7          |
| E900 tot E904                             | AE141 ...                     | Accidentele val ...   | 24                     | 3          | 2      | 23  | 52     | 7                     | 1   | 8      | 19      | 13         |
| E912                                      | AE142 ...                     | Ongevallen veroorzaakt door machines ...  | —                      | —          | —      | —   | —      | —                     | —   | —      | —       | —          |
| E916                                      | AE143 ...                     | Ongevallen veroorzaakt door brand of ontploffing van brandbare stoffen ...                        | 4                      | 1          | 2      | 4   | 11     | —                     | 1   | 1      | —       | —          |
| E917, E918                                | AE144 ...                     | Ongevallen door verbranding met hete stoffen, corrosieven of stoom ...                            | —                      | —          | —      | —   | —      | —                     | —   | —      | 4       | 1          |
| E919                                      | AE145 ...                     | Ongevallen veroorzaakt door vuurwapens ...  | —                      | 1          | 1      | —   | —      | —                     | —   | —      | —       | —          |
| E929                                      | AE146 ...                     | Accidentele verdrinkning ...  | 10                     | 2          | 1      | 4   | 17     | 1                     | 1   | 2      | 1       | 2          |
| E910, E911, E913 tot E915, E920 tot E928, | AE147 ...                     | Alle andere oorzaken van ongevallen ...   | 9                      | 1          | —      | 9   | 19     | 6                     | 1   | 7      | 54      | 44         |
| E930 tot E962                             |                               |   |                        |            |        |   |        |                       |   |        |         |            |
| E963, E970 tot E979                       | AE148 ...                     | Zelfmoord ...   | 49                     | 13         | 12     | 42  | 116    | 7                     | 3   | 10     | 14      | 23         |
| E964, E980 tot E985                       | AE149 ...                     | Doodslagen (niet in oorlog) ...   | 4                      | —          | —      | 2   | 6      | —                     | —   | —      | 2       | 1          |
| E965, E990 tot E999                       | AE150 ...                     | Oorlogsverwondingen ...   | —                      | —          | —      | —   | —      | —                     | —   | —      | —       | —          |
|   |                               | STERFTE DOOR EXTERNE OORZAKEN : TOTAAL :  | 176                    | 32         | 37     | 156   | 401    | 40                    | 10  | 50     | 124     | 102        |
|   |                               | ALGEMEEN TOTAAL :   | 3262                   | 663        | 814    | 2954  | 7693   | 847                   | 179   | 1026   | 2488    | 1222       |

|            |                        |                       |                |                       |
|------------|------------------------|-----------------------|----------------|-----------------------|
| a) Berchem | Zwijndrecht            | St. Agatha-Berchem    | St. Andries    | (f) Couillet          |
| Brasschaat |                        | St. Joost-den-Node    | St. Kruis      | Dampremy              |
| Burght     |                        | St. Lambrechts-Woluwe | St. Michiels   | Gilly                 |
| Eddegem    | (b) St. Katrijne-Waver | St. Pieters-Woluwe    | (e) Gentbrugge | Jumet                 |
| Ekeren     | Muizen                 | Vorst                 | Ledeberg       | Lodelinsart           |
| Hoboken    |                        | Watermaal-Bosvoorde   | Mariakerke     | Loverval              |
| Merksem    | (c) Evere              |                       | St. Amandsberg | Marchienne-au-Pont    |
| Mortsel    | Ganshoren              | (d) Assebroek         | Wondelgem      | Marcinelle            |
| Schoten    | Jette                  | Koekelberg            |                | Monceau-sur-Sambre    |
| Wilrijk    | Koekelberg             | Oudergem              |                | Montignies-le-Tilleul |

en gemeenten (gewone verblijfplaats) van 50.000 inwoners en meer.

| BRUSSELSE agglomeratie |         |                    |            |            |       |  |        |        |  |        |          | BRUGSE agglomeratie |  |        | GENTSE agglomeratie |  |        | Agglomeratie van CHARLEROI |  |        | Agglomeratie van LA LOUVIERE |  |            | LUIKSE agglomeratie |           |  | Tussenlijst - Lijst A<br>Code |
|------------------------|---------|--------------------|------------|------------|-------|--|--------|--------|--|--------|----------|---------------------|--|--------|---------------------|--|--------|----------------------------|--|--------|------------------------------|--|------------|---------------------|-----------|--|-------------------------------|
| ETTERBEEK              | ELSENNE | ST. VANS-MOLENBEEK | ST. GILLIS | SCHAARBEEK | UKKEL | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(c) | TOTAAL | BRUGGE | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(d) | TOTAAL | OOSTENDE | GENT                | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(e) | TOTAAL | CHARLEROI           | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(f) | TOTAAL | LA LOUVIERE                | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(g) | TOTAAL | LUIK                         | Overige gemeenten van de agglomeratie<br>(h) | TOTAAL     |                     |           |  |                               |
| 2                      | 1       | 2                  | 1          | 4          | 1     | 9  | 32     | 1      | 2  | 3      | 3        | 2                   | 3  | 5      | —                   | 4  | 4      | —                          | 2  | 2      | 10                           | 12   | 22         | .... A129           |           |  |                               |
| 2                      | 2       | 2                  | 1          | 4          | —     | 11   | 27     | —      | 1  | 1      | 2        | 7                   | 2  | 9      | 1                   | 7  | 8      | —                          | 6  | 6      | 10                           | 6  | 16         | .... A130           |           |  |                               |
| 2                      | —       | 1                  | 3          | 3          | 1     | 6  | 18     | 2      | 5  | 7      | 1        | 8                   | 3  | 11     | 2                   | 7  | 9      | —                          | 1  | 1      | —                            | 1  | 1          | .... A131           |           |  |                               |
| —                      | 2       | —                  | 1          | 1          | —     | 2  | 7      | 3      | 3  | 6      | 5        | 2                   | —  | 2      | —                   | 2  | 2      | —                          | 2  | 2      | —                            | 1  | 5          | .... A132           |           |  |                               |
| —                      | —       | —                  | 1          | 1          | 1     | 3  | 4      | 1      | 1  | 2      | 1        | 1                   | —  | 1      | —                   | 1  | 1      | —                          | —  | —      | —                            | 2  | 2          | .... A133           |           |  |                               |
| —                      | 1       | 1                  | —          | —          | 1     | 1  | 7      | —      | —  | —      | —        | —                   | —  | —      | —                   | 1  | 3      | 4                          | —  | 2      | 2                            | —  | 3          | 3                   | .... A134 |  |                               |
| 5                      | 7       | 3                  | 4          | 16         | 8     | 30   | 93     | 1      | 4  | 5      | 5        | 12                  | 5  | 17     | 5                   | 46   | 51     | 12                         | 14   | 26     | 30                           | 43   | 73         | .... A135           |           |  |                               |
| 19                     | 51      | 26                 | 24         | 31         | 44    | 94   | 381    | 3      | 3  | 6      | 9        | 139                 | 17   | 156    | 10                  | 43   | 53     | 5                          | 22   | 27     | 37                           | 53   | 90         | .... A136           |           |  |                               |
| 9                      | 15      | 13                 | 10         | 21         | 13    | 43   | 159    | 2      | 1  | 3      | 5        | 25                  | 17   | 42     | 3                   | 32   | 35     | 4                          | 9  | 13     | 186                          | 234  | 420        | .... A137           |           |  |                               |
| 5                      | 6       | 9                  | 7          | 40         | 6     | 38   | 247    | 6      | 1  | 7      | 3        | 39                  | 6  | 45     | 9                   | 61   | 70     | 5                          | 7  | 12     | 51                           | 31   | 82         | .... A137a          |           |  |                               |
| 5                      | 13      | 20                 | 18         | 14         | 7     | 71   | 276    | 1      | 2  | 3      | 3        | 14                  | 5  | 19     | 12                  | 39   | 51     | 2                          | 11   | 13     | 13                           | 15   | 28         | .... A137b          |           |  |                               |
| 2                      | 4       | —                  | 8          | 1          | 8     | 25   | 53     | —      | —  | 3      | 7        | 1                   | 8  | 1      | 7                   | 8  | 2      | 1                          | 3  | —      | 11                           | 11   | .... A137c |                     |           |  |                               |
| 3                      | 5       | 11                 | 8          | 15         | 3     | 43   | 198    | 16     | 3  | 19     | 1        | —                   | 1  | 1      | 6                   | 7  | 1      | 1                          | 2  | 1      | 2                            | 3  | .... A137d |                     |           |  |                               |
| 3                      | 25      | 4                  | 2          | 7          | 4     | 13   | 100    | 5      | 3  | 8      | 15       | —                   | 3  | 3      | —                   | —  | —      | 1                          | 1  | 1      | 1                            | 28   | 29         | .... A137e          |           |  |                               |
| 615                    | 1288    | 801                | 810        | 1498       | 790   | 3404   | 12690  | 611    | 425  | 1036   | 685      | 2135                | 845  | 2980   | 333                 | 2421   | 2754   | 289                        | 1055   | 1344   | 2360                         | 3654   | 6014       |                     |           |  |                               |
| 8                      | 1       | 8                  | 6          | 7          | 11    | 8  | 49     | 129    | 14   | 13     | 27       | 5                   | 28   | 10     | 38                  | 4  | 39     | 43                         | 3  | 15     | 18                           | 48   | 69         | 117                 | ... AE138 |  |                               |
| 1                      | —       | 1                  | —          | 2          | 2     | 5  | 14     | —      | 1  | 1      | 1        | 3                   | 3  | 6      | 1                   | 4  | 5      | —                          | —  | —      | —                            | —  | —          | ... AE139           |           |  |                               |
| 4                      | 6       | —                  | 6          | 6          | 1     | 11   | 47     | —      | —  | —      | —        | 5                   | 4  | 9      | 1                   | 4  | 5      | 2                          | 3  | 5      | 8                            | 5  | 13         | ... AE140           |           |  |                               |
| 10                     | 11      | 5                  | 5          | 11         | 3     | 20   | 97     | 1      | —  | —      | 1        | 3                   | 17   | 13     | 30                  | 5  | 46     | 51                         | 6  | 23     | 29                           | 35   | 35         | 70                  | ... AE141 |  |                               |
| —                      | —       | —                  | —          | —          | —     | —  | —      | —      | —  | —      | —        | 1                   | —  | 1      | 1                   | 1  | 2      | —                          | 2  | 2      | —                            | —  | —          | ... AE142           |           |  |                               |
| —                      | —       | 1                  | —          | —          | 1     | 2  | 4      | 1      | —  | 1      | —        | 1                   | —  | 1      | —                   | —  | —      | —                          | —  | —      | 2                            | 14   | 16         | ... AE143           |           |  |                               |
| —                      | 1       | —                  | 1          | 3          | —     | 2  | 12     | 1      | —  | 1      | —        | 1                   | —  | 1      | —                   | 1  | —      | —                          | —  | —      | —                            | —  | —          | ... AE144           |           |  |                               |
| 1                      | —       | 1                  | —          | —          | —     | 2  | —      | —      | —  | —      | —        | 1                   | —  | 1      | —                   | —  | —      | —                          | —  | —      | 2                            | 4  | 6          | ... AE145           |           |  |                               |
| 1                      | —       | 1                  | —          | 1          | 1     | 2  | 9      | 1      | 3  | 4      | 4        | 8                   | —  | 8      | —                   | 3  | 3      | —                          | 5  | 5      | 5                            | 13   | 18         | ... AE146           |           |  |                               |
| 14                     | 31      | 20                 | 15         | 48         | 17    | 86   | 329    | 14     | 8  | 22     | 8        | 6                   | 3  | 9      | 5                   | 18   | 23     | 5                          | 4  | 9      | 35                           | 37   | 72         | ... AE147           |           |  |                               |
| 10                     | 26      | 20                 | 19         | 29         | 19    | 46   | 206    | 4      | 4  | 8      | 7        | 22                  | 6  | 28     | 8                   | 34   | 42     | 4                          | 13   | 17     | 23                           | 59   | 82         | ... AE148           |           |  |                               |
| 2                      | 1       | —                  | 1          | —          | 1     | 3  | 11     | —      | —  | —      | —        | —                   | —  | —      | —                   | 1  | 4      | 5                          | —  | —      | 1                            | 1  | 2          | ... AE149           |           |  |                               |
| —                      | —       | —                  | —          | —          | —     | —  | —      | —      | —  | —      | —        | —                   | —  | —      | —                   | —  | —      | —                          | —  | —      | —                            | —  | —          | ... AE150           |           |  |                               |
| 51                     | 84      | 55                 | 54         | 111        | 53    | 226  | 860    | 36     | 29   | 65     | 28       | 92                  | 39   | 131    | 27                  | 153  | 180    | 20                         | 65   | 85     | 159                          | 237  | 396        |                     |           |  |                               |
| 666                    | 1372    | 856                | 864        | 1609       | 843   | 3630   | 13550  | 647    | 454  | 1101   | 713      | 2227                | 884  | 3111   | 360                 | 2574   | 2934   | 309                        | 1120   | 1429   | 2519                         | 3891   | 6410       |                     |           |  |                               |

Montignies-sur-Sambre  
Mont-sur-Marchienne  
(g) Bellegourt  
Bois-d'Haine  
Familleureux  
Fayt-lez-Manage  
Haine-St. Paul  
Haine-St. Pierre  
Houdeng-Aimeries

Houdeng-Goegnies  
La Hestre  
Manage  
Morlanwelz-Marlemont  
Péronnes  
Ressaix  
St. Vaast  
Strépy-Bracquegnies  
Trivières

(h) Angleur  
Ans  
Argenteau  
Bressoux  
Chênée  
Cheratte  
Flémalle-Grande  
Flémalle-Haute  
Glain  
Grâce-Berleur

Grivegnée  
Hermalle-sous-Argenteau  
Herstal  
Hollogne-aux-Pierres  
Jemeppe  
Jupille  
Mons  
Montegnée  
Ougrée  
Rocourt

Saint-Nicolas  
Seraing  
Tilieur  
Vaux-sous-Chèvremont  
Vivegnis  
Vottem  
Wandre

### 3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België

| TUSSENLIJST<br>LUIST A<br>CODE | DOODSOORZAKEN | ANTWERPEN |   |   |   |   |   |   |   |   |    | TOTAAL - ANTWERPEN |    |    |    |    |    |    |    |    |    | TOTAAL - W.-VLAANDEREN |    |    |    |    |    |    |    |    |    | TOTAAL - BRABANT |    |    |    |    |    |    |    |    |    | DIKSMUIDE |    |    |    |    |    |    |    |    |    | BRUGGE |    |    |    |    |    |    |    |    |    | IEPER |    |    |    |    |    |    |    |    |    | KORTRIJK |    |    |    |    |    |    |    |    |    | OOSTENDE |    |    |    |    |    |    |    |    |    | ROESLARE |    |    |    |    |    |    |    |    |     | TIELT |     |     |     |     |     |     |     |     |     | VEURNE |     |     |     |     |     |     |     |     |     | AALST |     |     |     |     |     |     |     |     |     | DENDERMONDE |     |     |     |     |     |     |     |     |     | EEKLO |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|--------------------------------|---------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                                |               | 1         | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11                 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21                     | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31               | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41        | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51     | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61    | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71       | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81       | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91       | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101   | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111    | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121   | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131         | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141   | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536 | 537 | 538 | 539 | 540 | 541 | 542 | 543 | 544 | 545 | 546 | 547 | 548 | 549 | 550 | 551 | 552 | 553 | 554 | 555 | 556 | 557 | 558 | 559 | 560 | 561 | 562 | 563 | 564 | 565 | 566 | 567 | 568 | 569 | 570 | 571 | 572 | 573 | 574 | 575 | 576 | 577 | 578 | 579 | 580 | 581 | 582 | 583 | 584 | 585 | 586 | 587 | 588 | 589 | 590 | 591 | 592 | 593 | 594 | 595 | 596 | 597 | 598 | 599 | 600 | 601 | 602 | 603 | 604 | 605 | 606 | 607 | 608 | 609 | 610 | 611 | 612 | 613 | 614 | 615 | 616 | 617 | 618 | 619 | 620 | 621 | 622 | 623 | 624 | 625 | 626 | 627 | 628 | 629 | 630 | 631 | 632 | 633 | 634 | 635 | 636 | 637 | 638 | 639 | 640 | 641 | 642 | 643 | 644 | 645 | 646 | 647 | 648 | 649 | 650 | 651 | 652 | 653 | 654 | 655 | 656 | 657 | 658 | 659 | 660 | 661 | 662 | 663 | 664 | 665 | 666 | 667 | 668 | 669 | 670 | 671 | 672 | 673 | 674 | 675 | 676 | 677 | 678 | 679 | 680 | 681 | 682 | 683 | 684 | 685 | 686 | 687 | 688 | 689 | 690 | 691 | 692 | 693 | 694 | 695 | 696 | 697 | 698 | 699 | 700 | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 7010 | 7011 | 7012 | 7013 | 7014 | 7015 | 7016 | 7017 | 7018 | 7019 | 7020 | 7021 | 7022 | 7023 | 7024 | 7025 | 7026 | 7027 | 7028 | 7029 | 7030 | 7031 | 7032 | 7033 | 7034 | 7035 | 7036 | 7037 | 7038 | 7039 | 7040 | 7041 | 7042 | 7043 | 7044 | 7045 | 7046 | 7047 | 7048 | 7049 | 7050 | 7051 | 7052 | 7053 | 7054 | 7055 | 7056 | 7057 | 7058 | 7059 | 7060 | 7061 | 7062 | 7063 | 7064 | 7065 | 7066 | 7067 | 7068 | 7069 | 7070 | 7071 | 7072 | 7073 | 7074 | 7075 | 7076 | 7077 | 7078 | 7079 | 7080 | 7081 | 7082 | 7083 | 7084 | 7085 | 7086 | 7087 | 7088 | 7089 | 7090 | 7091 | 7092 | 7093 | 7094 | 7095 | 7096 | 7097 | 7098 | 7099 | 70100 | 70101 | 70102 | 70103 | 70104 | 70105 | 70106 | 70107 | 70108 | 70109 | 70110 | 70111 | 70112 | 70113 | 70114 | 70115 | 70116 | 70117 | 70118 | 70119 | 70120 | 70121 | 70122 | 70123 | 70124 | 70125 | 70126 | 70127 | 70128 | 70129 | 70130 | 70131 | 70132 | 70133 | 70134 | 70135 | 70136 | 70137 | 70138 | 70139 | 70140 | 70141 | 70142 | 70143 | 70144 | 70145 | 70146 | 70147 | 70148 | 70149 | 70150 | 70151 | 70152 | 70153 | 70154 | 70155 | 70156 | 70157 | 70158 | 70159 | 70160 | 70161 | 70162 | 70163 | 70164 | 70165 | 70166 | 70167 | 70168 | 70169 | 70170 | 70171 | 70172 | 70173 | 70174 | 70175 | 70176 | 70177 | 70178 | 70179 | 70180 | 70181 | 70182 | 70183 | 70184 | 70185 | 70186 | 70187 | 70188 | 70189 | 70190 | 70191 | 70192 | 70193 | 70194 | 70195 | 70196 | 70197 | 70198 | 70199 | 70200 | 70201 | 70202 | 70203 | 70204 | 70205 | 70206 | 70207 | 70208 | 70209 | 70210 | 70211 | 70212 | 70213 | 70214 | 70215 | 70216 | 70217 | 70218 | 70219 | 70220 | 70221 | 70222 | 70223 | 70224 | 70225 | 70226 | 70227 | 70228 | 70229 | 70230 | 70231 | 70232 | 70233 | 70234 | 70235 | 70236 | 70237 | 70238 | 70239 | 70240 | 70241 | 70242 | 70243 | 70244 | 70245 | 70246 | 70247 | 70248 | 70249 | 70250 | 70251 | 70252 | 70253 | 70254 | 70255 | 70256 | 70257 | 70258 | 70259 | 70260 | 70261 | 70262 | 70263 | 70264 | 70265 | 70266 | 70267 | 70268 | 70269 | 70270 | 70271 | 70272 | 70273 | 70274 | 70275 | 70276 | 70277 | 70278 | 70279 | 70280 | 70281 | 70282 | 70283 | 70284 | 70285 | 70286 | 70287 | 70288 | 70289 | 70290 | 70291 | 70292 | 70293 | 70294 | 70295 | 70296 | 70297 | 70298 | 70299 | 70300 | 70301 | 70302 | 70303 | 70304 | 70305 | 70306 | 70307 | 70308 | 70309 | 70310 | 70311 | 70312 | 70313 | 70314 | 70315 | 70316 | 70317 | 70318 | 70319 | 70320 | 70321 | 70322 | 70323 | 70324 | 70325 | 70326 | 70327 | 70328 | 70329 | 70330 | 70331 | 70332 | 70333 | 70334 | 70335 | 70336 | 70337 | 70338 | 70339 | 70340 | 70341 | 70342 | 70343 | 70344 | 70345 | 70346 | 70347 | 70348 | 70349 | 70350 | 70351 | 70352 | 70353 | 70354 | 70355 | 70356 | 70357 | 70358 | 70359 | 70360 | 70361 | 70362 | 70363 | 70364 | 70365 | 70366 | 70367 | 70368 | 70369 | 70370 | 70371 | 70372 | 70373 | 70374 | 70375 | 70376 | 70377 | 70378 | 70379 | 70380 | 70381 | 70382 | 70383 | 70384 | 70385 | 70386 | 70387 | 70388 | 70389 | 70390 | 70391 | 70392 | 70393 | 70394 | 70395 | 70396 | 70397 | 70398 | 70399 | 70400 | 70401 | 70402 | 70403 | 70404 | 70405 | 70406 | 70407 | 70408 | 70409 | 70410 | 70411 | 70412 | 70413 | 70414 | 70415 | 70416 | 70417 | 70418 | 70419 | 70420 | 70421 | 70422 | 70423 | 70424 | 70425 | 70426 | 70427 | 70428 | 70429 | 70430 | 70431 | 70432 | 70433 | 70434 | 70435 | 70436 | 70437 | 70438 | 70439 | 70440 | 70441 | 70442 | 70443 | 70444 | 70445 | 70446 | 70447 | 70448 | 70449 | 70450 | 70451 | 70452 | 70453 | 70454 | 70455 | 70456 | 70457 | 70458 | 70459 | 70460 | 70461 | 70462 | 70463 | 70464 | 70465 | 70466 | 70467 | 70468 | 70469 | 70470 | 70471 | 70472 | 70473 | 70474 | 70475 | 70476 | 70477 | 70478 | 70479 | 70480 | 70481 | 70482 | 70483 | 70484 | 70485 | 70486 | 70487 | 70488 | 70489 | 70490 | 70491 | 70492 | 70493 | 70494 | 70495 | 70496 |

gevestigd, naar administratieve arrondissementen van gewone verblijfplaats.

## 3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België

| TUSSENLIJST<br>LIJSTA<br>CODE | DOODSOORZAKEN  | ANTWERPEN | MECHELEN | TURNHOUT | TOTAAL - ANTWERPEN | BRUSSEL-HOOFDSTAD | ARR. opgericht door de wet<br>2-8-1963 | HALLE-VILVOORDE | LEUVEN | NIJVEL | TOTAAL - BRABANT | BRUGGE | DIKSMUIDE | IEPER | KORTRIJK | OOSTENDE | ROESELARE | TIELT | VEURNE | TOTAAL W.-VLAANDEREN |
|-------------------------------|--|-----------|----------|----------|--------------------|-------------------|--|-----------------|--------|--------|------------------|--------|-----------|-------|----------|----------|-----------|-------|--------|----------------------|
|                               |  |           |          |          |                    |                   |  |                 |        |        |                  |        |           |       |          |          |           |       |        |                      |
| A 80                          | Chronische reumatische hartziekte . . . . .                                    | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 81                          | Arteriosclerose van de coronaire vaten en degenerative myocarditis . . . . .   | 32        | —        | —        | 1                  | 33                | 54                                     | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | 8     | —      |                      |
| A 82                          | Andere hartziekten : acute, functionele, andere . . . . .                      | 32        | 2        | 6        | 40                 | 37                | —                                      | —               | 1      | 3      | 2                | 60     | 2         | 2     | 1        | 1        | —         | 9     | 1      |                      |
| A 83                          | Hypertensie-hartziekte . . . . .   | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | 4      | 1      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | 2      |                      |
| A 84                          | Andere hypertensies (zonder vermelding van hartziekten) . . . . .              | —         | —        | 5        | 5                  | 12                | 60                                     | —               | —      | —      | —                | 15     | —         | —     | —        | —        | —         | —     | 3      |                      |
| A 85                          | Ziekten van de arteriën . . . . .  | 40        | 4        | 5        | 49                 | —                 | —                                      | —               | 7      | 1      | 6                | 75     | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 86                          | Ziekten van de aderen en andere bloedsomlooporganen . . . . .                  | —         | 2        | —        | —                  | 2                 | 3                                      | —               | —      | —      | 3                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 88                          | Influenza . . . . .  | —         | —        | —        | —                  | —                 | 1                                      | —               | —      | —      | 1                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 89                          | Lobaire pneumonie . . . . .  | —         | 5        | —        | —                  | 5                 | 7                                      | —               | —      | —      | 1                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 90                          | Bronchopneumonie . . . . .   | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | 1                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 91                          | Primair atypische pneumonie, andere of niet gespecificeerde pneumonie          | —         | —        | —        | 1                  | 1                 | 5                                      | —               | —      | —      | —                | 5      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 93                          | Bronchitis (chronische en niet bepaald)  | 3         | —        | —        | 2                  | 5                 | 3                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 95                          | Empyem en abces van de long . . . . .  | 1         | —        | —        | —                  | 1                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 96                          | Andere pleuritiden . . . . .   | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 97                          | Andere ziekten van deademhalingsorg.   | 3         | —        | —        | 1                  | 4                 | 14                                     | —               | —      | —      | —                | 18     | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 99                          | Maagzweer . . . . .  | 2         | —        | —        | —                  | 2                 | 2                                      | —               | —      | —      | —                | 3      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 100                         | Ulcus duodeni . . . . .  | 1         | —        | —        | —                  | 1                 | 2                                      | —               | —      | —      | —                | 2      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 102                         | Appendicitis . . . . .   | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | 1      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 103                         | Intestinale obstructie en hernia van de abdominale holte . . . . .             | 3         | —        | —        | —                  | 3                 | 6                                      | —               | —      | —      | —                | 6      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 104                         | Gastro-enteritis en colitis, behalve diarree bij de pasgeborenen . . . . .     | 1         | —        | —        | —                  | 1                 | 2                                      | —               | —      | —      | —                | 2      | —         | —     | —        | —        | —         | 1     | —      |                      |
| A 105                         | Levercirrose . . . . .   | 1         | —        | —        | —                  | 1                 | 12                                     | —               | —      | —      | —                | 12     | —         | —     | —        | —        | —         | 2     | —      |                      |
| A 106                         | Galstenen en galblaasontsteking . . . . .                                      | 2         | —        | 1        | —                  | 3                 | 1                                      | —               | 1      | —      | —                | 2      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 107                         | Andere ziekten v. spijsverteringsorg.  | —         | —        | —        | —                  | —                 | 1                                      | —               | —      | —      | —                | 2      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 109                         | Andere vormen van nefritis . . . . .   | —         | —        | —        | —                  | —                 | 4                                      | —               | —      | —      | —                | 5      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 110                         | Pyelonefritis . . . . .  | —         | —        | —        | —                  | —                 | 3                                      | —               | —      | —      | —                | 3      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 112                         | Hypertrofie van de prostat . . . . .   | 1         | —        | —        | —                  | —                 | 4                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 114                         | Andere ziekten van de urogenitaalorg.  | —         | —        | —        | —                  | 1                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 116                         | Toxemie van de zwangerschap en in het post-partum . . . . .                    | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | 4      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | 1      |                      |
| A 120                         | Andere complicaties v. zwangerschap, baring en post-partum . . . . .           | —         | —        | —        | —                  | —                 | 1                                      | —               | —      | —      | —                | 1      | —         | —     | —        | —        | —         | 1     | —      |                      |
| A 122                         | Arthritis . . . . .  | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 123                         | Rheumatismus musculorum en niet gespecificeerd reuma . . . . .                 | —         | —        | —        | —                  | —                 | 1                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 125                         | Ankylose en misvormingen van het osteomusculair stelsel . . . . .              | —         | —        | —        | —                  | —                 | 1                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 126                         | Andere ziekten van de huid, van de beenderen en v. de bewegingsorg.            | —         | —        | —        | —                  | 1                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 127                         | Spina bifida, meningo-myelocele . . . . .                                      | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 128                         | Congenitale afwijkingen van de bloedsomlooporganen . . . . .                   | —         | —        | —        | —                  | —                 | 3                                      | —               | —      | 1      | —                | 4      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 129                         | Andere congenitale afwijkingen . . . . .                                       | 1         | —        | —        | 1                  | 2                 | 4                                      | —               | —      | 1      | —                | 4      | —         | —     | —        | —        | —         | 1     | —      |                      |
| A 130                         | Geboorteletsel . . . . .   | 1         | —        | —        | —                  | 1                 | 4                                      | —               | —      | —      | —                | 4      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 131                         | Postnatale asfyxie en atelectase . . . . .                                     | —         | —        | —        | —                  | —                 | 2                                      | —               | 1      | —      | —                | 2      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 132                         | Infecties van pasgeborenen . . . . .   | —         | —        | —        | —                  | —                 | 1                                      | —               | —      | —      | —                | 1      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 133                         | Hemolytische ziekte van pasgeborenen . . . . .                                 | —         | —        | —        | —                  | —                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | 4      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 134                         | Andere bep. ziekten bij eerste kindsheid                                       | —         | —        | —        | —                  | —                 | 3                                      | —               | —      | —      | —                | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 135                         | Slecht bep. ziekten bij eerste kindsheid en niet gekwalificeerde prematuriteit | 5         | —        | 2        | 7                  | 3                 | —                                      | —               | —      | —      | —                | 3      | —         | —     | —        | —        | —         | 1     | —      |                      |
| A 136                         | Ouderdom, zonder psychose . . . . .  | 9         | —        | 1        | 10                 | 15                | —                                      | —               | 2      | 1      | 5                | 23     | —         | —     | —        | —        | —         | 1     | —      |                      |
| A 137                         | Symptomen en slecht omschreven toestanden . . . . .                            | 6         | —        | —        | 6                  | 8                 | —                                      | —               | 1      | —      | —                | 9      | —         | —     | —        | —        | —         | —     | —      |                      |
| A 137a                        | Onbekende oorzaken, buiten de ziekenhuizen . . . . .                           | —         | —        | —        | 1                  | 1                 | 15                                     | —               | —      | —      | 1                | 16     | —         | —     | —        | —        | —         | —     | 1      |                      |

gevestigd, naar administratieve arrondissementen van gewone verblijfplaats.

### 3. - Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van de vreemdelingen, in België

gevestigd, naar administratieve arrondissementen van gewone verblijfplaats.

Aanvullende inlichting.

Indeling van de sterfgevallen naar de plaats van overlijden  
en provincie van gewone verblijfplaats.

| Provincies   | thuis  |        | in een<br>hospital<br>sanatorium<br>materniteit en<br>gevangenis |        | in een<br>ouderlingen-<br>gesticht |       | op de<br>openbare<br>weg |     | op de<br>werkplaats |    | op andere<br>plaatsen |       | Totaal  | Provincies   |
|--------------|--------|--------|--|--------|------------------------------------|-------|--------------------------|-----|---------------------|----|-----------------------|-------|---------|--------------|
|              | M.     | V.     | M.   | V.     | M.                                 | V.    | M.                       | V.  | M.                  | V. | M.                    | V.    |         |              |
| ANTWERPEN    | 3 443  | 2 958  | 4 399  | 3 446  | 263                                | 304   | 254                      | 68  | 16                  | 1  | 127                   | 104   | 15 383  | ANTWERPEN    |
| BRABANT      | 6 441  | 5 895  | 5 330  | 4 648  | 394                                | 662   | 407                      | 122 | 34                  | —  | 290                   | 354   | 24 577  | BRABANT      |
| WEST-VLAAND. | 2 708  | 2 548  | 2 553  | 1 998  | 161                                | 290   | 172                      | 55  | 6                   | 1  | 48                    | 51    | 10 591  | WEST-VLAAND. |
| OOST-VLAAND. | 4 139  | 3 713  | 3 301  | 2 854  | 246                                | 353   | 271                      | 53  | 15                  | 1  | 82                    | 73    | 15 101  | OOST-VLAAND. |
| HENEGOUWEN   | 5 888  | 5 115  | 3 175  | 2 583  | 171                                | 296   | 288                      | 71  | 43                  | —  | 210                   | 264   | 18 104  | HENEGOUWEN   |
| LUIK         | 4 715  | 4 167  | 2 164  | 1 920  | 83                                 | 131   | 198                      | 67  | 29                  | 1  | 207                   | 278   | 13 960  | LUIK         |
| LIMBURG      | 1 263  | 1 080  | 1 122  | 784    | 27                                 | 38    | 164                      | 38  | 23                  | —  | 28                    | 22    | 4 589   | LIMBURG      |
| LUXEMBURG    | 1 076  | 953    | 244  | 204    | 13                                 | 36    | 65                       | 14  | 1                   | 1  | 60                    | 58    | 2 725   | LUXEMBURG    |
| NAMEN        | 1 903  | 1 711  | 542  | 457    | 42                                 | 87    | 101                      | 26  | 9                   | —  | 100                   | 92    | 5 070   | NAMEN        |
| HET RIJK     | 31 576 | 28 140 | 22 830   | 18 894 | 1 400                              | 2 197 | 1 920                    | 514 | 176                 | 5  | 1 152                 | 1 296 | 110 100 | HET RIJK     |

**BIJKOMENDE INLICHTINGEN.**

- A. Statistiek van de verkeersongevallen op de openbare weg, ter plaatse gedood volgens inlichtingen verstrekkt door de politie en de rijkswacht.
- B. Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om het even om welke reden, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingenregisters ingeschreven zijn.

## BIJKOMENDE

Ter plaatse gedood volgens inlichtingen

## 1. - Indeling naar geslacht en leeftijdsgroep

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België woonachtige

| Code                  | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |   |
|-----------------------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---|
|                       | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |   |
| (1) E802 .....        | —                 | —  | 1                       | —  | —                        | —  | 1                         | —  | 2                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E810 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | 1  | —                         | —  | 1                         | 2  | 1                         | 1  | —                         | —  | 1                         | —  | 1                         | —  | 4                         | —  | 1                         | 1  |   |
| E811 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  |   |
| E812 .....            | —                 | 1  | 13                      | 9  | 17                       | 23 | 3                         | 3  | 1                         | 3  | 6                         | 10 | —                         | 10 | 2                         | 7  | 5                         | 7  | 3                         | 7  | 1                         | 1  |   |
| E813 .....            | —                 | —  | 1                       | —  | 3                        | 2  | 11                        | 2  | 14                        | 2  | 6                         | 2  | 3                         | —  | 7                         | —  | 3                         | 2  | 4                         | 1  | 5                         | 2  |   |
| E814 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | 4  | —                         | 1  | —                         | —  | 1                         | 3  | 1                         | 1  | 1                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  |   |
| E815 .....            | —                 | —  | 1                       | —  | 1                        | —  | —                         | —  | 19                        | 2  | 36                        | —  | 13                        | 1  | 16                        | 2  | 6                         | —  | 5                         | 3  | 7                         | 1  |   |
| E816 .....            | —                 | 2  | —                       | 3  | 2                        | 2  | 5                         | 1  | 2                         | 12 | 8                         | 31 | 5                         | 33 | 8                         | 42 | 7                         | 33 | 6                         | 27 | 6                         | 18 | 6 |
| E817 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E818 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | 3  | —                         | 1  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E819 .....            | —                 | 1  | —                       | —  | 3                        | 2  | 3                         | 1  | —                         | 21 | 5                         | 48 | 5                         | 30 | 3                         | 20 | 1                         | 20 | 3                         | 14 | 4                         | 14 | 2 |
| E820 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E821 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | 4                         | —  | 17                        | 1  | 7                         | —  | 4                         | —  | 5                         | —  | 1                         | —  | 4                         | —  |   |
| E822 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  |   |
| E823 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | 1                         | —  | 2                         | —  | 2                         | —  | 2                         | —  | 1                         | —  | —                         | 2  | —                         | 1  |   |
| E824 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| (2) ..... Tot.        | 3                 | 1  | 18                      | 14 | 26                       | 33 | 17                        | 8  | 81                        | 19 | 148                       | 22 | 102                       | 13 | 106                       | 13 | 80                        | 16 | 63                        | 18 | 61                        | 14 |   |
| E840 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  |   |
| E842 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | 1  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  |   |
| E843 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E845 .....            | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| (3) ..... Tot.        | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | 1  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | 3                         | —  | —                         | —  |   |
| (1) + (2) + (3) ..... | 3                 | 1  | 19                      | 14 | 26                       | 33 | 19                        | 8  | 84                        | 19 | 149                       | 22 | 102                       | 13 | 107                       | 13 | 80                        | 16 | 66                        | 18 | 61                        | 14 |   |

## INLICHTINGEN.

verstrekt door de politie en de rijkswacht.

(Code W.G.O. : E 802 tot E 845).

personen en mogen eventueel om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| 50 tot minder dan 55 jaar |    | 55 tot minder dan 60 jaar |    | 60 tot minder dan 65 jaar |    | 65 tot minder dan 70 jaar |    | 70 tot minder dan 75 jaar |    | 75 tot minder dan 80 jaar |    | 80 tot minder dan 85 jaar |    | 85 jaar en meer |    | Onbekend |    | Totaal |     |       | Code                  |      |
|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|-----------------|----|----------|----|--------|-----|-------|-----------------------|------|
| M.                        | V. | M.              | V. | M.       | V. | M.     | V.  | Tot.  |                       |      |
| —                         | —  | —                         | —  | 2                         | 1  | 2                         | 1  | 1                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —               | —  | —        | —  | 11     | 2   | 13    | E802 (1)              |      |
| 4                         | —  | 4                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 22     | 3   | 25    | E810                  |      |
| —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 7      | —   | 7     | E811                  |      |
| 16                        | 10 | 13                        | 5  | 12                        | 7  | 11                        | 8  | 23                        | 19 | 15                        | 4  | 13                        | 3  | 3               | 1  | —        | 1  | 186    | 112 | 298   | E812                  |      |
| 11                        | 3  | 7                         | 2  | 10                        | 2  | 13                        | 2  | 5                         | —  | 4                         | 1  | 2                         | —  | —               | —  | —        | —  | 109    | 23  | 132   | E813                  |      |
| —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 12     | 2   | 14    | E814                  |      |
| 7                         | 1  | 11                        | 1  | 13                        | 1  | 11                        | —  | 2                         | —  | 3                         | —  | 1                         | —  | —               | —  | —        | —  | 152    | 12  | 164   | E815                  |      |
| 19                        | 9  | 14                        | 4  | 12                        | 3  | 18                        | 5  | 4                         | 2  | 3                         | 2  | 1                         | 2  | 1               | —  | 1        | —  | 277    | 82  | 359   | E816                  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 1      | —   | 1     | E817                  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 5      | 3   | 8     | E817                  |      |
| 16                        | 2  | 9                         | 1  | 8                         | 2  | 2                         | 1  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —               | —  | —        | 2  | —      | 208 | 36    | 244                   | E819 |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 2      | —   | 2     | E820                  |      |
| 1                         | —  | 3                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 48     | 1   | 49    | E821                  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 4      | 1   | 5     | E822                  |      |
| 2                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | 1  | 15     | 4   | 19    | E823                  |      |
| 2                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 4      | 1   | 5     | E824                  |      |
| 79                        | 26 | 64                        | 13 | 58                        | 15 | 59                        | 17 | 36                        | 22 | 27                        | 8  | 17                        | 5  | 4               | 1  | 3        | 2  | 1 052  | 280 | 1 332 | Tot. (2)              |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | 1  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 6      | 2   | 8     | E840                  |      |
| 1                         | —  | 2                         | —  | 1                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 2      | —   | 2     | E842                  |      |
| —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | —        | —  | 10     | —   | 10    | E843                  |      |
| 2                         | —  | 3                         | —  | 3                         | —  | 2                         | 1  | —                         | 1  | 2                         | —  | —                         | —  | 1               | —  | —        | —  | 19     | 2   | 21    | Tot. (3)              |      |
| 81                        | 26 | 67                        | 13 | 63                        | 16 | 63                        | 19 | 37                        | 23 | 29                        | 8  | 18                        | 5  | 5               | 1  | 3        | 2  | 1 082  | 284 | 1 366 | ..... Algemeen totaal |      |

## BIJKOMENDE

Ter plaatse gedood, volgens inlichtingen

## 2. - Naar administratief arrondissement waar het feit zich

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België woonachtige

| Code                  | Antwerpen | Mechelen | Turnhout | Totaal | Brussel-Hoofdstad | Arr. opengericht door<br>de wet van 2-s-1963 | Halle-Vilvoorde | Leuven | Nijvel | Totaal | Brugge | Diksmuide | Ieper | Kortrijk | Oostende | Roeselare | Tiel | Veurne | Totaal | Aalst | Dendermonde | Eeklo | Gent | Oudenaarde | Sint-Niklaas | Totaal | Aat |
|-----------------------|-----------|----------|----------|--------|-------------------|--|-----------------|--------|--------|--------|--------|-----------|-------|----------|----------|-----------|------|--------|--------|-------|-------------|-------|------|------------|--------------|--------|-----|
|                       |           |          |          |        |                   |  |                 |        |        |        |        |           |       |          |          |           |      |        |        |       |             |       |      |            |              |        |     |
| (1) E802 .....        | —         | 1        | 1        | 2      | —                 | —  | 1               | 1      | —      | 2      | 1      | —         | —     | 1        | —        | 1         | —    | 1      | 4      | —     | —           | —     | 3    | —          | —            | 3      | —   |
| E810 .....            | —         | —        | 2        | 2      | —                 | —  | —               | 2      | —      | 2      | 1      | 2         | —     | 1        | —        | —         | 1    | —      | 5      | 3     | —           | —     | —    | 2          | 1            | 6      | —   |
| E811 .....            | —         | —        | —        | —      | 2                 | —  | —               | 1      | —      | 3      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | —    | —          | —            | —      | —   |
| E812 .....            | 19        | 9        | 10       | 38     | 24                | 1  | 17              | 24     | 11     | 77     | 5      | —         | 1     | 14       | 3        | 2         | 1    | —      | 26     | 10    | 3           | —     | 14   | 4          | 9            | 40     | 2   |
| E813 .....            | 14        | 7        | 9        | 30     | 1                 | 1  | 8               | 10     | 2      | 22     | 4      | 1         | 3     | 2        | —        | 5         | 3    | —      | 18     | 5     | 1           | 1     | 12   | —          | 5            | 24     | 1   |
| E814 .....            | 1         | 1        | —        | 2      | 1                 | —  | —               | —      | —      | 1      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | 1           | —     | 1    | —          | —            | 2      | —   |
| E815 .....            | 11        | 7        | 6        | 24     | 4                 | —  | 4               | 8      | 4      | 20     | 1      | 1         | 2     | 9        | 3        | 9         | 2    | —      | 27     | 3     | 2           | 2     | 6    | —          | 5            | 18     | 2   |
| E816 .....            | 17        | 10       | 6        | 33     | 15                | 2  | 28              | 25     | 12     | 82     | 8      | 1         | 2     | 13       | 7        | —         | 1    | —      | 32     | 9     | 5           | 2     | 25   | 2          | 5            | 48     | —   |
| E817 .....            | —         | —        | —        | —      | 1                 | —  | —               | —      | 1      | —      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | —    | —          | —            | —      | —   |
| E818 .....            | —         | —        | 2        | 2      | —                 | —  | —               | —      | —      | —      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | —    | —          | —            | —      | —   |
| E819 .....            | 19        | 3        | 15       | 37     | 11                | —  | 10              | 10     | 9      | 40     | 7      | 2         | 2     | 4        | 2        | 3         | —    | 2      | 22     | 8     | 4           | —     | 14   | 1          | 12           | 39     | —   |
| E820 .....            | —         | —        | —        | —      | 1                 | —  | 1               | —      | —      | 2      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | —    | —          | —            | —      | —   |
| E821 .....            | 1         | 1        | 4        | 6      | 1                 | —  | 1               | 3      | —      | 5      | 1      | 1         | 1     | 1        | —        | 1         | —    | —      | 5      | 2     | —           | 2     | 2    | —          | 2            | 8      | —   |
| E822 .....            | —         | —        | —        | —      | —                 | —  | —               | 2      | —      | 2      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | 1    | —          | —            | 1      | —   |
| E823 .....            | —         | —        | 2        | 2      | 1                 | —  | 1               | —      | 3      | 5      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | 2      | 2      | —     | 2           | —     | 1    | —          | 1            | 4      | —   |
| E824 .....            | —         | 1        | —        | 1      | —                 | —  | 1               | —      | 1      | 2      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | —    | —          | —            | —      | —   |
| (2) ..... Tot.        | 82        | 39       | 56       | 177    | 62                | 4  | 72              | 84     | 42     | 264    | 27     | 8         | 11    | 44       | 15       | 20        | 8    | 4      | 137    | 40    | 18          | 7     | 76   | 9          | 40           | 190    | 5   |
| E840 .....            | 2         | —        | —        | 2      | 2                 | —  | —               | —      | —      | 2      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | 2    | —          | —            | 2      | —   |
| E842 .....            | —         | 1        | —        | 1      | —                 | —  | —               | 1      | —      | 1      | —      | —         | 2     | 2        | —        | 1         | —    | —      | 5      | —     | —           | —     | 1    | —          | —            | 1      | —   |
| E843 .....            | —         | 1        | —        | 1      | —                 | —  | —               | —      | —      | —      | —      | —         | —     | —        | —        | —         | —    | —      | —      | —     | —           | —     | 1    | —          | 1            | 2      | —   |
| E845 .....            | —         | 2        | 2        | —      | 4                 | 2  | —               | —      | 1      | —      | 3      | —         | —     | 2        | 2        | —         | 1    | —      | 5      | —     | —           | —     | 4    | —          | 1            | 5      | —   |
| (3) ..... Tot.        | 2         | 2        | —        | 4      | 2                 | —  | —               | —      | 1      | —      | 3      | —         | —     | 2        | 2        | —         | 1    | —      | 5      | —     | —           | —     | 4    | —          | 1            | 5      | —   |
| (1) + (2) + (3) ..... | 84        | 42       | 57       | 183    | 64                | 4  | 73              | 86     | 42     | 269    | 28     | 8         | 13    | 47       | 15       | 22        | 8    | 5      | 146    | 40    | 18          | 7     | 83   | 9          | 41           | 198    | 5   |

## INLICHTINGEN.

verstrekt door de politie en de rijkswacht.

heeft voorgedaan (Code W.G.O. : E 802 tot E 845).

personen en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| Charleroi |    | Bergen |    | Moeskroen |    | Zinnik |    | Thuin |    | Doornik |     | Torsaai |    | Hoei |     | Luik |   | Verviers |   | Borgworm |   | Totaal |    | Finselt |    | Maselik |      | Tongeren |                 | Totaal |   | Aarlen |   | Bastenaken |   | Marche-en-Famenne |   | Neuchâteau |       | Virton |          | Totaal |          | Dinant |  | Namen |  | Philippeville |  | Totaal |  | Algemeen totaal |  | Code |  |
|-----------|----|--------|----|-----------|----|--------|----|-------|----|---------|-----|---------|----|------|-----|------|---|----------|---|----------|---|--------|----|---------|----|---------|------|----------|-----------------|--------|---|--------|---|------------|---|-------------------|---|------------|-------|--------|----------|--------|----------|--------|--|-------|--|---------------|--|--------|--|-----------------|--|------|--|
| —         | —  | 1      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | 1       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | —     | —      | 13       | .....  | E802 (1) |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 1         | —  | 1      | —  | —         | —  | —      | —  | 2     | —  | 4       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | 4 | —        | — | 1      | 2  | 3       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 25    | .....  | E810     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 2         | 2  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | 4     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 7     | .....  | E811     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 16        | 11 | 1      | 8  | 5         | 6  | 49     | 4  | 10    | 3  | —       | 2   | 19      | 11 | 6    | 14  | 31   | 2 | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 298   | .....  | E812     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 1         | 1  | 2      | —  | 1         | 2  | 8      | 1  | 5     | —  | —       | 2   | 8       | 9  | 1    | 2   | 12   | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 132   | .....  | E813     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | 1  | —      | —  | —         | —  | 2      | 3  | —     | —  | —       | —   | —       | 1  | —    | —   | —    | 1 | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 6     | .....  | E814     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 7         | 7  | —      | 7  | 4         | 4  | 31     | 3  | 7     | 3  | —       | 1   | 14      | 11 | 3    | 6   | 20   | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | 14         | ..... | E815   |          |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 6         | 9  | 1      | 8  | 2         | 6  | 32     | 6  | 25    | 8  | —       | 6   | 45      | 35 | 11   | 1   | 47   | 4 | —        | 5 | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | 6          | ..... | E816   |          |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 1     | .....  | E817     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 8         | 1  | —      | 5  | 4         | 9  | 27     | 2  | 12    | 9  | —       | 23  | 9       | 7  | 6    | 22  | 3    | 1 | 1        | 6 | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 8     | .....  | E818     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 2     | .....  | E819     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 2         | 1  | —      | 1  | 1         | —  | 5      | —  | 3     | —  | 1       | 4   | 6       | 1  | —    | 7   | 1    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 49    | .....  | E820     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | 1      | —  | 1     | —  | —       | 2   | —       | 1  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 5     | .....  | E821     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 1         | —  | 1      | —  | —         | —  | 1      | 1  | 4     | 1  | 1       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 19    | .....  | E822     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 5     | .....  | E823     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 22    | .....  | E824     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 44        | 33 | 6      | 29 | 19        | 30 | 166    | 17 | 68    | 23 | 12      | 120 | 83      | 31 | 31   | 145 | 10   | 6 | 6        | 6 | 16       | 7 | 45     | 26 | 37      | 25 | 88      | 1332 | Tot.     | .....           | (2)    |   |        |   |            |   |                   |   |            |       |        |          |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 1         | —  | —      | 1  | —         | —  | 2      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 8     | .....  | E840     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 2     | .....  | E842     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 10    | .....  | E843     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 1         | —  | —      | 1  | —         | —  | 2      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 1     | .....  | E845     |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| —         | —  | —      | —  | —         | —  | —      | —  | —     | —  | —       | —   | —       | —  | —    | —   | —    | — | —        | — | —        | — | —      | —  | —       | —  | —       | —    | —        | —               | —      | — | —      | — | —          | — | —                 | — | —          | 21    | .....  | Tot. (3) |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |
| 45        | 34 | 6      | 30 | 19        | 30 | 169    | 17 | 68    | 23 | 12      | 120 | 84      | 31 | 32   | 147 | 10   | 6 | 6        | 6 | 17       | 7 | 46     | 26 | 37      | 25 | 88      | 1366 | .....    | Algemeen totaal |        |   |        |   |            |   |                   |   |            |       |        |          |        |          |        |  |       |  |               |  |        |  |                 |  |      |  |

## BIJKOMENDE INLICHTINGEN.

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om welke reden ook, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingen-registers ingeschreven zijn.

1. - Indeling naar geslacht en leeftijdsgroepen : code 001 tot E 999.

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België verblijvende personen, en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| 50 tot minder dan 55 jaar |    | 55 tot minder dan 60 jaar |    | 60 tot minder dan 65 jaar |    | 65 tot minder dan 70 jaar |    | 70 tot minder dan 75 jaar |    | 75 tot minder dan 80 jaar |    | 80 tot minder dan 85 jaar |    | 85 jaar en meer |    | TOTAAL |    |      | Code |
|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|-----------------|----|--------|----|------|------|
| M.                        | V. | M.              | V. | M.     | V. | Tot. |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 002  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 1      | 3  | 085  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | 3  | 1      | 1  | 092  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 132  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | 1  | —                         | —  | —               | 1  | —      | —  | 1    | 141  |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 3  | 3      | 6  | 151  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 4      | 6  | 153  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 3      | 5  | 154  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 2      | 3  | 155  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 156  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 160  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 161  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 2  | 162  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 2  | 163  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 2  | 170  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 2  | 171  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 172  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 177  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 181  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 193  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 2  | 199  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 200  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 3                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 241  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 4  | 4      | 4  | 260  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 304  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 307  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 309  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 2      | 2  | 322  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 325  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 330  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 6      | 6  | 331  |      |
| 1                         | 2  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 4  | 5      | 9  | 332  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 6      | 8  | 334  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 343  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 350  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 353  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 355  |      |
| —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 356  |      |
| 3                         | 2  | 6                         | 1  | 3                         | 2  | 7                         | 1  | 5                         | 3  | 1                         | 5  | 1                         | 2  | 1               | 34 | 17     | 51 | 420  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 421  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 4      | 6  | 422  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 2      | 3  | 433  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 10 | 18     | 28 | 434  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 1      | 3  | 444  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 446  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 3  | 2      | 5  | 447  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 450  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 454  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 2  | 2      | 5  | 456  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 465  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 3  | 1      | 4  | 481  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 2  | 491  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 522  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 3  | 525  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 527  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 551  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 570  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 571  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 576  |      |
| 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 6  | 2      | 8  | 581  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | 1      | 1  | 583  |      |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —               | 1  | —      | 1  | 592  |      |

## BIJKOMENDE INLICHTINGEN.

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om welke reden ook, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingen-registers ingeschreven zijn.

## 1. - Indeling naar geslacht en leeftijdsgroepen : code 001 tot E 999 (vervolg).

| Code                            | Minder dan 1 jaar |    | 1 tot minder dan 5 jaar |    | 5 tot minder dan 10 jaar |    | 10 tot minder dan 15 jaar |    | 15 tot minder dan 20 jaar |    | 20 tot minder dan 25 jaar |    | 25 tot minder dan 30 jaar |    | 30 tot minder dan 35 jaar |    | 35 tot minder dan 40 jaar |    | 40 tot minder dan 45 jaar |    | 45 tot minder dan 50 jaar |    |   |
|---------------------------------|-------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---|
|                                 | M.                | V. | M.                      | V. | M.                       | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. | M.                        | V. |   |
| 594 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | 1                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 603 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 650 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 703 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 752 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 754 .....                       | 1                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 759 .....                       | —                 | 1  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 760 .....                       | 3                 | 2  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 761 .....                       | —                 | 1  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 762 .....                       | 2                 | 3  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 763 .....                       | 1                 | 4  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 776 .....                       | —                 | 2  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 782 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 785 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 792 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 794 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 795 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 796 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 798 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| 799 .....                       | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| NATUURLIJKE DOOD                | Tot.              | 8  | 14                      | —  | 2                        | 5  | 2                         | —  | 1                         | 1  | —                         | 1  | 2                         | 4  | 2                         | 2  | 2                         | 4  | 1                         | 13 | —                         | 6  | 1 |
| E812 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E813 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E815 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E816 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E819 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 4  | 2                         | 14 | 8                         | 1  | 9                         | 1  | 8                         | 2  | —                         | 3  |   |
| E822 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E823 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E825 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E835 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | 3  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E843 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | 1  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E845 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E890 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E900 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E902 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E903 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E904 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E910 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E911 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E916 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E917 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E929 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 6                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E936 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E970 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E971 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E972 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E973 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E974 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 2                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E975 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E978 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E979 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| E983 .....                      | —                 | —  | —                       | —  | —                        | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | 1                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  |   |
| STERFTE DOOR EXTERNE OORZAKEN : | Tot.              | —  | —                       | —  | 1                        | 1  | 1                         | 3  | —                         | 17 | 2                         | 22 | 6                         | 12 | 2                         | 19 | 1                         | 11 | 4                         | 11 | —                         | 5  | 2 |
| ALGEMEEN TOT.                   |                   | 8  | 14                      | 1  | 3                        | 6  | 3                         | 3  | 1                         | 18 | 2                         | 23 | 8                         | 16 | 4                         | 21 | 3                         | 15 | 5                         | 24 | —                         | 11 | 3 |

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België verblijvende personen, en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| 50 tot minder dan 55 jaar |    | 55 tot minder dan 60 jaar |    | 60 tot minder dan 65 jaar |    | 65 tot minder dan 70 jaar |    | 70 tot minder dan 75 jaar |    | 75 tot minder dan 80 jaar |    | 80 tot minder dan 85 jaar |    | 85 jaar en meer |    | TOTAAL |     |      | Code                                |
|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|---------------------------|----|-----------------|----|--------|-----|------|-------------------------------------|
| M.                        | V. | M.              | V. | M.     | V.  | Tot. |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 594  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 3      | 3   | 603  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 650  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 703  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 732  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 754  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 5   | 759  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 760  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 5   | 761  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 4   | 762  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | 763  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | 776  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 5      | 7   | 782  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | 785  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 3   | 792  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 4   | 794  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 4      | 5   | 795  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 8      | 9   | 796  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 4   | 798  |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 4   | 799  |                                     |
| 11                        | 7  | 22                        | 2  | 12                        | 11 | 21                        | 17 | 20                        | 23 | 8                         | 31 | 12                        | 26 | 16              | 18 | 166    | 162 | 328  | NATUURLIJKE DOOD                    |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E812 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E813 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | E815 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 3      | 3   | E816 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E819 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E822 |                                     |
| —                         | 7  | 4                         | 1  | 4                         | 3  | 3                         | 2  | —                         | 1  | —                         | —  | 1                         | —  | —               | —  | 62     | 19  | 81   | E823                                |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 5   | E825 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E835 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | E843 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E845 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | E890 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E900 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 4      | 5   | E902 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | E903 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 3      | 3   | E904 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E910 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E911 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E916 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E917 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 16     | 17  | E929 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 10     | 13  | E936 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E970 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E971 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 2   | E972 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 5      | 5   | E973 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 4   | E974 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 2      | 2   | E975 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E978 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E979 |                                     |
| —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —                         | —  | —               | —  | 1      | 1   | E983 |                                     |
| 11                        | 4  | 3                         | 5  | 7                         | 3  | 3                         | 2  | 2                         | 3  | 2                         | 2  | 2                         | —  | —               | 3  | 132    | 41  | 173  | STERFTE DOOR EXTERNE OOR-ZAKEN Tot. |
| 22                        | 11 | 25                        | 7  | 19                        | 14 | 24                        | 19 | 22                        | 26 | 10                        | 33 | 14                        | 26 | 16              | 21 | 298    | 203 | 501  | ALGEMEEN TOT.                       |

## BIJKOMENDE INLICHTINGEN.

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om welke reden ook, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingenregisters ingeschreven zijn.

2. - Indeling naar de nationaliteit van de overledene (land) : code 001 tot E 999.

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België verblijvende personen en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| Oostenrijk<br>Zwitserland |    | Hongarije<br>Joegoslavië<br>Roemenië |    | Andere<br>landen van<br>Europa |    | Landen<br>van<br>Amerika |    | Landen<br>van<br>Afrika |    | Landen<br>van<br>Azië |    | Turkije |    | Nationaliteit<br>onbekend |    | Totaal | Code      |
|---------------------------|----|--------------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------|----|-------------------------|----|-----------------------|----|---------|----|---------------------------|----|--------|-----------|
| M.                        | V. | M.                                   | V. | M.                             | V. | M.                       | V. | M.                      | V. | M.                    | V. | M.      | V. | M.                        | V. |        |           |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 002 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 085 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 092 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 132 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 141 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 6      | ..... 151 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 6      | ..... 153 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... 154 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 155 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 156 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 160 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 161 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 162 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 163 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 170 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 171 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 172 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 177 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 181 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 193 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 199 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 200 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 241 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | ..... 260 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 304 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 307 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 309 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 322 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 325 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 330 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 6      | ..... 331 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 9      | ..... 332 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 8      | ..... 334 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 343 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 350 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 353 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 355 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 356 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 51     | ..... 420 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 421 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 6      | ..... 422 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 433 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 28     | ..... 434 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 444 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 446 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... 447 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 49     | ..... 450 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 454 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 456 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 465 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 481 |
| —                         | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | ..... 491 |

## BIJKOMENDE INLICHTINGEN.

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om welke reden ook, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingen-registers ingeschreven zijn.

2. - Indeling naar de nationaliteit van de overledenen (land): code 001 tot E 999 (vervolg).

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België verblijvende personen en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| Oostenrijk<br>Zwitserland |   | Hongarije<br>Joegoslavie<br>Roemenië |    | Andere<br>landen van<br>Europa |    | Landen<br>van<br>Amerika |    | Landen<br>van<br>Afrika |    | Landen<br>van<br>Azie |    | Turkije |    | Nationaliteit<br>onbekend |    | Totaal | Code       |
|---------------------------|---|--------------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------|----|-------------------------|----|-----------------------|----|---------|----|---------------------------|----|--------|------------|
|                           |   | M.                                   | V. | M.                             | V. | M.                       | V. | M.                      | V. | M.                    | V. | M.      | V. | M.                        | V. |        |            |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 522  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 525  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 527  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 551  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 570  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 571  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 576  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 8      | ..... 581  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 583  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 592  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 594  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 603  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 650  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 703  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 752  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 754  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 759  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... 760  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 761  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... 762  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... 763  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... 776  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 7      | ..... 782  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... 785  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... 792  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | ..... 794  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... 795  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 9      | ..... 796  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | ..... 798  |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | ..... 799  |
| —                         | 2 | —                                    | 2  | —                              | —  | 10                       | 2  | 3                       | 3  | 5                     | 2  | —       | —  | —                         | —  | 328    | Tot. :     |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E812 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E813 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... E815 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 7      | ..... E816 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... E819 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E822 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E823 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 81     | ..... E825 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... E835 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E843 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... E845 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... E890 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E900 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | ..... E902 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | ..... E903 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | ..... E904 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 3      | ..... E910 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E911 |
| —                         | — | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | ..... E916 |

**BIJKOMENDE INLICHTINGEN.**

Statistiek van de oorspronkelijke doodsoorzaken van personen op bezoek, doortocht of kort verblijf in België om welke reden ook, personen die noch in de bevolkingsregisters, noch in de vreemdelingen-registers ingeschreven zijn.

2. - Indeling naar de nationaliteit van de overledenen (land) : code 001 tot E 999 (vervolg).

| Code              | Frankrijk |     | Nederland |    | Duitsland |    | Verenigd Koninkrijk en Noord-Ierland |    | Groot-Hertogdom |    | Italië Griekenland |    | Denemarken Noorwegen Zweden |    | Portugal Spanje |    |   |
|-------------------|-----------|-----|-----------|----|-----------|----|--------------------------------------|----|-----------------|----|--------------------|----|-----------------------------|----|-----------------|----|---|
|                   | M.        | V.  | M.        | V. | M.        | V. | M.                                   | V. | M.              | V. | M.                 | V. | M.                          | V. | M.              | V. |   |
| E917 .....        | —         | —   | 1         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E929 .....        | 6         | 1   | 2         | —  | 2         | —  | 1                                    | —  | 2               | —  | —                  | —  | —                           | 3  | —               | —  | — |
| E936 .....        | 5         | 2   | 1         | —  | 1         | —  | —                                    | 1  | —               | —  | —                  | —  | —                           | 1  | —               | —  | — |
| E970 .....        | 1         | —   | —         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E971 .....        | —         | —   | —         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E972 .....        | 1         | —   | —         | —  | —         | 1  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E973 .....        | —         | —   | —         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E974 .....        | 2         | —   | 2         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E975 .....        | —         | 2   | 1         | —  | 1         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E978 .....        | —         | 1   | —         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E979 .....        | 1         | —   | —         | —  | 1         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| E983 .....        | 1         | —   | —         | —  | —         | —  | —                                    | —  | —               | —  | —                  | —  | —                           | —  | —               | —  | — |
| Tot. :            | 53        | 20  | 32        | 8  | 14        | 6  | 6                                    | 4  | 5               | 1  | 2                  | 1  | 6                           | —  | 2               | —  | — |
| Algemeen totaal : | 137       | 130 | 58        | 19 | 24        | 19 | 17                                   | 9  | 12              | 9  | 9                  | 3  | 8                           | —  | 3               | 2  |   |

Deze sterfgevallen komen niet voor in de statistische opgaven van de in België verblijvende personen en mogen eventueel, om studieredenen, bij de voorgaande tabellen geteld worden.

| Oostenrijk,<br>Zwitserland |    | Hongarije<br>Joegoslavië<br>Roemenië |    | Andere<br>landen van<br>Europa |    | Landen<br>van<br>Amerika |    | Landen<br>van<br>Afrika |    | Landen<br>van<br>Azië |    | Turkije |    | Nationaliteit<br>onbekend |    | Totaal | Code              |
|----------------------------|----|--------------------------------------|----|--------------------------------|----|--------------------------|----|-------------------------|----|-----------------------|----|---------|----|---------------------------|----|--------|-------------------|
| M.                         | V. | M.                                   | V. | M.                             | V. | M.                       | V. | M.                      | V. | M.                    | V. | M.      | V. | M.                        | V. |        |                   |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | E917              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 17     | E929              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | 1                        | —  | —                       | —  | 1                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 13     | E936              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | E970              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | E971              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | E972              |
| 1                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | E973              |
| —                          | —  | —                                    | —  | 1                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 5      | E974              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 4      | E975              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | E978              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 2      | E979              |
| —                          | —  | —                                    | —  | —                              | —  | —                        | —  | —                       | —  | —                     | —  | —       | —  | —                         | —  | 1      | E983              |
| 2                          | —  | 1                                    | —  | 1                              | —  | 4                        | 1  | —                       | —  | 3                     | —  | 1       | —  | —                         | —  | 173    | Tot. :            |
| 2                          | 2  | 1                                    | 2  | 1                              | —  | 14                       | 3  | 3                       | 3  | 8                     | 2  | 1       | —  | —                         | —  | 501    | Algemeen totaal : |