Bulletin de statistique

Aperçu mensuel de la vie économique et sociale

La Direction générale Statistique et Information économique propose des informations statistiques impartiales. Les informations sont diffusées conformément à la loi, notamment pour ce qui concerne leur confidentialité.

Nous classons les statistiques en huit domaines :

- Généralités
- Territoire et environnement
- Population
- Société
- Économie et finances
- Agriculture et activités assimilées
- Industrie
- Services, commerce et transports

Tous droits de traduction, d'adaptation, de reproduction par tous procédés, y compris la photographie et le microfilm sont soumis à autorisation préalable de la Direction générale Statistique et Information économique.Toutefois, la citation de courts extraits, à titre explicatif ou justificatif, dans un article, un compte-rendu ou un livre, est autorisée moyennant indication claire et précise de la source.

Éditeur responsable : N. DEMEESTER © 2006, SPF ECONOMIE

DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE | éditeur

B-1000 Bruxelles - 44 rue de Louvain

Bulletin de Statistique

Aperçu mensuel de la vie économique et sociale N° 4

Séries mises à jour jusqu'au 30 avril 2006

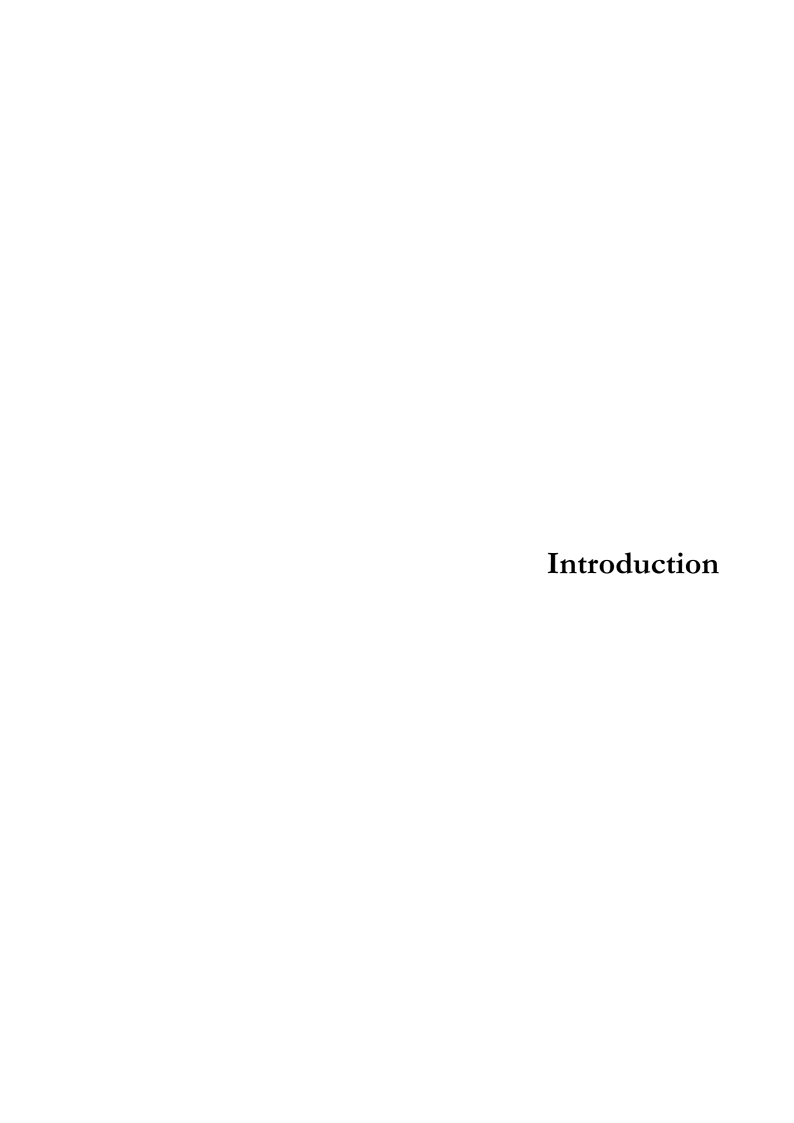
Sommaire

| Introduction | |
|---|----|
| - Introduction | 3 |
| Territoire et environnement | |
| - Nature | 6 |
| Population et ménages | |
| - Population belge par sexe, état civil et âge | 10 |
| Société | |
| - Emploi : nombre de chômeurs complets et partiels par sexe | 14 |
| - Indices des salaires conventionnels | |
| Économie et finances | |
| - Indicateurs conjoncturels : entrées de commandes | 20 |
| - Indicateurs conjoncturels : production | 21 |
| - Indicateurs conjoncturels : prix à la production | |
| - Indicateurs conjoncturels : prix à la production pour le marché intérieur | |
| - Indicateurs conjoncturels : prix à la production – marchés extérieurs | |
| - Indicateurs conjoncturels : prix à la consommation | |
| - Indicateurs conjoncturels : salariés | |
| - Indicateurs conjoncturels : heures travaillées | 27 |

Indicateurs conjoncturels : masse salariale 28
Faillites 29

Agriculture et activités assimilées

| - Prix des produits agricoles et horticoles | 32 |
|---|----|
| | |
| Industrie et construction | |
| - PRODCOM – livraisons par activité | 40 |
| - NON-PRODCOM – chiffres d'affaires | 42 |
| - NON-PRODCOM – quantités produites | 44 |
| - PRODCOM – emploi, heures et salaires | 46 |
| - NON-PRODCOM – emploi, heures et salaires | 50 |
| - Permis de bâtir | 54 |
| - Commencement des travaux | 55 |
| - Commerce intérieur | 50 |
| - Commerce extérieur | |
| - Transport maritime et navigation intérieure | |
| - Transport par chemin de fer | |
| - Transport aérien | |
| - Transport : nouvelles immatriculations | |
| - Tourisme et hôtellerie | |
| | |
| Notes explicatives | |
| Notes | 70 |



Introduction

Cette publication donne un aperçu des principaux domaines de la vie socio-économique en Belgique.

Les statistiques reprises dans ce Bulletin de statistique couvrent 7 domaines :

- ♦ Territoire et environnement
- Population et ménages
- ♦ Société
- ♦ Économie et finances
- ♦ Agriculture et activités assimilées
- ♦ Industrie et construction
- ♦ Services, commerce et transports

Chaque domaine sera illustré par un certain nombre de tableaux, de graphiques ou de cartes relatifs aux thèmes cités dans la table des matières.

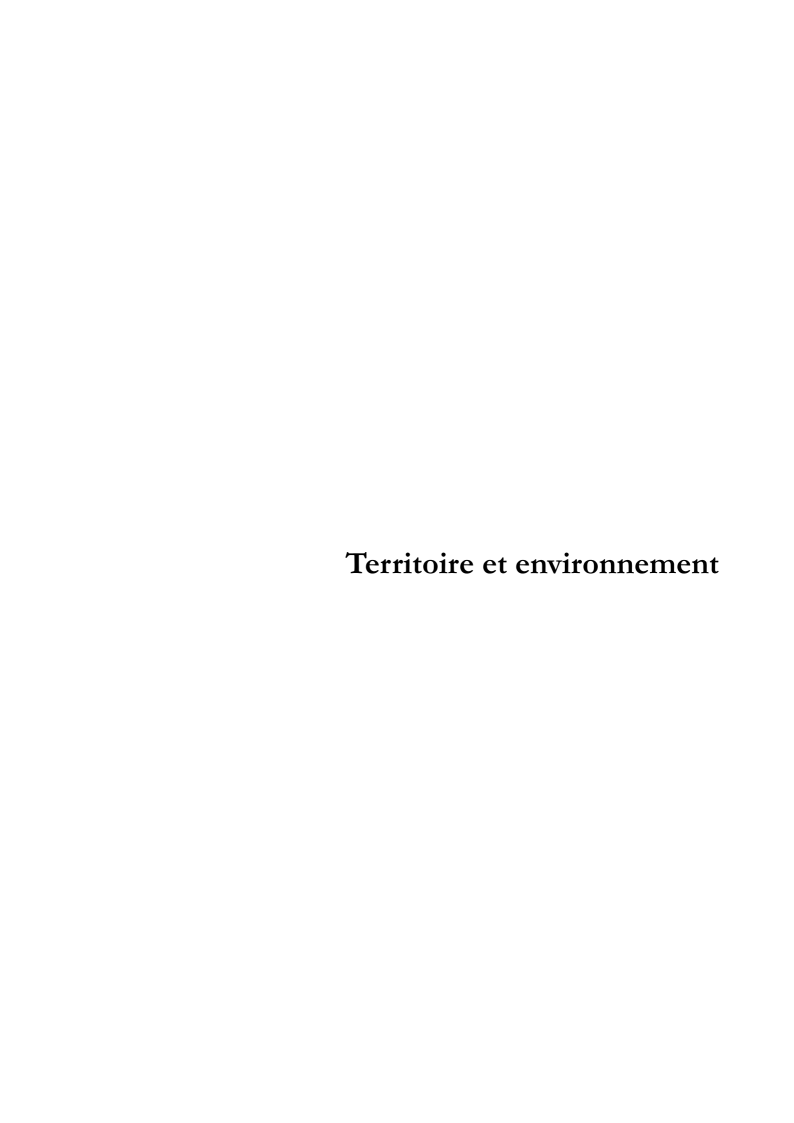
Pour des raisons pratiques, nous avons rassemblé à la fin du « Bulletin de statistique », sous le titre « Notes explicatives », toutes les notes méthodologiques et annotations se rapportant aux tableaux.

Si pour un tableau donné, on renvoie à ces notes, un astérisque (*) est placé soit en regard du titre (pour des remarques plus générales), soit en regard du numéro de colonne (pour des remarques plus spécifiques). Les notes explicatives reprennent la dénomination du domaine du titre et le numéro de tableau et de colonne, suivi de la note s'y rapportant.

Généralités

Sauf mention contraire, les chiffres relatifs à une année déterminée sont des moyennes mensuelles ou trimestrielles.

Les données trimestrielles et semestrielles sont inscrites en regard du dernier mois considéré. Les chiffres provisoires ne sont pas signalés. Comme par la suite, ceux-ci seront remplacés par des chiffres définitifs, il est toujours conseillé de se référer à la dernière édition du Bulletin.



Importation légale nette d'animaux et végétaux protégés vivants vers

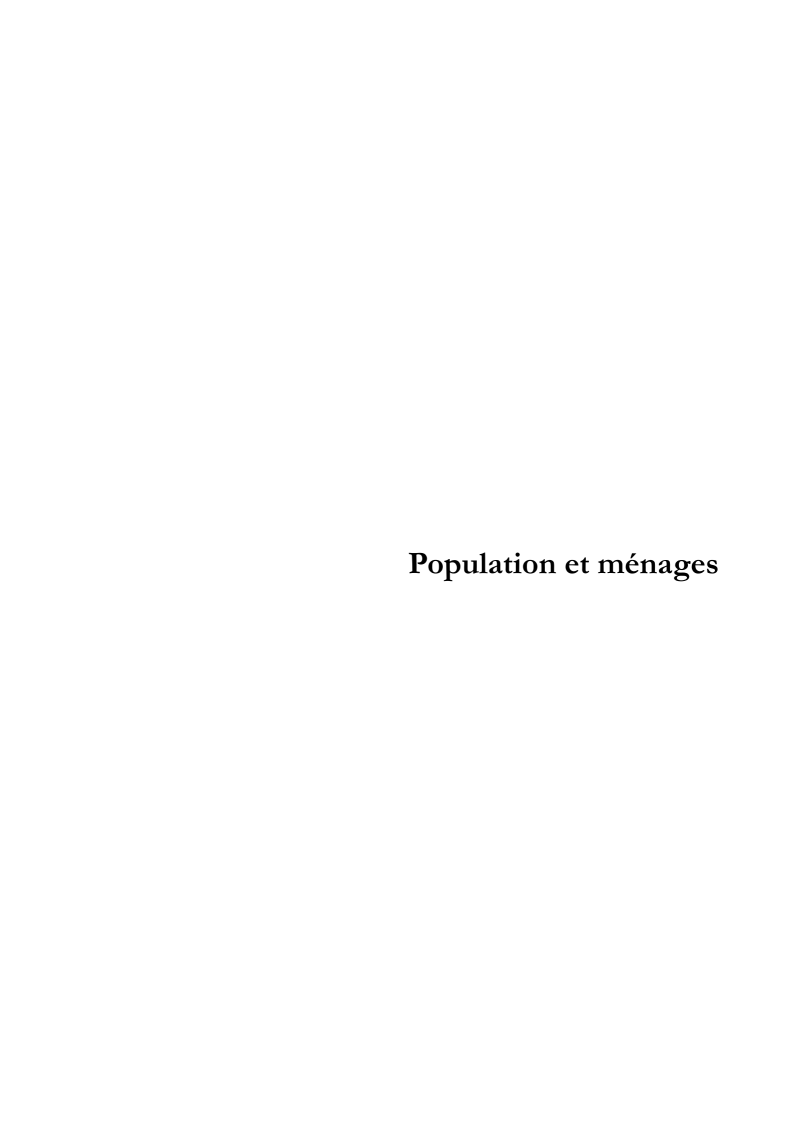
| | | | Nombre d'individus | | | |
|--|--|---------|--------------------|---------|------------|--------------|
| Classe/espèce | Nombre d'espèces (toute la période) | 1980 | 1985 | 1990 | 1995 | 2000 |
| Végétaux | 3.079 | 4.147 | 2.325.004 | 69.379 | 6.773 | 21.294 |
| Animaux | 1.038 | 5.086 | 27.505 | 107.562 | 156.695 | 395.612 |
| Mammifères, dont: | 125 | 58 | 1.210 | 858 | 657 | 814 |
| Singe vert | | 0 | 705 | 552 | 472 | 786 |
| Macaque crabier Guépard | | 40 5 | 353 0 | 94 0 | 19 0 | 0 0 |
| Oiseaux, dont: | 516 | 21 | 25.911 | 105.408 | 136.982 | 324.238 |
| Serin du Mozambique | | 0 | 620 | 16.960 | 22.899 | 57.563 |
| Astrild cendré | | 0 | 50 | 12.130 | 8.880 | 37.355 |
| Cordon bleu à joues rouges | | 0 | 100 | 4.517 | 11.638 | 32.719 |
| Amadine cou-coupé | | 0 | 0 | 10.115 | 9.654 | 28.324 |
| Astrild à joues oranges | | 0 | 200 | 8.725 | 9.060 | 26.480 |
| Perroquet gris, Gris d'Afrique | | 0 | 1.485 | 6.759 | 12.336 | 4.641 |
| Bengali zébré | | 0 | 600 | 1.550 | 5.773 | 15.128 |
| Chanteur d'Afrique | | 0 | 0 | 4.850 | 6.080 | 14.286 |
| Amarante commun | | 0 | 300 | 250 | 5.130 | 14.565 |
| Astrild queue-de-vinaigre | | 0 | 160 | 2.575 | 4.425 | 10.820 |
| Youyou ; Perroquet à tête grise | | 0 | 0 | 1.050 | 3.501 | 3.321 |
| Reptiles, dont: | 224 | 5.007 | 384 | 1.296 | 14.586 | 37.559 |
| Iguane commun | | 0 | 101 | 300 | 5.148 | 18.125 |
| Python royal | | 0 | 50 | 270 | 1.041 | 4.434 |
| Python molure à deux bandes | | 0 | 10 | 200 | 9 | 2.570 |
| Caméléon du Sénégal Boa constrictor | | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 806 244 | 2.001 598 |
| Amphibiens, dont: | 23 | 0 | 0 | 0 | 744 | 200 |
| Dendrobate bleu | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dendrobate à tapirer | | 0 | 0 | 0 | 66 | 0 |
| Axoloti | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Poissons, dont: | 16 | | | 0 | 2.000 | 23.962 |
| Esturgeon russe | | 0 | 0 | 0 | 0 | 7.500 |
| Esturgeon de Sibérie | | 0 | 0 | 0 | 0 | 15.000 |
| Hippocampe jaune | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.211 |
| Anthozoaires, dont: | 108 | | | 0 | 376 | 4.870 |
| Acropora spp. | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fancy plate | | 0 | 0 | 0 | 0 | 371 |
| Corail cerveau | | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| Arachnides, dont: | 5 | | | 0 | 1.350 | 3.969 |
| Scorpion empereur | | 0 | 0 | 0 | 900 | 3.750 |
| Tarantule frisée | | 0 | 0 | 0 | 0 | 219 |
| Bivalves | 6 | | | 0 | 0 | 0 |
| Insectes | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

⁽a) Espèces protégées par la convention CITES uniquement.

D'une année à l'autre, le nombre d'espèces soumises à déclaration peut changer. La comparaison entre années n'est donc qu'indicative. Pour information sur les espèces: http://cites.ecologie.gouv.fr

la Belgique (a)

| | Nombre o | d'individus | |
|--------------|------------|-------------|----------------|
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| | | | |
| 24.833 | 28.526 | 66.981 | 95.784 |
| 86.648 | 53.761 | 120.651 | 148.131 |
| 809 | 1.150 | 495 | 379 |
| 738 | 1.140 | 440 | 108 |
| 34 | 0 | 50 | 236 |
| 0 | 0 | 3 | 8 |
| 41.534 | 21.541 | 47.265 | 47.471 |
| 4.900 | 3.250 | 8.500 | 7.217 |
| 1.350 | 1.500 | 1.890 | 2.490 |
| 4.300 | 0 | 2.350 | 3.550 |
| 3.800 | 3.000 | 2.550 | 2.408 |
| 850 | 2.700 | 2.000 | 2.200 |
| 3.975 | 3.986 | 7.308 | 5.465 |
| 0 | 1.800 | 2.100 | 3.401 |
| 1.500 | 1.800 | 1.580 | 2.900 |
| 1.650 | 0 | 1.000 | 2.101 |
| 850 2.751 | 150 706 | 1.775 | 1.390 1.550 |
| 2.751 | 706 | 2.399 | 1.550 |
| 22.252 | 21.546 | 15.817 | 7.253 |
| 11.500 | 14.200 | 5.800 | 2.800 |
| 748 | 1.200 | 1.800 | 1.655 |
| 1.240 | 750 | 106 | 30 |
| 900 | 200 | 1.000 | 10 |
| 1.282 | 110 | 198 | 116 |
| 33 | 0 | 25 | 20 |
| 0 | 0 | 20 | 20 |
| 10 | 0 | 5 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21.085 | 9.424 | 55.799 | 91.558 |
| 18.000 | 8.000 | 54.205 | 91.558 |
| 3.000 | 0 | 1.000 | 0 |
| 0 | 1.199 | 332 | 0 |
| 35 | 0 | 550 | |
| 0 | 0 | 70 | 0 |
| 5 | 0 | 45 | 0 |
| 0 | 0 | 40 | 0 |
| 900 | 100 | 700 | 1.450 |
| 900 | 100 | 700 | 1.450 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | | | |
| J | | | |
| | | | |



Mouvement de la population - données définitives

| | Mouvem | ent naturel de la p | opulation | Excédent n et corre | • |
|------|-----------------|---------------------|--|------------------------|--------|
| | Najagapaga | Décès | Accroissement naturel de la population | Hommes | Femmes |
| | Naissances 1 | 2 | 3 | 4* | 5* |
| | | | | | |
| 1984 | 115790 | 110577 | 5213 | -250 | -265 |
| 1985 | 114283 | 112691 | 1592 | -87 | -331 |
| 1986 | 117271 | 111671 | 5600 | 328 | -72 |
| 1987 | 117448 | 105840 | 11608 | -903 | 260 |
| 1988 | 118764 | 104551 | 14213 | 19637 | 18046 |
| 1989 | 120550 | 107332 | 13218 | 3665 | 3287 |
| 1990 | 123554 | 104545 | 19009 | 10166 | 9517 |
| 1991 | 125412 | 104223 | 21189 | 7181 | 6955 |
| 1992 | 124182 | 103741 | 20441 | 13095 | 12294 |
| 1993 | 119828 | 106601 | 13227 | 9231 | 9707 |
| 1994 | 115361 | 103566 | 11795 | 7279 | 10869 |
| 1995 | 114226 | 104590 | 9636 | -1145 | 4282 |
| 1996 | 115214 | 104140 | 11074 | 6681 | 9424 |
| 1997 | 115864 | 103802 | 12062 | 3481 | 6495 |
| 1998 | 114276 | 104583 | 9693 | 4593 | 7202 |
| 1999 | 113469 | 104904 | 8565 | 6804 | 9964 |
| 2000 | 114883 | 104903 | 9980 | 5545 | 8804 |
| 2001 | 114172 | 103447 | 10725 | 17797 | 18403 |
| 2002 | 111225 | 105642 | 5583 | 19989 | 20547 |
| 2003 | 112149 | 107039 | 5110 | 15561 | 19906 |
| 2004 | 115618 | 101946 | 13672 | 15497 | 20262 |

Mouvement d'état civil - données provisoires

| | | | Naissances | Décès | (mort-nés non comp | oris) |
|-----------|----------|----------|------------|--------|--------------------|-------|
| | Mariages | Divorces | vivantes | Hommes | Femmes | Total |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2002 | 3371 | 2551 | 9467 | 4414 | 4455 | 8869 |
| 2003 | 3484 | 2614 | 9383 | 4425 | 4544 | 8969 |
| 2004 | 3611 | 2618 | 9671 | 4241 | 4253 | 8494 |
| 2005 | 3599 | 2570 | 9817 | 4275 | 4306 | 8581 |
| 2004 | | | | | | |
| mars | 2226 | 3315 | 9753 | 4532 | 4539 | 9071 |
| avril | 3597 | 2801 | 9340 | 4115 | 4221 | 8336 |
| mai | 4706 | 2403 | 8948 | 4029 | 3887 | 7916 |
| juin | 4974 | 3024 | 9884 | 4116 | 4022 | 8138 |
| juillet | 5756 | 2507 | 10225 | 4082 | 3892 | 7974 |
| août | 5493 | 2980 | 10277 | 3984 | 3881 | 7865 |
| septembre | 5004 | 2211 | 9871 | 3808 | 3906 | 7714 |
| octobre | 3225 | 2471 | 9670 | 4128 | 4150 | 8278 |
| novembre | 2006 | 2594 | 9501 | 4154 | 4175 | 8329 |
| décembre | 2291 | 2452 | 9940 | 4719 | 4666 | 9385 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 1588 | 2232 | 9760 | 4889 | 5061 | 9950 |
| février | 2105 | 2373 | 9041 | 4600 | 4763 | 9363 |
| mars | 2191 | 3127 | 10192 | 4974 | 5491 | 10465 |
| avril | 3591 | 2802 | 9682 | 4260 | 4218 | 8478 |
| mai | 4668 | 2641 | 9744 | 4282 | 4215 | 8497 |
| juin | 4885 | 2787 | 9734 | 4053 | 4073 | 8126 |
| juillet | 5822 | 2619 | 9937 | 3881 | 3653 | 7534 |
| août | 5599 | 2806 | 10657 | 3874 | 3767 | 7641 |
| septembre | 5340 | 2193 | 9930 | 3733 | 3775 | 7508 |
| octobre | 3082 | 2323 | 10031 | 4126 | 4103 | 8229 |
| novembre | 2010 | 2529 | 9510 | 4170 | 3976 | 8146 |
| décembre | 2301 | 2412 | 9581 | 4455 | 4571 | 9026 |

(source: Registre national)

| Population | au 31 | décembre |
|------------|-------|----------|
|------------|-------|----------|

| 4812183 5046712 9858895 460001 386481 | | | étrangère | Population | | Population totale | |
|---|------|---------|-----------|------------|----------|-------------------|---------|
| 4811558 5046163 9857721 487503 410127 _ 15 4812183 5046712 9858895 460001 386481 _ 15 4816234 5048517 9864751 462183 391064 _ 15 4821803 5053913 9875716 463758 394892 _ 15 4848944 5078668 9927612 468985 399772 _ 15 4860099 5087683 9947782 475034 405778 3964743 15 489685 5106290 9986975 487063 417465 4006574 15 4899232 5122765 10021997 496556 425946 4029843 15 4923472 5144847 10068319 490356 418909 4058070 15 4940224 5160407 10100631 495613 424955 4077598 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4101305 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 18 | | = | | | | | |
| 4812183 5046712 9858895 460001 386481 | | | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 4816234 5048517 9864751 462183 391064 | 1984 | _ | 410127 | 487503 | 9857721 | 5046163 | 4811558 |
| 4821803 5053913 9875716 463758 394892 | 1985 | _ | 386481 | 460001 | 9858895 | 5046712 | 4812183 |
| 4848944 5078668 9927612 468985 399772 | 1986 | _ | 391064 | 462183 | 9864751 | 5048517 | 4816234 |
| 4860099 5087683 9947782 475034 405778 3964743 18 4880685 5106290 9986975 487063 417465 4006574 18 4899232 5122765 10021997 496556 425946 4029843 18 4923472 5144847 10068319 490356 418909 4058070 19 4940224 5160407 10100631 495613 424955 4077598 19 4954671 5175903 10130574 492651 429687 4101305 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 18 | 1987 | _ | 394892 | 463758 | 9875716 | 5053913 | 4821803 |
| 4880685 5106290 9986975 487063 417465 4006574 19 4899232 5122765 10021997 496556 425946 4029843 19 4923472 5144847 10068319 490356 418909 4058070 19 4940224 5160407 10100631 495613 424955 4077598 19 4954671 5175903 10130574 492651 429687 4101305 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 18 | 1988 | _ | 399772 | 468985 | 9927612 | 5078668 | 4848944 |
| 4899232 5122765 10021997 496556 425946 4029843 18 4923472 5144847 10068319 490356 418909 4058070 18 4940224 5160407 10100631 495613 424955 4077598 18 4954671 5175903 10130574 492651 429687 4101305 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 18 | 1989 | 3964743 | 405778 | 475034 | 9947782 | 5087683 | 4860099 |
| 4923472 5144847 10068319 490356 418909 4058070 19 4940224 5160407 10100631 495613 424955 4077598 19 4954671 5175903 10130574 492651 429687 4101305 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 19 | 1990 | 4006574 | 417465 | 487063 | 9986975 | 5106290 | 4880685 |
| 4940224 5160407 10100631 495613 424955 4077598 19 4954671 5175903 10130574 492651 429687 4101305 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 19 | 1991 | 4029843 | 425946 | 496556 | 10021997 | 5122765 | 4899232 |
| 4954671 5175903 10130574 492651 429687 4101305 19 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 19 | 1992 | 4058070 | 418909 | 490356 | 10068319 | 5144847 | 4923472 |
| 4958785 5184262 10143047 481734 428035 4122452 19 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 19 | 1993 | 4077598 | 424955 | 495613 | 10100631 | 5160407 | 4940224 |
| 4971780 5198446 10170226 480027 431894 4153897 19 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 19 | 1994 | 4101305 | 429687 | 492651 | 10130574 | 5175903 | 4954671 |
| 4982672 5209592 10192264 472864 430256 4185202 19 | 1995 | 4122452 | 428035 | 481734 | 10143047 | 5184262 | 4958785 |
| | 1996 | 4153897 | 431894 | 480027 | 10170226 | 5198446 | 4971780 |
| 4993718 5220034 10213752 464834 427146 4215481 19 | 1997 | 4185202 | 430256 | 472864 | 10192264 | 5209592 | 4982672 |
| | 1998 | 4215481 | 427146 | 464834 | 10213752 | 5220034 | 4993718 |
| 5006014 5233071 10239085 465903 431207 4244131 19 | 1999 | 4244131 | 431207 | 465903 | 10239085 | 5233071 | 5006014 |
| 5018019 5245395 10263414 445908 415777 4281332 20 | 2000 | 4281332 | 415777 | 445908 | 10263414 | 5245395 | 5018019 |
| 5042288 5267437 10309725 438115 408619 4325490 20 | 2001 | 4325490 | 408619 | 438115 | 10309725 | 5267437 | 5042288 |
| 5066885 5288959 10355844 439652 410425 4368284 20 | 2002 | 4368284 | 410425 | 439652 | 10355844 | 5288959 | 5066885 |
| 5087176 5309245 10396421 442639 417648 4408695 20 | 2003 | 4408695 | 417648 | 442639 | 10396421 | 5309245 | 5087176 |
| 5111325 5334527 10445852 445710 425152 - 20 | 2004 | - | 425152 | 445710 | 10445852 | 5334527 | 5111325 |

(source: Bulletins d'état civil)

| | l'un an | d'enfants de moins d | Décès | Total | iés | Mort-r |
|-----------|---------|----------------------|-----------|----------|----------|-----------|
| | Total | Féminins | Masculins | mort-nés | Féminins | Masculins |
| | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 |
| 2002 | 46 | 19 | 27 | 39 | 21 | 18 |
| 2003 | 45 | 19 | 26 | 42 | 20 | 22 |
| 2004 | 46 | 22 | 24 | 36 | 17 | 19 |
| 2005 | 43 | 19 | 24 | 37 | 17 | 20 |
| 2004 | | | | | | |
| mars | 42 | 19 | 23 | 23 | 14 | 9 |
| avril | 39 | 21 | 18 | 34 | 15 | 19 |
| mai | 41 | 21 | 20 | 37 | 16 | 21 |
| juin | 67 | 36 | 31 | 28 | 15 | 13 |
| juillet | 47 | 27 | 20 | 27 | 14 | 13 |
| août | 36 | 14 | 22 | 37 | 17 | 20 |
| septembre | 44 | 24 | 20 | 49 | 22 | 27 |
| octobre | 47 | 19 | 28 | 41 | 22 | 19 |
| novembre | 49 | 22 | 27 | 37 | 15 | 22 |
| décembre | 50 | 16 | 34 | 36 | 14 | 22 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 35 | 14 | 21 | 28 | 11 | 17 |
| février | 56 | 19 | 37 | 29 | 12 | 17 |
| mars | 48 | 29 | 19 | 40 | 23 | 17 |
| avril | 37 | 8 | 29 | 37 | 15 | 22 |
| mai | 46 | 24 | 22 | 25 | 12 | 13 |
| juin | 54 | 16 | 38 | 34 | 10 | 24 |
| juillet | 38 | 17 | 21 | 41 | 18 | 23 |
| août | 43 | 22 | 21 | 42 | 26 | 16 |
| septembre | 25 | 12 | 13 | 45 | 20 | 25 |
| octobre | 51 | 30 | 21 | 49 | 16 | 33 |
| novembre | 32 | 13 | 19 | 29 | 13 | 16 |
| décembre | 50 | 23 | 27 | 43 | 24 | 19 |

Société

Nombre de chômeurs complets et partiels par sexe*

| | C | hômeurs complets | | Chômeurs partiels |
|-----------|---------|------------------|---------|-------------------|
| | Hommes | Femmes | Total | Total |
| | 1* | 2* | 3* | 4* |
| 2001 | 157.033 | 202.758 | 359.791 | 35.478 |
| 2002 | 171.188 | 204.258 | 375.446 | 38.556 |
| 2003 | 193.011 | 219.748 | 412.760 | 39.012 |
| 2004 | 206.410 | 231.851 | 438.262 | 34.158 |
| 2005 | 213.387 | 241.786 | 455.173 | |
| 2004 | | | | |
| novembre | 207.653 | 239.436 | 447.089 | 31.605 |
| décembre | 211.633 | 242.905 | 454.538 | 26.578 |
| 2005 | | | | |
| janvier | 211.958 | 239.874 | 451.832 | 49.043 |
| février | 212.415 | 239.891 | 452.306 | 57.506 |
| mars | 211.652 | 239.290 | 450.942 | 48.393 |
| avril | 208.437 | 234.842 | 443.279 | 42.817 |
| mai | 210.618 | 237.680 | 448.298 | 37.393 |
| juin | 210.452 | 241.834 | 452.286 | 23.516 |
| juillet | 220.413 | 253.567 | 473.980 | 22.303 |
| août | 221.307 | 252.405 | 473.712 | 23.607 |
| septembre | 215.535 | 249.080 | 464.615 | 24.773 |
| octobre | 213.107 | 240.183 | 453.290 | 25.877 |
| novembre | 210.752 | 235.002 | 445.754 | 29.945 |
| décembre | 213.996 | 237.786 | 451.782 | |

Répartition géographique des chômeurs complets indemnisés, demandeurs

| | Région de Bruxelles - | | | Provinces | | |
|-----------|--------------------------|--------|----------|---------------|---------------|-----------------|
| | Capitale | Anvers | Limbourg | Fl. orientale | Brabant flam. | Fl. occidentale |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2001 | 53.060 | 36.998 | 19.589 | 29.796 | 14.964 | 19.051 |
| 2002 | 54.969 | 42.645 | 22.100 | 33.332 | 18.020 | 21.554 |
| 2003 | 61.730 | 48.016 | 25.647 | 36.940 | 20.409 | 23.835 |
| 2004 | 66.570 | 51.051 | 28.430 | 38.707 | 21.749 | 25.356 |
| 2005 | 67.282 | 53.609 | 30.288 | 40.816 | 23.133 | 27.061 |
| 2004 | | | | | | |
| novembre | 67.409 | 52.040 | 29.121 | 39.023 | 22.153 | 27.200 |
| décembre | 66.849 | 54.257 | 30.516 | 40.782 | 23.155 | 28.598 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 65.982 | 54.234 | 30.559 | 40.868 | 22.987 | 29.013 |
| février | 67.679 | 53.549 | 29.964 | 40.274 | 22.945 | 27.986 |
| mars | 67.226 | 53.140 | 29.697 | 39.990 | 22.521 | 27.311 |
| avril | 65.803 | 51.630 | 29.748 | 39.359 | 22.302 | 26.160 |
| mai | 67.582 | 51.869 | 29.461 | 39.138 | 22.548 | 25.210 |
| juin | 67.736 | 52.531 | 29.679 | 39.633 | 22.877 | 25.016 |
| juillet | 67.337 | 57.830 | 32.752 | 44.552 | 24.998 | 28.251 |
| août | 62.488 | 59.680 | 33.854 | 46.875 | 26.648 | 29.252 |
| septembre | 69.598 | 53.426 | 30.257 | 40.632 | 23.075 | 26.537 |
| octobre | 69.369 | 52.027 | 29.607 | 40.001 | 22.389 | 26.491 |
| novembre | 67.888 | 51.163 | 28.660 | 38.570 | 21.808 | 25.960 |
| décembre | 68.697 | 52.234 | 29.213 | 39.895 | 22.498 | 27.539 |

^(*) Pour de plus amples informations voir l'introduction et les notes explicatives.

| Pourcentage | de | chômage | nar | rannort |
|--------------|----|----------|-----|---------|
| i ouicentade | uc | CHOHIAGE | pai | Iabboil |

| | e | opulation active totale | à la p | nômage | l'assurés contre le ch | au nombre d |
|-----------|-------|-------------------------|--------|--------|------------------------|-------------|
| | Total | Femmes | Hommes | Total | Femmes | Hommes |
| | 10* | 9* | 8* | 7* | 6* | 5* |
| 2001 | 10,7 | 13,4 | 8,6 | 11,1 | 13,9 | 8,8 |
| 2002 | 11,2 | 13,6 | 9,4 | 11,5 | 13,8 | 9,6 |
| 2003 | 12,3 | 14,7 | 10,4 | 12,6 | 14,9 | 10,8 |
| 2004 | 12,4 | 15,1 | 10,4 | 12,8 | 14,8 | 11,2 |
| 2005 | 12,8 | 15,6 | 10,7 | 13,1 | 15,1 | 11,4 |
| 2004 | • | , | , | • | , | , |
| novembre | 12,8 | 15,7 | 10,6 | 13,1 | 15,3 | 11,2 |
| décembre | 12,8 | 15,7 | 10,6 | 13,3 | 15,5 | 11,4 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 12,7 | 15,5 | 10,6 | 13,2 | 15,4 | 11,5 |
| février | 12,7 | 15,4 | 10,6 | 13,3 | 15,4 | 11,5 |
| mars | 12,6 | 15,3 | 10,5 | 13,2 | 15,3 | 11,4 |
| avril | 12,3 | 15,0 | 10,3 | 13,0 | 15,0 | 11,3 |
| mai | 12,2 | 14,8 | 10,2 | 13,1 | 15,2 | 11,4 |
| juin | | | | | | |
| juillet | 13,4 | 16,5 | 11,0 | 13,9 | 16,2 | 11,9 |
| août | 13,5 | 16,7 | 11,1 | 13,6 | 15,8 | 11,8 |
| septembre | 13,5 | 16,6 | 11,2 | 13,3 | 15,5 | 11,5 |
| octobre | 13,2 | 16,0 | 11,0 | 13,0 | 15,0 | 11,3 |
| novembre | 12,8 | 15,5 | 10,8 | 12,8 | 14,7 | 11,2 |
| décembre | 12,9 | 15,5 | 10,8 | 13,0 | 14,8 | 11,4 |

d'emploi

| Provinces | (suite) | ۱ |
|-------------|---------|---|
| I IUVIIICES | (Suite) | , |

| | Namur | Luxembourg | Liège | Hainaut | Brabant wal. |
|----------|--------|------------|--------|---------|--------------|
| | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 |
| 200 | 23.399 | 7.585 | 58.159 | 85.679 | 11.507 |
| 200 | 22.623 | 7.723 | 57.734 | 84.099 | 10.647 |
| 200 | 24.172 | 8.344 | 61.864 | 89.146 | 12.655 |
| 200 | 25.203 | 8.995 | 65.493 | 92.977 | 13.727 |
| 200 | 26.073 | 9.445 | 67.461 | 95.414 | 14.590 |
| 2004 | | | | | |
| novembr | 25.666 | 9.490 | 66.414 | 94.519 | 14.052 |
| décembr | 25.818 | 9.624 | 66.987 | 93.896 | 14.054 |
| 2005 | | | | | |
| janvie | 25.416 | 9.514 | 66.238 | 93.230 | 13.789 |
| févrie | 25.951 | 9.430 | 66.631 | 93.855 | 14.040 |
| mar | 25.838 | 10.058 | 66.250 | 94.822 | 14.087 |
| avr | 25.274 | 9.309 | 65.745 | 94.143 | 13.804 |
| ma | 25.630 | 9.399 | 67.029 | 95.782 | 14.648 |
| jui | 26.026 | 9.402 | 68.017 | 96.894 | 14.473 |
| juille | 26.836 | 9.750 | 69.348 | 96.661 | 15.663 |
| aoú | 26.220 | 9.385 | 67.461 | 95.529 | 16.318 |
| septembr | 27.144 | 9.620 | 70.583 | 98.678 | 15.063 |
| octobr | 26.273 | 9.102 | 67.591 | 95.720 | 14.718 |
| novembr | 26.091 | 9.119 | 67.145 | 94.947 | 14.401 |
| décembr | 26.176 | 9.253 | 67.498 | 94.705 | 14.072 |

Salaires

Indices des salaires conventionnels (1997 = 100) (1) (2)

1. Ouvriers (hommes et femmes)

| | | iers (nomines et lemmes) | | 2005 | | 2006 |
|-----|----|---|--------|-----------|----------|--------|
| Cod | | Sections et sous-sections d'activités | Juin | Septembre | Décembre | Mars |
| Α | | Agriculture, chasse et sylviculture | 117,62 | 119,15 | 120,41 | 121,16 |
| В | | Pêche | 115,88 | 115,88 | 117,48 | 117,48 |
| С | | Industries extractives | 122,44 | 123,72 | 123,87 | 124,02 |
| (| CA | Extraction de produits énergétiques | 117,11 | 119,45 | 119,45 | 119,45 |
| (| СВ | Extraction de produits non énergétiques | 123,68 | 124,71 | 124,91 | 125,08 |
| D | | Industrie manufacturière | 124,21 | 125,74 | 125,92 | 126,81 |
| L | DA | Industries agricoles et alimentaires | 125,13 | 125,18 | 125,21 | 127,74 |
| L | DB | Industrie textile et habillement | 123,84 | 125,59 | 126,10 | 126,35 |
| E | DC | Industrie du cuir et de la chaussure | 120,55 | 121,82 | 122,78 | 123,02 |
| L | DD | Travail du bois et fabrication d'articles en bois | 123,27 | 124,41 | 125,22 | 125,37 |
| L | DE | Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier; édition et imprimerie | 123,20 | 123,20 | 123,71 | 124,59 |
| I | DF | Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires | 124,02 | 124,59 | 124,73 | 126,78 |
| E | DG | Fabrication de produits chimiques et de fibres synthétiques et artificielles | 126,57 | 126,57 | 126,57 | 127,70 |
| E | DH | Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques | 126,49 | 126,49 | 126,50 | 127,65 |
| | DI | Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques | 121,26 | 122,23 | 122,56 | 122,79 |
| ı | DJ | Métallurgie et travail des métaux | 122,46 | 124,87 | 124,87 | 125,49 |
| L | DK | Fabrication de machines et équipements | 125,38 | 128,21 | 128,21 | 129,03 |
| I | DL | Fabrication d'équipements électriques, électroniques et optiques | 125,33 | 128,11 | 128,12 | 128,94 |
| E | ЭΜ | Fabrication de matériel de transport | 125,00 | 127,75 | 127,78 | 128,59 |
| L | DN | Autres industries manufacturières | 124,08 | 125,38 | 126,04 | 126,13 |
| E | | Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau | 115,85 | 116,54 | 116,74 | 117,12 |
| F | | Construction | 127,39 | 128,92 | 129,73 | 130,75 |
| G | | Commerce de gros et de détail; réparation de véhicules automobiles, de motocycles et d'articles domestiques | 125,10 | 125,50 | 125,79 | 128,17 |
| н | | Hôtels et restaurants | 131,78 | 131,78 | 132,34 | 135,10 |
| ı | | Transports, entreposage et communications | 120,94 | 121,98 | 122,99 | 129,34 |
| J | | Activités financières | 115,46 | 116,51 | 116,68 | 117,05 |
| K | | Immobilier, location et services aux entreprises | 127,46 | 129,60 | 129,60 | 131,10 |
| M | | Education | 116,98 | 119,32 | 119,32 | 120,52 |
| N | | Santé et action sociale | 115,10 | 117,40 | 117,40 | 117,40 |
| 0 | | Services collectifs, sociaux et personnels | 118,37 | 119,97 | 119,97 | 120,04 |
| Р | | Services domestiques | 112,62 | 114,87 | 114,87 | 114,87 |

⁽¹⁾ Source : SPF Emploi, Travail et Concertation sociale.

⁽²⁾ Les derniers chiffres publiés doivent toujours être considérés comme provisoires et sujets à de légères modifications.

Indices des salaires conventionnels (1997 = 100) (1) (2)

2. Employés (hommes et femmes)

| | ioyes (nonines et lenines) | | 2005 | | 2006 |
|--------------|---|--------|-----------|----------|--------|
| Code NACE | Sections et sous-sections d'activités | Juin | Septembre | Décembre | Mars |
| Α | Agriculture, chasse et sylviculture | 121,37 | 121,37 | 121,37 | 123,98 |
| В | Pêche | 121,37 | 121,37 | 121,37 | 123,98 |
| С | Industries extractives | 122,10 | 122,67 | 123,59 | 123,61 |
| CA | Extraction de produits énergétiques | 113,11 | 115,37 | 115,37 | 115,37 |
| СВ | Extraction de produits non énergétiques | 123,45 | 123,77 | 124,82 | 124,85 |
| D | Industrie manufacturière | 122,11 | 123,14 | 123,20 | 124,21 |
| DA | Industries agricoles et alimentaires | 119,33 | 119,68 | 119,68 | 122,17 |
| DB | Industrie textile et habillement | 124,93 | 126,69 | 127,28 | 127,64 |
| DC | Industrie du cuir et de la chaussure | 121,37 | 121,37 | 121,37 | 123,98 |
| DD | Travail du bois et fabrication d'articles en bois | 121,37 | 121,37 | 121,37 | 123,98 |
| DE | Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier; édition et imprimerie | 120,87 | 120,87 | 121,09 | 123,15 |
| DF | Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires | 121,07 | 121,07 | 121,07 | 121,24 |
| DG | Fabrication de produits chimiques et de fibres synthétiques et artificielles | 124,46 | 124,46 | 124,46 | 125,20 |
| DH | Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques | 123,86 | 123,86 | 123,86 | 124,54 |
| DI | Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques | 121,37 | 121,37 | 121,37 | 123,98 |
| DJ | Métallurgie et travail des métaux | 120,04 | 122,21 | 122,21 | 122,21 |
| DK | Fabrication de machines et équipements | 123,24 | 126,03 | 126,03 | 126,03 |
| DL | Fabrication d'équipements électriques, électroniques et optiques | 123,02 | 125,79 | 125,79 | 125,79 |
| DM | Fabrication de matériel de transport | 123,24 | 126,03 | 126,03 | 126,03 |
| DN | Autres industries manufacturières | 120,49 | 121,09 | 121,10 | 123,04 |
| E | Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau | 115,85 | 116,54 | 116,74 | 117,12 |
| F | Construction | 121,40 | 121,46 | 121,46 | 124,02 |
| G | Commerce de gros et de détail; réparation de véhicules automobiles, de motocycles et d'articles domestiques | 120,89 | 122,05 | 122,06 | 123,38 |
| Н | Hôtels et restaurants | 129,88 | 129,88 | 130,35 | 133,06 |
| 1 | Transports, entreposage et communications | 118,84 | 120,06 | 120,06 | 121,60 |
| J | Activités financières | 118,21 | 119,34 | 119,45 | 119,91 |
| K | Immobilier, location et services aux entreprises | 120,31 | 120,45 | 120,45 | 122,15 |
| M | Education | 116,50 | 118,17 | 118,17 | 118,88 |
| N | Santé et action sociale | 115,53 | 117,79 | 117,79 | 117,85 |
| 0 | Services collectifs, sociaux et personnels | 116,58 | 118,14 | 118,18 | 118,70 |
| Р | Services domestiques | 115,05 | 117,35 | 117,35 | 117,35 |

⁽¹⁾ Source: SPF Emploi, Travail et Concertation sociale.

⁽²⁾ Les derniers chiffres publiés doivent toujours être considérés comme provisoires et sujets à de légères modifications.

Économie et finances

Belgique : indices bruts des entrées de commandes (2000=100)

| | Industrie et construction produisant sur | Industrie produisant sur commande. | Industrie textile et habillement (17-18) | Papier et carton (21) | Matériel de transport (34-35) |
|--|---|---|--|---|--|
| 0004 | commande | 0.1.1 | 0.1.0 | 100.1 | 0.4.0 |
| 2001 | 94,2 | 94,1 | 91,8 | 102,4 | 94,2 |
| 2002 | 87,6 | 87,1 | 89,4 | 104,3 | 85,9 |
| 2003 | 84,9 | 84,7 | 83,9 | 103,3 | 78,9 |
| 2004 | 91,0 | 91,8 | 83,6 | 107,7 | 83,4 |
| | ,,, | - /- | ,- | , | , |
| 2004 | | | | | |
| Février | 87,9 | 87,7 | 93,2 | 109,1 | 77,1 |
| Mars | 99,3 | 100,2 | 96,8 | 122,8 | 101,1 |
| Avril | 92,8 | 92,8 | 82,4 | 117,4 | 87,8 |
| Mai | 85,8 | 86,3 | 74,0 | 105,1 | 74,3 |
| Juin | 102,1 | 102,8 | 83,7 | 113,2 | 99,6 |
| Juillet | 82,9 | 85,6 | 75,9 | 100,0 | 56,5 |
| Août | 82,4 | 83,2 | 84,9 | 96,8 | 66,9 |
| Septembre | 98,8 | 100,6 | 95,8 | 111,6 | 99,9 07.6 |
| Octobre | 96,3 | 98,2 | 86,6 | 108,0 | 97,6 |
| Novembre | 90,9 | 91,4 | 78,9 | 104,4 | 84,6 |
| Décembre 2005 | 91,3 | 90,7 | 67,4 | 95,6 | 80,1 |
| Janvier | 88,0 | 90,3 | 80,1 | 96,4 | 85,6 |
| -évrier | 89,4 | 90,7 | 84,8 | 93,2 | 87,3 |
| Mars | 100,7 | 103,0 | 86,3 | 103,0 | 108,0 |
| Avril | 91,7 | 94,1 | 79,2 | 99,9 | 90,0 |
| Mai :- | 88,0 | 87,0 | 71,9 | 98,0 | 72,3 |
| Juin | 100,2 | 100,4 | 78,2 | 107,9 | 99,6 |
| luillet | 75,7 | 77,7 92 9 | 67,2 | 90,9 | 58,0 70.7 |
| Août Sontombro | 86,2 101,0 | 83,8 101.5 | 81,1 89,3 | 95,7 103,1 | 70,7 99,0 |
| Septembre Octobre | 93,7 | 101,5 94,7 | 69,3 78,9 | , | 99,0 84,9 |
| Novembre | 95,7 95,9 | 94,7 97,5 | 76,9 79,5 | 97,4 97,7 | 87,3 |
| Décembre | 95,5 | 94,5 | 78,3 78,3 | 90,0 | 89,1 |
| 2006 Janvier | 94,7 | 97,2 | 83,4 | 99,4 | 82,1 |
| | | | | | |
| | la di satala alalasias sa | M44+-U | Fabrications | | Opportunition (45) |
| | Industrie chimique (24) | Métallurgie (27) | Fabrications métalliques (28-35) | Equipements électriques et électroniques (30-33) | Construction (45) |
| | 93,5 | 92,4 | métalliques (28-35) 94,7 | électriques et électroniques (30-33) | 94,3 |
| 2002 | 93,5 92,4 | 92,4 82,8 | 94,7 83,4 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 | 94,3 89,1 |
| 2002 2003 | 93,5 92,4 94,0 | 92,4 82,8 83,1 | 94,7 83,4 78,7 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 | 94,3 89,1 85,8 |
| 2002 2003 | 93,5 92,4 | 92,4 82,8 | 94,7 83,4 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 | 94,3 89,1 |
| 2002 2003 2004 | 93,5 92,4 94,0 | 92,4 82,8 83,1 | 94,7 83,4 78,7 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 | 94,3 89,1 85,8 |
| 2002 2003 2004 | 93,5 92,4 94,0 102,5 | 92,4 82,8 83,1 111,8 | 94,7 83,4 78,7 81,1 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 | 94,3 89,1 85,8 87,6 |
| 2002 2003 2004 2004 Février | 93,5 92,4 94,0 102,5 | 92,4 82,8 83,1 111,8 | 94,7 83,4 78,7 81,1 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 | 94,3 89,1 85,8 87,6 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars | 93,5 92,4 94,0 102,5 | 92,4 82,8 83,1 111,8 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 | 94,3 89,1 85,8 87,6 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai | 93,5 92,4 94,0 102,5 | 92,4 82,8 83,1 111,8 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Maris Avril Mai Juin | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Iuin Iuillet Août Septembre | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88.8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 |
| 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 |
| 002 003 004 2004 évrier flars viril flai uin uillet voût eeptembre Octobre lovembre | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 |
| 2004 évrier lars vril lai uillet oût eptembre lovembre lecembre 2005 | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 |
| 2004 2004 2004 évrier lars vril ai uin uillet oût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 anvier | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 |
| 2004 2004 évrier lais viil lai uin uillet oût eptembre ectobre ovembre écembre 2005 anvier évrier | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 71,9 77,7 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 |
| 002 003 004 2004 évrier flars viril lai uin uillet oût eptembre lovembre lecembre 2005 anvier évrier flars | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88.8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 |
| 002 003 004 2004 évrier flars vril flai uillet oût eptembre loctobre lovembre sécembre 2005 anvier évrier flars vril | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88.8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88.0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 |
| 002 003 004 2004 Évrier flars viril flai uin uillet oût eeptembre loctobre lovembre vécembre 2005 anvier évrier flars viril flai | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 120,7 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 71,7 67,3 61,1 76,9 64,4 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 |
| 2004 2004 Évrier flars vril flai uin uillet oût eeptembre Octobre lovembre Vécembre véc | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 103,7 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 120,7 104,2 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 75,8 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 67,3 61,1 76,9 64,4 67,2 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 91,8 |
| 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2005 2005 2005 2005 2007 2007 2007 2008 | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 103,7 109,0 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 120,7 104,2 110,8 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 75,8 95,4 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 67,3 61,1 76,9 64,4 67,2 78,8 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 91,8 99,4 |
| 2002 2004 2004 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Doctobre Novembre Decembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juillet Août Juillet Août Juillet Août Juillet Août Juillet Août | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 103,7 109,0 98,1 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 101,3 92,5 108,3 111,4 105,3 101,3 92,5 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 75,8 95,4 62,9 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 67,3 61,1 76,9 64,4 67,2 78,8 60,1 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 91,8 99,4 67,6 |
| 2002 2003 2004 2004 | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 103,7 109,0 98,1 98,8 110,8 109,7 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 120,7 104,2 110,8 101,3 92,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 75,8 95,4 62,9 72,8 92,6 84,7 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 67,3 61,1 76,9 64,4 67,2 78,8 60,1 65,4 77,0 73,6 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 91,8 99,4 67,6 95,4 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 103,7 109,0 98,1 98,8 110,8 109,7 109,0 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 120,7 104,2 110,8 101,3 92,3 122,5 112,3 130,4 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 75,8 95,1 82,9 75,8 95,4 62,9 72,8 92,6 84,7 86,6 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 71,7 67,3 61,1 76,9 64,4 67,2 78,8 60,1 65,4 77,0 73,6 76,6 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88,8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 91,8 99,4 67,6 95,4 98,6 89,2 89,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mai Juillet Août Septembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Décembre Décembre Décembre Juin Juillet Août Septembre Decembre Jennier Jeuin Juillet Août Septembre Dectobre | 93,5 92,4 94,0 102,5 93,2 104,2 97,7 90,5 107,7 102,3 97,9 115,9 112,9 108,3 110,6 104,8 104,5 109,4 106,9 103,7 109,0 98,1 98,8 110,8 109,7 | 92,4 82,8 83,1 111,8 105,1 114,8 116,6 125,8 146,2 129,3 102,3 111,4 105,3 101,3 92,5 108,3 111,7 130,1 120,7 104,2 110,8 101,3 92,3 122,5 112,3 | 94,7 83,4 78,7 81,1 77,4 92,9 84,0 74,6 91,4 66,5 69,2 89,7 89,8 81,3 83,5 79,3 78,8 95,1 82,9 75,8 95,4 62,9 72,8 92,6 84,7 | électriques et électroniques (30-33) 93,9 75,2 71,4 70,2 67,5 71,9 70,6 66,5 68,9 73,6 60,8 72,4 77,9 71,9 77,7 67,3 61,1 76,9 64,4 67,2 78,8 60,1 65,4 77,0 73,6 | 94,3 89,1 85,8 87,6 88.8 95,1 92,7 83,7 99,0 71,7 79,2 91,1 88,0 88,6 93,8 78,6 84,3 91,5 82,5 91,5 82,5 91,6 89,4 67,6 95,4 98,6 89,2 |

Belgique : indices bruts de la production (2000=100)

| | Ensemble de l'industrie (10-45) | Ensemble de l'industrie, construction excl. | Biens intermédiaires et énergie | Biens d'investissement | Industrie chimique (24) | Fabrications métalliques (28-35 |
|--|--|---|--|--|---|---|
| | | (10-41) | | | | |
| 2002 | 100,0 | 101,0 | 100,7 | 104,5 | 106,3 | 99,8 |
| 2003 | 99,7 | 101,4 | 102,7 | 98,9 | 110,8 | 95,9 |
| 2004 | 102,5 | 105,2 | 103,4 | 104,4 | 120,3 | 103,7 |
| 2004 | | | | | | |
| Février | 97,0 | 98,7 | 99,7 | 96,9 | 115,1 | 93,8 |
| Mars Avril | 112,7 102,9 | 113,3 104.6 | 113,7 107,3 | 125,9 112.0 | 125,2 116.0 | 116,7 106.8 |
| Mai | 97,4 | 99,3 | 100,9 | 100.0 | 112.9 | 98,5 |
| Juin | 111,4 | 111,8 | 111,9 | 123,9 | 121,7 | 118,7 |
| Juillet | 87,4 | 97,3 | 100,5 | 79,8 | 123,2 | 90,0 |
| Août | 96,8 | 97,7 | 94,2 | 83,4 | 116,6 | 91,9 |
| Septembre Octobre | 114,1 110,3 | 115,6 111,9 | 115,9 111,9 | 113,6 112,9 | 136,2 120.9 | 113,3 113,1 |
| Novembre | 103,9 | 107.0 | 106.5 | 104.0 | 119.6 | 104.1 |
| Décembre | 101,6 | 107,1 | 96,3 | 109,9 | 125,9 | 108,7 |
| 2005 | | | | | | |
| Janvier | 94,6 | 100,6 | 96,6 | 99,0 | 116,1 | 96,7 |
| ⁻ évrier ∕ars | 95,9 104.7 | 99,2 108.4 | 96,1 102.0 | 106,3 | 107,5 116.7 | 101,0 |
| viars Avril | 104,7 102,8 | 108,4 | 102,9 101,9 | 128,9 111.1 | 110,7 | 116,9 105,8 |
| Mai | 98,1 | 99,8 | 98,2 | 102,9 | 112,3 | 99,0 |
| Juin | 113,9 | 115,0 | 110,9 | 130,0 | 126,4 | 129,4 |
| Juillet | 80,9 | 90,8 | 87,2 | 87,0 | 114,1 | 83,0 |
| Août | 95,7 | 95,9 | 91,7 | 87,5 | 112,5 | 88,9 |
| Septembre Octobre | 113,2 | 114,4 | 108,5 | 117,6 | 112,4 113.1 | 115,9 |
| Novembre | 105,9 108,8 | 108,2 112,6 | 102,8 105,4 | 103,4 110,8 | 116,3 | 104,2 113,4 |
| Décembre | 102,3 | 109,1 | 129,8 | 112,6 | 111,7 | 112,2 |
| 2006 | , - | ,. | , | , - | , . | ,_ |
| 2006 | | | | | | 400.0 |
| | 99,0 | 105,0 | 110,9 | 102,5 | 118,8 | 100,8 |
| Janvier | Biens de consommation | Biens de consommation non | 110,9 Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière | 118,8 Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45) |
| Janvier | Biens de consommation durables | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45) |
| Janvier | Biens de consommation durables | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45 |
| 2002 2003 | Biens de consommation durables 92,7 84,8 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 | 95,6 92,9 |
| 2002 2003 | Biens de consommation durables | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45 |
| 2002 2003 | Biens de consommation durables 92,7 84,8 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 | 95,6 92,9 |
| 2002 2003 2004 2004 | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 | 95,6 92,9 91,7 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 |
| 2002 2003 2004 — 2004 — Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 |
| 2002 2003 2004 — 2004 — Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 |
| 2002 2003 2004 - Évrier Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 |
| Janvier 2002 2003 2004 -évrier Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Dctobre Novembre Décembre 2005 Janvier | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 | 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Doctobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 | 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Dotobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 | 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Doctobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 | 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Doctobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Eévrier Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Eévrier Mars Avril Mai Juin | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 116,8 125,5 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 54,3 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 116,8 125,5 104,2 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 98,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 89,0 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 102,1 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 44,1 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 54,3 60,0 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 116,8 125,5 104,2 115,1 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 98,2 138,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 89,0 94,6 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 102,1 102,3 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 44,1 93,6 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 54,3 60,0 89,9 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 125,5 104,2 115,1 132,8 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 98,2 138,2 143,7 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 89,0 94,6 112,1 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 102,1 102,3 127,9 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 44,1 93,6 107,4 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Coctobre | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 54,3 60,0 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 116,8 125,5 104,2 115,1 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 98,2 138,2 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 89,0 94,6 | 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 102,1 102,3 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 44,1 93,6 |
| Janvier 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Coctobre Novembre | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 54,3 60,0 89,9 77,0 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 115,5 104,2 115,1 132,8 123,3 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 98,2 138,2 143,7 132,8 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 89,0 94,6 112,1 104,6 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 102,1 102,3 127,9 130,8 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 44,1 93,6 107,4 96,5 |
| Janvier 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | Biens de consommation durables 92,7 84,8 78,4 77,5 89,8 80,3 78,7 93,8 57,6 60,6 91,0 85,3 77,4 77,3 68,3 69,9 81,7 75,1 69,9 84,0 54,3 60,0 89,9 77,0 85,3 | Biens de consommation non durables 104,3 109,0 120,0 108,3 125,0 111,6 106,5 130,3 115,0 116,1 134,0 126,5 125,8 136,4 114,9 110,9 125,5 116,8 116,8 125,5 104,2 115,1 132,8 123,3 124,8 | Industries extractives (10-14) 131,9 125,1 127,4 110,2 146,6 136,4 126,2 154,9 109,0 128,5 144,9 136,3 134,8 103,4 106,6 119,2 149,3 150,2 142,9 163,6 98,2 138,2 143,7 132,8 149,4 | Industrie manufacturière (15-37) 100,8 100,9 105,6 98,6 115,6 106,2 100,4 114,2 97,0 96,5 116,9 112,4 106,7 106,5 98,7 98,6 109,9 104,0 100,3 117,3 89,0 94,6 112,1 104,6 109,0 | Electricité, gaz et eau (40-41) 99,8 102,4 100,3 98,0 94,1 90,2 89,5 91,2 98,2 103,7 103,9 106,5 107,2 111,0 111,8 101,5 95,3 92,7 93,5 96,2 102,1 102,3 127,9 130,8 134,9 | 95,6 92,9 91,7 90,1 109,4 96,0 89,2 109,1 49,1 92,9 107,7 103,5 91,1 79,8 71,9 82,9 90,1 100,7 90,7 108,8 44,1 93,6 107,4 96,5 93,6 |

Indices des prix à la production (2000 = 100)

| | Ensemble de l'industrie, construction excl. (10-41) | Biens intermédiaires et énergie | Biens d'investissement | Biens de consommation durables | Industrie chimique (24) |
|--|---|--|---|--|---|
| .002 | 100,8 | 101,4 | 100,2 | 97,5 | 100,9 |
| 003 | 100,3 | 101,8 | 100,4 | 95,0 | 102,2 |
| 004 | ,. | , . | , | ,- | |
| 005 | | | | | |
| 006 | | | | | |
| 2004 | | | | | |
| évrier | 102,7 | 105,2 | 100,5 | 93,8 | 106,5 |
| lars | 103,1 | 105,6 | 101,3 | 94,1 | 106,9 |
| vril | 103,6 | 106,3 | 102,1 | 94,1 | 108,1 |
| ai | 104,3 | 107,3 107,5 | 102,3 | 94,3 | 109,4 |
| uin uillet | 104,4 105,1 | 107,5 | 102,2 102,1 | 94,5 94,6 | 109,6 110,8 |
| oût | 105,5 | 100,0 | 102,1 | 94,6 | 112,2 |
| eptembre | 105,9 | 109,7 | 103,0 | 94,5 | 113,7 |
| ctobre | 106,4 | 110,5 | 103,2 | 94,4 | 117,2 |
| ovembre | 106,4 | 110,6 | 103,4 | 94,4 | 116,8 |
| écembre | 106,2 | 110,6 | 103,3 | 94,4 | 116,3 |
| 2005 | | | | | |
| anvier | 107,1 | 111,6 | 104,3 | 95,0 | 117,1 |
| évrier | 107,1 | 111,6 | 104,5 | 95,4 | 116,8 |
| lars | 107,0 | 111,6 | 103,3 | 95,5 | 116,8 |
| vril | 107,1 | 111,8 | 102,9 | 95,7 | 118,1 |
| 1ai uin | 106,8 106,9 | 111,3 111,1 | 102,9 103,5 | 96,0 95,9 | 116,5 114,9 |
| uillet | 106,9 | 111,1 | 103,5 | 95,9 95,9 | 114,9 |
| oût | 107,1 | 111,8 | 104,0 | 96,5 | 114,5 |
| eptembre | 107,4 | 111,9 | 104,0 | 96,6 | 113,7 |
| ctobre | 108,1 | 112,9 | 104,9 | 96,7 | 115,0 |
| lovembre | 107,9 | 112,3 | 105,0 | 96,6 | 113,5 |
| écembre 2006 | 108,9 | 114,0 | 104,9 | 96,5 | 116,9 |
| nvier | 110,2 | 116,6 | 103,6 | 97,3 | 118,3 |
| | Biens de consommation non | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Fabrications métalliques (28-35) | Electricité, gaz et eau (40-41) |
| | durables | | (13-37) | | |
| | 99,9 | 106,6 | 99,2 | 100,0 | 109,1 |
| 003 | | 106,6 106,1 | , | 100,0 99,8 | 109,1 109,2 |
| 003 004 | 99,9 | | 99,2 | | |
| 003 004 005 | 99,9 | | 99,2 | | |
| 003 004 005 006 2004 | 99,9 99,7 | 106,1 | 99,2 98,8 | 99,8 | 109,2 |
| 003 004 005 006 2004 évrier | 99,9 99,7 101,2 | 106,1 | 99,2 98,8 101,1 | 99,8 99,6 | 109,2 112,2 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars | 99,9 99,7 101,2 101,6 | 106,1 106,8 106,8 | 99,2 98,8 101,1 101,5 | 99,8 99,6 100,2 | 109,2 112,2 112,3 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars vril | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 | 106,1 106,8 106,8 106,8 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 | 99,8 99,6 100,2 100,9 | 109,2 112,2 112,3 115,9 |
| 003 004 005 006 2004 évrier fars vril | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 | 99,2 98,8 101,1 101,5 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 | 109,2 112,2 112,3 |
| 003 004 005 006 2004 évrier flars vril flai uin | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 | 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,4 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 |
| 003 004 005 006 2004 évrier ars vril ai iin uillet | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,4 101,8 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars vril lai uin uillet oût eptembre | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 |
| 2004 evrier ars rril ai in illet bût eptembre etobre | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,4 101,8 100,9 101,2 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 120,6 |
| 2004 2004 évrier ars vril ai iin iillet boût eptembre ctobre ovembre écembre | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,4 101,8 100,9 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 |
| 2004 2004 évrier ars vril ai jin juillet oût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 104,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 |
| 2004 2004 évrier ars viril ai uin uillet oût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 anvier | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 100,5 101,0 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 104,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 |
| 2004 2004 2004 2004 2004 2007 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 104,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,9 102,0 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 |
| 2004 2004 2004 2004 2006 2004 2006 2006 2006 2006 2006 2006 2007 2008 2008 2008 2008 2008 2008 200 | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 104,5 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 |
| 2004 2004 2004 évrier ars vril ai iillet coût eptembre ctobre ovembre écembre ecembre ecembre ecembre ecembre anvier évrier ars vril | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,5 105,5 104,5 104,5 105,7 105,5 105,6 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,9 102,0 101,3 | 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 |
| 2004 2004 évrier ars vril ai uillet coût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 anvier évrier ars vril ai | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 106,5 104,5 105,5 104,5 105,7 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,3 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 122,4 126,6 125,6 121,7 120,3 122,9 123,5 |
| 2004 2004 évrier ars vril ai uillet oût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 anvier évrier ars vril ai uillet | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,9 101,1 100,5 101,0 100,6 101,1 101,0 101,0 101,0 101,0 101,0 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 106,5 104,5 105,5 104,5 105,5 105,5 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 105,9 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,3 105,0 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 101,4 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 122,4 122,4 122,4 122,4 122,5 123,5 123,8 |
| 2004 2004 evrier ars vril ai iin iillet bût exptembre ctobre ovembre écembre 2005 invier evrier ars vril ai iin iiillet | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,4 101,1 100,5 101,0 100,6 101,1 101,0 101,6 101,7 101,8 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 104,5 104,5 105,7 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 105,9 105,9 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 101,4 101,8 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 122,4 126,6 125,6 121,7 120,3 122,9 123,5 123,8 122,1 |
| 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2001 2001 | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,7 101,7 101,8 101,9 101,4 101,1 100,5 101,0 100,6 101,1 101,0 101,4 101,6 101,7 101,8 101,6 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 104,5 105,7 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 105,9 105,9 106,3 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,0 105,0 105,0 105,6 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 101,4 101,4 101,8 101,8 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 122,4 122,4 122,4 123,5 123,5 123,8 122,1 121,5 |
| révrier Mars Avril Mai uin uillet ooût eeptembre Octobre lovembre Accembre 2005 anvier évrier Mars Avril Mai uiin uillet ooût eeptembre | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 101,0 100,6 101,1 101,0 101,4 101,6 101,7 101,8 101,6 101,7 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 105,7 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 105,9 105,9 106,3 106,2 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,6 105,6 105,6 106,3 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 101,4 101,4 101,8 101,8 101,8 101,8 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 122,4 126,6 121,7 120,3 122,9 123,5 123,8 122,1 121,5 121,5 |
| 2004 évrier dars vril dai din dillet oût eptembre écembre evrier dars vril dai din dillet oût eptembre vectobre ovembre écembre dars vril dai din dillet oût eptembre decembre decembre decembre decembre decembre decembre decembre decembre eventer dars vril dai dillet oût eptembre ectobre evembre decembre decembre eventer decembre decem | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 101,0 100,6 101,1 101,0 101,4 101,6 101,7 101,8 101,6 101,7 101,8 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 106,5 105,5 104,5 105,5 104,5 105,7 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 105,9 105,9 106,3 106,2 106,2 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,6 105,6 105,6 106,3 106,1 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 101,4 101,8 101,8 101,9 102,0 101,3 101,1 101,0 101,4 101,8 102,4 102,4 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 118,6 120,6 122,4 122,4 126,6 125,6 121,7 120,3 122,9 123,5 123,8 122,1 121,5 121,5 121,5 |
| 03 04 05 06 2004 vrier ars ril ai in illet ût ptembre excembre 2005 nvier vrier ars ril ai in in idilet ût ptembre excembre cycembre idilet ût ptembre ptembre excembre cycembre cycmbre cycembre cycmbre cycembre cycembr | 99,9 99,7 101,2 101,6 101,6 101,7 101,8 101,9 101,9 101,4 101,1 100,5 101,0 100,6 101,1 101,0 101,4 101,6 101,7 101,8 101,6 101,7 | 106,1 106,8 106,8 106,8 106,8 106,8 108,2 107,4 106,5 105,5 104,5 105,7 105,5 105,6 105,7 105,9 105,9 105,9 105,9 106,3 106,2 | 99,2 98,8 101,1 101,5 101,9 102,6 102,7 103,3 103,7 104,2 104,6 104,5 104,4 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,2 105,6 105,6 105,6 106,3 | 99,8 99,6 100,2 100,9 101,5 101,4 101,8 100,9 101,2 101,3 101,3 101,3 101,1 101,0 101,4 101,4 101,4 101,8 101,8 101,8 101,8 | 109,2 112,2 112,3 115,9 117,7 118,6 118,6 119,3 120,6 122,4 122,4 122,4 126,6 121,7 120,3 122,9 123,5 123,8 122,1 121,5 121,5 |

Indices des prix à la production pour le marché intérieur (2000=100)

| | Ensemble de l'industrie, construction excl. (10-41) | Biens intermédiaires et énergie | Biens d'investissement | Biens de consommation durables | Industrie chimique (24) |
|--|--|--|---|---|--|
| 2001 | 100.9 | 102,1 | 100,3 | 93,8 | 98,0 |
| 2002 | 100,8 | 101,4 | 100,2 | 97,5 | 100,9 |
| 2003 | 102,9 | 105.9 | 101,3 | 93,6 | 101,5 |
| | .02,0 | .00,0 | , . | 00,0 | .0.,0 |
| 2004 | | | | | |
| Février | 104,7 | 108,2 | 102,8 | 93,0 | 104,6 |
| Mars | 105,5 | 108,9 | 104,4 | 93,4 | 107,5 |
| Avril | 106,6 | 110,2 | 105,9 | 93,5 | 109,7 |
| Mai Juin | 107,2 107,5 | 111,1 111,5 | 106,7 106,9 | 93,7 93,9 | 111,5 111,8 |
| Juillet | 107,5 | 112,9 | 106,9 | 93,9 94,0 | 111,0 |
| Août | 108,7 | 113,3 | 107,0 | 94,0 | 116,5 |
| Septembre | 108,8 | 113,4 | 107,4 | 93,9 | 118,8 |
| Octobre | 109,8 | 115,1 | 107,8 | 94,0 | 125,7 |
| Novembre | 109,5 | 114,8 | 107,7 | 94,1 | 123,5 |
| Décembre 2005 | 109,2 | 114,7 | 107,7 | 94,1 | 121,7 |
| Janvier | 110,6 | 116,3 | 108.9 | 95,6 | 123,9 |
| Février | 110,1 | 115,5 | 108,2 | 95,9 | 121,2 |
| Mars | 109,9 | 115,2 | 108,3 | 95,4 | 121,8 |
| Avril | 109,7 | 115,1 | 108,3 | 94,6 | 122,0 |
| Mai Juin | 109,4 109,4 | 114,5 114,4 | 107,3 107,1 | 94,7 94,7 | 118,2 116,8 |
| Juillet | 109,4 | 114,4 | 107,1 | 94,7 94,6 | 115.5 |
| Août | 109,5 | 114,3 | 107,0 | 94,6 | 115,8 |
| Septembre | 109,5 | 114,3 | 107,2 | 94,8 | 114,9 |
| Octobre | 109,9 | 114,9 | 107,8 | 95,0 | 116,2 |
| Novembre Décembre | 110,0 | 115,1 | 108,1 109,6 | 95,0 | 117,2 122,0 |
| 2006 | 110,8 | 116,5 | 109,6 | 94,9 | 122,0 |
| Janvier | 112,1 | 119,1 | 111,4 | 93,2 | 122,7 |
| | | | | | |
| | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Fabrications métalliques (28-35) | Electricité, gaz et eau (40-41) |
| 2001 | consommation non durables | (10-14) | manufacturière (15-37) | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| 2001 2002 | consommation non | | manufacturière | | |
| | consommation non durables | 104,0 | manufacturière (15-37) 99,1 | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| 2002 | consommation non durables 99,1 99,9 | (10-14) 104,0 106,6 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 | eau (40-41) 104,8 109,1 |
| 2002 2003 | consommation non durables 99,1 99,9 | (10-14) 104,0 106,6 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 | eau (40-41) 104,8 109,1 |
| 2002 2003 2004 Février Mars | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 | 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 119,0 120,3 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 | 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 111,7 110,7 110,7 109,5 108,1 106,8 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,5 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,5 106,6 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 122,1 122,1 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,9 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,9 106,6 106,4 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,9 101,1 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 109,0 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,9 106,6 106,4 106,0 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 122,7 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,9 101,1 101,1 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,9 106,6 106,4 106,0 105,9 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 122,7 123,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,7 100,7 100,9 101,1 101,1 101,1 102,3 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 109,0 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 106,6 106,2 105,9 106,9 106,5 106,6 106,4 106,0 105,9 105,9 105,9 106,1 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 104,9 104,8 104,9 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 118,0 120,3 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 122,7 123,4 123,7 122,0 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,7 100,9 101,1 101,1 101,1 102,3 102,2 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,5 106,6 106,4 106,0 105,9 105,9 105,9 105,9 106,1 106,2 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,4 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 104,9 104,8 104,9 104,8 104,9 105,0 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 121,4 123,7 122,0 121,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,7 100,9 101,1 101,1 102,3 102,2 102,3 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,7 109,6 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,5 106,6 106,4 106,0 105,9 105,9 106,1 106,2 106,5 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,4 104,4 104,9 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 104,9 104,8 104,9 104,9 105,0 105,1 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 121,7 123,7 123,7 122,0 121,4 121,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Cotobre Novembre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,7 100,9 101,1 101,1 101,1 102,3 102,2 102,3 102,3 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,6 109,6 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,6 106,4 106,0 105,9 105,9 106,1 106,2 106,5 106,7 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 104,9 104,8 104,9 105,0 105,1 105,1 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 121,7 123,7 122,0 121,4 121,4 121,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,3 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,7 100,9 101,1 101,1 102,3 102,2 102,3 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,7 109,6 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,5 106,6 106,4 106,0 105,9 105,9 106,1 106,2 106,5 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,4 104,4 104,9 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 104,9 104,8 104,9 104,9 105,0 105,1 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 122,1 122,1 122,1 123,7 123,7 123,7 122,0 121,4 121,4 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | 99,1 99,9 99,4 100,4 101,5 101,6 101,6 101,7 101,8 102,0 101,5 101,0 100,0 100,4 100,7 100,7 100,7 100,9 101,1 101,1 101,1 102,3 102,2 102,3 102,3 | 104,0 106,6 108,1 109,2 109,3 109,2 109,3 109,3 111,7 110,7 109,5 108,1 106,8 106,8 108,6 108,6 108,6 108,6 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,6 109,6 | manufacturière (15-37) 99,1 99,2 100,1 101,8 102,7 103,5 104,1 104,3 105,1 105,5 105,7 106,6 106,2 105,9 106,9 106,6 106,4 106,0 105,9 105,9 106,1 106,2 106,5 106,7 | métalliques (28-35) 100,3 100,0 100,3 101,1 102,2 103,6 104,1 104,5 104,4 104,9 103,8 104,3 104,4 104,4 105,3 105,5 105,4 104,7 104,8 104,9 104,8 104,9 105,0 105,1 105,1 | eau (40-41) 104,8 109,1 109,0 112,0 112,2 115,7 117,4 118,4 118,4 118,4 119,0 120,3 122,1 122,1 126,2 125,2 121,4 120,2 122,7 123,4 123,7 122,0 121,4 121,4 121,4 |

Indices des prix à la production, marchés extérieurs (2000=100)

| | Ensemble de l'industrie, construction excl. (10-41) | Biens intermédiaires et énergie | Biens d'investissement | Biens de consommation durables | Industrie chimique (24) |
|--|---|---|---|--|---|
| 2002 | 99,6 | 98,3 | 100,3 | 100,1 | 101,9 |
| 2003 | 98,4 | 95,2 | 100,4 | 96,3 | 102,0 |
| 2004 | | | | | |
| 2005 | | | | | |
| 006 | | | | | |
| 2004 | | | | | |
| évrier | 100,7 | 96,8 | 99,6 | 94,2 | 106,7 |
| /lars | 100,6 | 98,1 | 99,9 | 94,2 | 105,7 |
| vril | 100,9 | 101,1 | 100,1 | 94,2 | 106,5 |
| lai | 101,4 | 104,8 | 99,9 | 94,3 | 107,5 |
| uin uillet | 101,4 102,0 | 105,5 105,6 | 99,6 99,7 | 94,5 94,6 | 107,7 108,6 |
| oût | 102,0 | 108,2 | 100.0 | 94,6 94,6 | 100,6 |
| eptembre | 102,8 | 109,5 | 100,5 | 94,5 | 110,7 |
| ctobre | 102,9 | 113,5 | 100,6 | 94,3 | 113,1 |
| lovembre | 103,1 | 113,3 | 100,8 | 94,0 | 113,4 |
| écembre 2005 | 103,1 | 113,3 | 100,8 | 94,0 | 113,5 |
| anvier | 103,7 | 111,6 | 101,7 | 94,1 | 113,7 |
| évrier | 104,0 | 111,7 | 102,2 | 94,2 | 114,2 |
| Mars | 104,0 | 112,6 | 102,4 | 92,8 | 114,3 |
| vril | 104,2 | 111,8 | 102,7 | 92,9 | 115,7 |
| /lai | 104,0 | 112,3 | 102,2 | 92,9 | 114,9 |
| uin uillot | 104,1 | 114,3 116,4 | 102,1 102,6 | 93,6 93,7 | 113,5 |
| uillet .oût | 104,4 104,7 | 116,4 | 102,6 | 93,7 94,3 | 113,4 113,5 |
| eptembre | 104,7 | 119,4 | 103,1 | 94,2 | 112,6 |
| ctobre | 105,5 | 120,9 | 104,5 | 95,3 | 113,9 |
| lovembre | 105,2 | 118,7 | 103,7 | 95,3 | 111,8 |
| écembre 2006 | 106,2 | 118,8 | 105,6 | 95,3 | 114,7 |
| anvier | 107,4 | 125,9 | 105,1 | 95,9 | 116,0 |
| | | | | | |
| | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Fabrications métalliques (28-35) | Electricité, gaz et eau (40-41) |
| 02 | consommation non durables | (10-14) | manufacturière (15-37) | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| | consommation non durables | 106,3 | manufacturière (15-37) 99,4 | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| 003 | consommation non durables | (10-14) | manufacturière (15-37) | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| 003 004 | consommation non durables | 106,3 | manufacturière (15-37) 99,4 | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| 03 04 05 | consommation non durables | 106,3 | manufacturière (15-37) 99,4 | métalliques (28-35) | eau (40-41) |
| 003 004 005 006 2004 | consommation non durables 100,2 101,0 | (10-14) 106,3 104,5 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 | eau (40-41) 111,5 111,0 |
| 003 004 005 006 2004 évrier | consommation non durables 100,2 101,0 | (10-14) 106,3 104,5 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 | eau (40-41) 111,5 111,0 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars | 100,2 101,0 | 106,3 104,5 105,0 105,0 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 98,1 98,3 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 |
| 003 004 005 006 2004 évrier ars | 100,2 101,0 103,0 102,5 102,4 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 98,1 98,3 98,4 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars vril | 100,2 101,0 | 106,3 104,5 105,0 105,0 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 98,1 98,3 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars vril ai | 100,2 101,0 103,0 102,5 102,4 102,5 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 98,1 98,3 98,4 98,8 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars vril lai uin uillet oût | 100,2 101,0 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,7 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 |
| 003 004 005 006 2004 évrier flars vril flai uiin uiillet oût eptembre | 100,2 101,0 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,7 102,6 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 105,7 105,0 104,3 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 | 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 121,5 122,2 |
| 2003 2004 2004 évrier ars vril ai uin uillet oût eptembre ctobre | 100,2 101,0 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,6 102,2 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 | 98,1 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 | 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 |
| 2004 2004 évrier lars vril lai luin lillet oût eptembre ctobre ovembre écembre | 100,2 101,0 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,7 102,6 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 105,7 105,0 104,3 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 | 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 121,5 122,2 |
| 2004 2004 évrier ars vril ai uillet boût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 | 103,0 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,2 102,2 102,1 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 |
| 2004 2004 évrier aars v/ril ai uin uillet out eptembre etobre evembre ecembre 2005 anvier | 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,2 102,2 102,1 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,3 | 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 130,7 |
| 2004 2004 évrier aai aiin aiillet oût eptembre etobre ovembre écembre 2005 anvier | 103,0 102,5 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 102,1 103,1 103,1 | 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 | métalliques (28-35) 100,3 99,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,6 98,3 | 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 130,7 129,2 |
| 2004 2004 2004 2016 2006 2006 2006 2006 2006 2006 2006 | 103,0 102,5 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,2 102,2 102,1 103,1 103,7 103,7 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 | 111,5 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 |
| 2004 2004 2004 évrier ars v/ril ai iin iillet coût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 invier sevrier ars | 103,0 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 104,1 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,5 97,5 97,5 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 |
| 2004 2004 2004 évrier ars vril ai iillet coût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 anvier évrier ars | 103,0 102,5 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,2 102,2 102,2 102,1 103,1 103,7 103,7 104,1 104,4 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 103,5 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 104,1 103,8 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,5 97,5 97,6 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 |
| 2004 2004 2004 2004 2004 20vrier ars vril ai uillet coût eptembre ctobre ovembre écembre 2005 anvier évrier ars vril ai | 103,0 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 102,7 102,6 102,7 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 104,1 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,5 97,5 97,5 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 |
| 2004 2004 2004 évrier ars vril ai iillet 2005 evembre ectobre 2005 envier évrier ars vril ai iin iillet | 103,0 102,5 102,5 102,6 102,7 102,6 102,2 102,2 102,1 103,1 103,7 103,7 104,1 104,4 104,2 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 103,6 103,6 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 104,1 103,8 104,1 103,8 103,9 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 | 111,5 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 |
| 003 004 005 006 2004 évrier lars vril lai uin uillet oût eptembre ectobre oovembre écembre 2005 anvier évrier lars vril lai uin uillet | 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,6 102,2 102,2 102,1 103,1 103,7 103,7 104,1 104,4 104,2 104,2 104,2 104,2 104,5 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 104,1 103,8 103,9 104,2 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,6 98,5 97,5 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,7 126,0 124,9 125,7 126,0 124,1 123,4 |
| 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2005 2010 | 103,0 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,1 103,1 103,1 103,7 104,1 104,2 104,2 104,2 104,2 104,2 104,2 104,5 104,7 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,8 103,8 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 103,8 104,1 103,8 103,8 104,1 103,9 104,2 104,5 104,5 105,3 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,6 98,5 97,5 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 98,1 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 130,7 129,2 124,8 122,0 124,9 125,7 126,0 124,1 123,4 123,4 |
| février Mars Mari Mai uin uillet Noût Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 anvier février Mars Noril Mai uin uillet Septembre Octobre | 103,0 102,5 102,4 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 104,1 103,7 103,7 103,7 104,1 104,4 104,2 104,2 104,2 104,2 104,5 104,7 104,3 | 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,8 103,8 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 104,1 103,8 104,1 103,8 104,1 103,8 104,5 104,5 104,5 105,3 105,1 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,6 98,5 97,5 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 98,1 98,2 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 120,0 124,1 123,4 123,4 123,4 |
| 2004 vrier rrs rrs ril ii n llet ût ptembre vembre cembre 2005 nvier vrier irs ril ii n llet ût ptembre tobre vembre cembre cembre cembre in liet ût ptembre vrier vrier urs ril ii n llet ût ptembre tobre | 103,0 102,5 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,7 102,6 102,1 103,1 103,1 103,7 104,1 104,2 104,2 104,2 104,2 104,2 104,2 104,5 104,7 | 106,3 104,5 105,0 105,0 105,0 105,0 105,7 105,0 104,3 103,6 102,8 102,8 103,5 103,5 103,5 103,5 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,6 103,8 103,8 | manufacturière (15-37) 99,4 98,3 100,5 100,5 100,7 101,2 101,2 101,8 102,1 102,6 102,7 102,9 103,0 103,5 103,8 103,8 103,8 104,1 103,8 103,8 104,1 103,9 104,2 104,5 104,5 105,3 | 98,1 98,1 98,3 98,4 98,8 98,5 98,6 98,9 98,1 98,2 98,4 98,3 98,6 98,5 97,5 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 97,6 98,1 | eau (40-41) 111,5 111,0 114,3 114,3 118,4 120,4 121,5 121,5 121,5 122,2 123,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 125,8 130,7 129,2 124,8 122,0 124,9 125,7 126,0 124,1 123,4 123,4 |

Indices des prix à la consommation

| | I | ndice généra | al | Indice | santé | | | | |
|-----------|--------|--------------|--------|--------|--------|------------|--------------------------|----------|--------|
| | | Base | | Ba | ise | Produits | Produits | | |
| | 1996 | 1988 | 1981 | 1996 | 1988 | alimen- | non | | Lavar |
| | = 100 | = 100 | = 100 | = 100 | = 100 | taires (1) | alimentaires Base 1981 = | services | Loyer |
| 1987 | 80,47 | 98,76 | 133,60 | _ | _ | 133,90 | 130,43 | 136,52 | 140,72 |
| 1988 | 81,40 | 99,91 | 135,15 | _ | _ | 133,88 | 131,91 | 138,59 | 145,85 |
| 1989 | 83,93 | 103,01 | 139,35 | _ | _ | 138,07 | 136,37 | 142,14 | 151,24 |
| 1990 | 86,82 | 106,56 | 144,16 | - | - | 143,18 | 141,17 | 146,69 | 156,08 |
| | | | | | | | Base 1988 = | = 100 | |
| 1991 | 89,62 | 109,99 | 148,79 | _ | _ | 108,88 | 110,20 | 110,46 | 109,49 |
| 1992 | 91,79 | 112,66 | 152,40 | - | - | 108,75 | 111,86 | 115,07 | 115,93 |
| 1993 | 94,32 | 115,76 | 156,60 | _ | - | 107,89 | 115,20 | 119,45 | 122,05 |
| 1994 | 96,56 | 118,51 | 160,32 | 96,83 | 116,75 | 109,82 | 117,57 | 122,52 | 127,61 |
| 1995 | 97,98 | 120,25 | 162,67 | 98,34 | 118,57 | 111,15 | 118,52 | 124,99 | 131,29 |
| 1996 | 100,00 | 122,73 | 166,03 | 99,97 | 120,53 | 111,85 | 121,34 | 127,92 | 134,54 |
| 1997 | 101,63 | 124,73 | 168,74 | 101,29 | 122,12 | 114,31 | 123,16 | 129,81 | 136,80 |
| | | | | | | | Base 1996 = | = 100 | |
| 1998 | 102,60 | 125,92 | 170,35 | 102,58 | 123,68 | 104,08 | 101,04 | 103,85 | 102,87 |
| 1999 | 103,75 | 127,33 | 172,25 | 103,54 | 124,84 | 104,29 | 102,30 | 105,48 | 104,34 |
| 2000 | 106,39 | 130,57 | 176,64 | 105,49 | 127,19 | 105,19 | 106,26 | 107,60 | 105,85 |
| 2001 | 109,02 | 133,80 | 181,00 | 108,38 | 130,68 | 109,64 | 108,08 | 110,24 | 107,87 |
| 2002 | 110,81 | 136,00 | 183,98 | 110,32 | 133,01 | 112,05 | 108,72 | 113,18 | 110,52 |
| 2003 | 112,57 | 138,16 | 186,91 | 111,92 | 134,94 | 114,33 | 110,01 | 115,16 | 112,97 |
| 2004 | 114,93 | 141,06 | 190,83 | 113,74 | 137,14 | 116,09 | 112,46 | 117,88 | 115,10 |
| 2005 | 118,13 | 144,98 | 196,13 | 116,21 | 140,11 | 118,33 | 116,51 | 120,65 | 117,39 |
| 2003 | | | | | | | | | |
| Décembre | 112,99 | 138,67 | 187,60 | 112,32 | 135,42 | 113,82 | 110,29 | 116,44 | 113,62 |
| 2004 | | | | | | | | | |
| Janvier | 113,32 | 139,08 | 188,15 | 112,67 | 135,85 | 115,02 | 110,45 | 116,38 | 114,01 |
| Février | 113,74 | 139,59 | 188,84 | 113,02 | 136,27 | 115,18 | 110,75 | 117,17 | 114,55 |
| Mars | 113,91 | 139,80 | 189,12 | 113,05 | 136,30 | 115,59 | 111,15 | 116,75 | 114,77 |
| Avril | 114,52 | 140,55 | 190,14 | 113,50 | 136,85 | 116,60 | 111,56 | 117,50 | 114,87 |
| Mai | 114,96 | 141,09 | 190,87 | 113,67 | 137,05 | 117,07 | 112,33 | 117,43 | 115,11 |
| Juin | 114,91 | 141,03 | 190,79 | 113,65 | 137,03 | 116,96 | 112,13 | 117,65 | 115,09 |
| Juillet | 115,30 | 141,51 | 191,43 | 114,00 | 137,45 | 116,66 | 112,49 | 118,65 | 115,24 |
| Août | 115,44 | 141,68 | 191,67 | 114,03 | 137,49 | 116,07 | 113,14 | 118,58 | 115,27 |
| Septembre | 115,52 | 141,78 | 191,80 | 114,08 | 137,55 | 116,04 | 113,42 | 118,42 | 115,41 |
| Octobre | 116,08 | 142,46 | 192,73 | 114,49 | 138,04 | 115,81 | 114,67 | 118,55 | 115,59 |
| | | | | | | | | | |
| Novembre | 115,94 | 142,29 | 192,50 | 114,48 | 138,03 | 116,22 | 114,03 | 118,77 | 115,60 |
| Décembre | 115,56 | 141,83 | 191,86 | 114,25 | 137,75 | 115,85 | 113,37 | 118,71 | 115,68 |
| 2005 | | | | | | | | | |
| Janvier | 115,88 | 142,22 | 192,40 | 114,68 | 138,27 | 116,43 | 113,20 | 119,58 | 116,19 |
| Février | 116,66 | 143,18 | 193,69 | 115,28 | 138,99 | 117,39 | 114,20 | 119,97 | 116,55 |
| Mars | 117,41 | 144,10 | 194,94 | 115,90 | 139,74 | 119,17 | 114,97 | 119,99 | 116,73 |
| Avril | 117,68 | 144,43 | 195,38 | 115,87 | 139,70 | 119,24 | 115,72 | 119,67 | 117,04 |
| Mai | 117,85 | 144,64 | 195,67 | 116,09 | 139,97 | 120,03 | 115,47 | 120,04 | 117,12 |
| Juin | 118,21 | 145,08 | 196,26 | 116,29 | 140,21 | 119,34 | 116,30 | 120,51 | 117,28 |
| Juillet | 118,92 | 145,95 | 197,44 | 116,76 | 140,78 | 118,49 | 117,66 | 121,47 | 117,48 |
| Août | 119,03 | 146,09 | 197,63 | 116,78 | 140,80 | 118,59 | 118,01 | 121,20 | 117,66 |
| Septembre | 119,17 | 146,26 | 197,86 | 116,65 | 140,64 | 117,50 | 119,07 | 120,81 | 117,92 |
| Octobre | 118,95 | 145,99 | 197,49 | 116,46 | 140,42 | 117,56 | 118,29 | 121,19 | 118,12 |
| Novembre | 118,92 | 145,95 | 197,44 | 116,82 | 140,85 | 118,25 | 117,57 | 121,13 | 118,17 |
| Décembre | 118,92 | 145,93 | 197,44 | 116,91 | 140,96 | 118,01 | 117,61 | 121,67 | 118,39 |
| Peccuipie | 110,00 | 170,00 | 107,71 | 110,31 | 170,30 | 1 10,01 | 117,01 | 121,01 | 110,00 |

(1) Boissons comprises.

Source : Service de l'Indice du SPF Economie, P.M.E., Classes moyennes et Energie.

Belgique : indices bruts des salariés (2000=100)

| | Ensemble de l'industrie (10-45) | Ensemble de l'industrie, construction excl. (10-41) | Biens intermédiaires et énergie | Biens d'investissement | Industrie chimique (24) | Fabrications métalliques (28-35) |
|--|--|--|--|--|--|--|
| 2001 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 101,2 |
| 2002 | 97,2 | 96,4 | 96,4 | 99,4 | 97,8 | 96,9 |
| 2003 | 93,4 | 92,4 | 93,4 | 93,6 | 95,5 | 91,9 |
| 2004 | 89,8 | 89,0 | 90,4 | 88,2 | 94,5 | 87,7 |
| 2004 | | | | | | |
| Février | 90,1 | 89,2 | 90,9 | 89,4 | 94,1 | 87,8 |
| Mars | 90,1 | 89,2 | 90,7 | 89,2 | 93,9 | 87,9 |
| Avril | 89,9 | 88,9 | 90,6 | 88,5 | 93,9 | 87,6 |
| Mai Juin | 89,8 89,9 | 88,9 89,1 | 90,5 90,6 | 88,5 88,8 | 93,7 95,1 | 87,6 87,9 |
| Juillet | 89,7 | 89,0 | 90,5 | 88,7 | 95,1 95,2 | 87,9 87,7 |
| Août | 90,0 | 89,1 | 90,6 | 89,0 | 95,3 | 87,8 |
| Septembre | 89,8 | 88,9 | 90,3 | 88,9 | 95,2 | 87,8 |
| Octobre | 89,5 | 88,7 | 89,9 | 86,0 | 94,0 | 87,7 |
| Novembre | 89,4 | 88,6 | 90,0 | 85,9 | 95,0 | 87,5 |
| Décembre 2005 | 89,1 | 88,4 | 89,6 | 85,8 | 95,0 | 87,2 |
| Janvier | 88,5 | 87,9 | 89,8 | 85,0 | 93,1 | 86,9 |
| Février Mars | 88,2 88,2 | 87,7 87,7 | 89,4 89,4 | 84,9 85,5 | 93,1 92,9 | 86,7 87,1 |
| Avril | 88,2 87,9 | 87,7 87,2 | 89,4 89,0 | 85,5 84,9 | 92,9 89,8 | 87,1 87,2 |
| Mai | 88,1 | 87,4 | 88,8 | 84,9 | 92,8 | 87,0 |
| Juin | 88,2 | 87,5 | 88,8 | 84,9 | 93,1 | 87,0 |
| Juillet | 87,8 | 87,1 | 88,5 | 84,7 | 93,3 | 86,7 |
| Août | 88,1 | 87,2 | 88,7 | 84,8 | 93,4 | 86,6 |
| Septembre | 88,0 | 87,0 | 88,6 | 84,6 | 93,6 | 85,7 |
| Octobre Novembre | 87,8 87,8 | 86,8 86,8 | 88,3 88,4 | 84,3 84,1 | 93,7 93,5 | 85,5 85,4 |
| Décembre | 87,3 | 86,4 | 88,1 | 84,5 | 93,6 | 84,9 |
| 2006 | 07,0 | 00, 1 | 00,1 | 01,0 | 00,0 | 01,0 |
| Janvier | 87,3 | 86,3 | 88,8 | 83,3 | 93,5 | 85,2 |
| | Biens de consommation durables | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45) |
| 2001 | 101,8 | 100,8 | 98,9 | 99,9 | 95,5 | 100,9 |
| 2002 | 96,3 | 100,6 | 94,2 | 96,6 | 91,8 | 100,0 |
| 2003 | 89,7 | 97,4 | 84,9 | 92,6 | 88,2 | 97,1 |
| 2004 | 84,3 | 94,5 | 82,8 | 89,3 | 81,5 | 92,9 |
| | - ,- | ,- | - ,- | 00,0 | 01,0 | 92,9 |
| 2004 | · | · | · | · | | · |
| Février | 85,2 | 94,9 | 82,9 | 89,5 | 82,1 | 93,4 |
| Février Mars | 85,2 85,5 | 94,9 95,0 | 82,9 83,3 | 89,5 89,5 | 82,1 81,8 | 93,4 93,3 |
| Février Mars Avril | 85,2 85,5 85,3 | 94,9 95,0 94,6 | 82,9 83,3 82,8 | 89,5 89,5 89,3 | 82,1 81,8 81,7 | 93,4 93,3 93,3 |
| Février Mars Avril Mai | 85.2 85.5 85.3 85.1 | 94,9 95,0 | 82,9 83,3 | 89,5 89,5 | 82,1 81,8 81,7 81,6 | 93,4 93,3 93,3 93,0 |
| Février Mars Avril | 85,2 85,5 85,3 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 | 82,9 83,3 82,8 83,1 | 89,5 89,5 89,3 89,2 | 82,1 81,8 81,7 | 93,4 93,3 93,3 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août | 85,2 85,5 85,3 85,1 84,3 84,3 84,1 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | 85,2 85,5 85,3 85,1 84,3 84,3 84,1 84,0 83,4 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 | 93,4 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 84.0 83.4 82.6 82.0 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 82,3 82,7 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 | 93,4 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 92,4 91,8 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 84.0 83.4 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 82,3 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 | 93,4 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 92,4 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars | 85,2 85,5 85,3 85,1 84,3 84,3 84,1 84,0 83,4 82,6 82,0 81,4 81,0 81,1 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,7 82,7 82,0 82,0 82,6 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 | 93.4 93.3 93.3 93.0 92.9 91.8 93.3 93.2 92.7 92.4 91.8 90.4 90.2 89.8 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril | 85,2 85,5 85,3 85,1 84,3 84,3 84,1 84,0 83,4 82,6 82,0 81,4 81,0 81,1 80,6 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 91.3 91.1 90.8 89.6 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 82,3 82,7 82,0 82,0 82,6 82,8 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 | 93.4 93.3 93.3 93.0 92.9 91.8 93.3 93.2 92.7 92.4 91.8 90.4 90.2 89.8 90.2 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 84.0 83.4 82.6 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.6 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 91.3 91.1 90.8 89.6 90.6 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 82,3 82,7 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 88,2 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 92,4 91,8 90,4 90,2 89,8 90,2 90,7 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.0 83.4 82.6 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.6 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 91.3 91.1 90.8 89.6 90.6 91.0 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 82,3 82,7 82,0 82,0 82,6 82,8 82,7 82,7 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 87,7 87,6 87,6 87,6 87,2 87,3 87,4 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 88,2 88,1 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,2 92,7 92,4 91,8 90,4 90,2 89,8 90,2 90,7 90,7 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 84.0 83.4 82.6 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.6 80.2 79.8 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 91.3 91.1 90.8 89.6 90.6 91.0 90.6 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,7 82,7 82,0 82,0 82,6 82,8 82,7 82,7 82,3 82,7 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 87,7 87,6 87,6 87,2 87,3 87,4 87,1 | 82.1 81.8 81.7 81.6 81.5 81.1 81.0 80.9 81.1 81.2 81.2 93.4 90.0 90.1 88.5 88.2 88.1 88.2 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 92,4 91,8 90,4 90,2 89,8 90,2 90,7 90,7 90,1 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.1 84.0 83.4 82.6 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.6 80.2 79.8 79.7 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.9 92.8 92.7 91.3 91.1 90.8 89.6 90.6 90.6 90.9 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,4 82,3 82,7 82,0 82,6 82,8 82,7 82,0 82,6 82,8 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 87,7 87,6 87,6 87,6 87,6 87,3 87,4 87,1 87,1 87,2 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 88,2 88,1 88,2 88,2 | 93.4 93.3 93.3 93.0 92.9 91.8 93.3 93.2 92.7 92.4 91.8 90.4 90.2 89.8 90.2 90.7 90.7 90.7 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 84.0 83.4 82.6 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.6 80.2 79.8 | 94,9 95,0 94,6 94,6 95,3 95,1 95,5 95,0 92,9 92,8 92,7 91,3 91,1 90,8 89,6 90,6 91,0 90,6 90,9 91,2 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,7 82,7 82,0 82,0 82,6 82,8 82,7 82,7 82,3 82,7 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,2 89,0 88,9 88,7 87,7 87,6 87,6 87,6 87,2 87,3 87,4 87,1 87,2 87,0 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 88,2 88,1 88,2 88,2 88,2 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 92,4 91,8 90,4 90,2 89,8 90,2 90,7 90,7 90,1 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.1 84.0 83.4 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.2 79.8 79.7 79.5 | 94,9 95,0 94,6 94,6 95,3 95,1 95,5 95,0 92,9 92,8 92,7 91,3 91,1 90,8 89,6 90,6 91,0 90,6 90,9 91,2 90,9 90,8 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,7 82,0 82,0 82,6 82,8 82,7 82,0 82,1 82,0 82,1 82,0 82,1 82,0 82,1 82,0 82,1 82,8 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,0 88,9 88,7 87,7 87,6 87,6 87,6 87,6 87,2 87,3 87,4 87,1 87,2 87,0 86,8 86,7 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 88,2 88,1 88,2 88,2 | 93,4 93,3 93,3 93,0 92,9 91,8 93,3 93,2 92,7 92,4 91,8 90,4 90,2 89,8 90,2 90,7 90,7 90,7 90,1 91,2 91,5 |
| Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre | 85.2 85.5 85.3 85.1 84.3 84.3 84.1 84.0 83.4 82.0 81.4 81.0 81.1 80.6 80.6 80.2 79.8 79.7 79.5 79.2 | 94.9 95.0 94.6 94.6 95.3 95.1 95.5 95.0 92.8 92.7 91.3 91.1 90.8 89.6 90.6 90.9 90.9 91.2 90.9 | 82,9 83,3 82,8 83,1 83,2 82,8 82,6 82,8 82,7 82,7 82,0 82,0 82,6 82,8 82,7 82,0 82,1 82,3 82,1 82,0 81,8 | 89,5 89,5 89,3 89,2 89,5 89,4 89,4 89,0 88,9 88,7 87,7 87,6 87,6 87,6 87,2 87,3 87,1 87,1 87,2 87,0 86,8 | 82,1 81,8 81,7 81,6 81,5 81,1 81,0 80,9 81,1 81,2 81,2 93,4 90,0 90,1 88,5 88,2 88,1 88,2 88,2 88,2 88,2 87,8 | 93.4 93.3 93.3 93.0 92.9 91.8 93.3 93.2 92.7 92.4 91.8 90.4 90.2 89.8 90.2 90.7 90.7 90.1 91.2 91.5 91.3 |

Belgique : indices bruts des heures travaillées (2000=100)

| | Ensemble de l'industrie (10-45) | Ensemble de l'industrie, construction excl. (10-41) | Biens d'investissement | Industrie chimique (24) | Fabrications métalliques (28-35) | |
|---|--|---|---|---|---|---|
| 2001 | 98,9 | 98,9 | 100,8 | 98,5 | 100,0 | |
| 2002 | 95,4 | 95,1 | 97,1 | 95,5 | 94,8 | |
| 2003 | 92,1 | 91,6 | 75,2 | 93,3 | 90,1 | |
| 2004 | 91,4 | 90,8 | 74,6 | 92,0 | 89,5 | |
| 2004 | | | | | | |
| Février | 92,7 | 92,6 | 76,1 | 94,4 | 92,0 | |
| Mars Avril | 106,4 95,0 | 105,1 94,2 | 88,1 77,9 | 107,3 94,9 | 106,1 94,2 | |
| Mai | 86,9 | 85,9 | 69,5 | 86,6 | 83,8 | |
| Juin | 101,9 | 99,8 | 82,9 | 100,2 | 100,7 | |
| Juillet | 67,5 | 70,6 | 55,5 | 78,5 | 64,7 | |
| Août | 83,2 | 80,8 | 66,7 | 80,7 | 78,0 | |
| Septembre | 99,8 | 97,7 | 83,7 | 96,3 | 99,6 | |
| Octobre | 98,1 | 96,4 | 79,3 | 96,9 | 95,6 | |
| Novembre Décembre | 89,6 82,4 | 88,7 82,3 | 72,5 65,0 | 85,9 83,9 | 87,6 78,1 | |
| 2005 | 02,4 | 02,0 | 00,0 | 00,0 | 70,1 | |
| Janvier | 89,2 | 91,8 | 74,3 | 93,9 | 91,2 | |
| Février | 88,8 | 89,3 | 73,6 | 90,8 | 89,4 | |
| Mars | 97,1 | 97,9 | 81,1 | 99,2 | 98,4 | |
| Avril | 95,3 | 93,7 | 77,4 | 94,6 | 94,2 | |
| Mai | 87,4 | 86,2 | 70,6 | 87,9 | 85,2 | |
| Juin Juillet | 99,7 63,0 | 97,4 66,1 | 80,9 51,7 | 96,4 71,2 | 97,8 61,2 | |
| Août | 82,1 | 79,4 | 66,1 | 80,3 | 76,7 | |
| Septembre | 97,5 | 95,0 | 78,8 | 91,4 | 94,2 | |
| Octobre | 91,5 | 90,0 | 73,2 | 90,5 | 87,1 | |
| Novembre | 90,7 | 89,6 | 73,4 | 89,7 | 87,9 | |
| Décembre 2006 | 78,8 | 78,7 | 60,9 | 79,8 | 73,2 | |
| Janvier | 91,0 | 93,0 | 75,7 | 96,5 | 91,8 | |
| | | | | | | |
| | Biens de consommation durables | Biens de consommation non durables | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière (15-37) | Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45) |
| 2001 | consommation | consommation non | | manufacturière | | Construction (45 |
| | consommation durables | consommation non durables | (10-14) | manufacturière (15-37) | eau (40-41) | , |
| 2001 2002 2003 | consommation durables 97,8 92,3 84,6 | consommation non durables 98,5 96,4 93,2 | 98,2 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 | 99,0 96,7 94,0 |
| 2002 | consommation durables 97,8 92,3 | consommation non durables 98,5 96,4 | 98,2 94,4 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 | eau (40-41) 101,5 98,1 | 99,0 96,7 |
| 2002 2003 2004 | consommation durables 97,8 92,3 84,6 | consommation non durables 98,5 96,4 93,2 | 98,2 94,4 86,9 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 | 99,0 96,7 94,0 |
| 2002 2003 | consommation durables 97,8 92,3 84,6 | consommation non durables 98,5 96,4 93,2 | 98,2 94,4 86,9 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 | 99,0 96,7 94,0 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 | 98,5 96,4 93,2 91,6 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 | 99,0 96,7 94,0 94,5 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 | 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 | 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 | 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 109,8 103,3 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 | 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre | eonsommation durables 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 | 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 109,8 103,3 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars | 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 |
| 2002 2003 2004 Février Mars Avril Mai Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril | 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai | 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 75,9 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin | consommation durables 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 75,9 88,2 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 96,5 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 84,8 99,1 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 95,9 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 109,8 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 127,1 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 112,0 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juin Juin Juin Juin Juin Juin Jui | consommation durables 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 75,9 88,2 48,8 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 96,5 69,0 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 84,8 99,1 65,7 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 95,9 64,5 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 127,1 99,8 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 112,0 45,4 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Avril Mai Juin Juillet Août | consommation durables 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 75,9 88,2 48,8 62,2 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 96,5 69,0 82,5 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 84,8 99,1 65,7 85,6 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 95,9 64,5 78,1 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 127,1 99,8 104,2 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 112,0 45,4 96,1 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin | consommation durables 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 75,9 88,2 48,8 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 96,5 69,0 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 84,8 99,1 65,7 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 95,9 64,5 78,1 93,7 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 127,1 99,8 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 112,0 45,4 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juin Juillet Août Septembre Coctobre Décembre | consommation durables 97,8 92,3 84,6 82,8 87,2 100,3 86,3 77,9 93,3 53,5 67,1 93,8 89,8 82,7 72,5 83,9 81,9 90,2 85,7 75,9 88,2 48,8 62,2 87,6 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 96,5 69,0 82,5 94,3 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 84,8 99,1 65,7 85,6 95,9 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 95,9 64,5 78,1 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 127,1 99,8 104,2 123,6 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 112,0 45,4 96,1 110,6 |
| 2002 2003 2004 2004 Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre 2005 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juin Juillet Août Septembre | consommation durables 97.8 92.3 84.6 82.8 87.2 100.3 86.3 77.9 93.3 53.5 67.1 93.8 89.8 82.7 72.5 83.9 81.9 90.2 85.7 75.9 88.2 48.8 62.2 48.8 62.2 87.6 79.7 | 98,5 96,4 93,2 91,6 92,8 104,8 92,9 85,6 99,8 74,4 83,4 97,6 96,3 88,7 87,1 93,2 89,1 96,6 92,4 86,2 96,5 69,0 82,5 94,3 91,1 | 98,2 94,4 86,9 87,4 89,5 101,3 95,3 82,9 97,0 56,3 87,3 95,8 94,8 82,7 78,3 82,9 84,0 92,4 94,1 84,8 99,1 65,7 85,6 95,9 86,2 | manufacturière (15-37) 98,8 94,9 91,3 90,3 92,1 105,1 93,6 85,2 99,6 69,8 80,0 97,6 95,7 88,2 81,4 90,7 88,3 96,3 92,6 85,2 95,9 64,5 78,1 93,7 88,5 | eau (40-41) 101,5 98,1 100,0 102,7 103,6 107,9 104,2 100,8 104,5 95,1 93,1 99,8 109,8 103,3 104,4 120,6 115,1 133,5 118,0 108,3 127,1 99,8 104,2 123,6 124,2 | 99,0 96,7 94,0 94,5 92,8 113,0 99,1 92,1 112,6 50,1 95,8 111,1 106,8 93,9 82,2 74,1 85,4 92,5 103,5 93,4 112,0 45,4 96,1 110,6 99,4 |

Belgique : indices bruts de la masse salariale (2000=100)

| | | Ensemble de l'industrie (10-45) | Ensemble de l'industrie, construction excl. | Biens intermédiaires et énergie | Biens d'investissement | Industrie chimique (24) | Fabrications métalliques (28-3 |
|---------------------------------|---|--|---|--|--|---|---|
| 2001 | | 101,1 | (10-41) 101,1 | 101,2 | 99,7 | 102,3 | 101,7 |
| 2001 | | 100,3 | 100,1 | 99,5 | 98,1 | 102,6 | 99,9 |
| 2003 | | 97,0 | 96,5 | 97,9 | 92,3 | 102,5 | 94,3 |
| 2004 | | 96,1 | 95,6 | 97,5 | 91,6 | 102,5 | 92,7 |
| 2002 | 1 | 96,5 | 96,7 | 96,2 | 92,8 | 98,9 | 96,0 |
| | 2 | 102,5 | 100,8 | 100,8 | 99,8 | 102,9 | 99,9 |
| | 3 | 89,1 | 88,6 | 89,0 | 87,1 | 93,4 | 87,0 |
| | 4 | 113,1 | 114,4 | 112,2 | 112,5 | 115,0 | 116,6 |
| 003 | 1 | 93,0 | 92,9 | 93,0 | 90,3 | 95,6 | 93,3 |
| | 2 | 98,5 | 96,3 | 98,6 | 96,5 | 101,6 | 96,2 |
| | 3 | 87,0 | 86,1 | 88,1 | 78,7 | 95,4 | 80,4 |
| | 4 | 109,6 | 110,6 | 112,1 | 103,6 | 117,3 | 107,2 |
| 004 | 1 | 93,8 | 93,4 | 94,2 | 92,0 | 98,0 | 91,9 |
| | 2 | 98,0 | 96,4 | 99,0 | 92,1 | 104,5 | 92,1 |
| | 3 | 84,1 | 83,2 | 85,7 | 76,3 | 91,4 | 78,7 |
| | 4 | 108,5 | 109,2 | 111,2 | 105,9 | 116,1 | 108,0 |
| 2005 | 1 | 90,0 | 90,6 | 92,3 | 86,9 | 96,4 | 88,3 |
| | 2 | 97,6 | 95,8 | 99,5 | 91,2 | 103,2 | 90,9 |
| | 3 | 83,5 | 82,5 | 84,9 | 78,1 | 90,0 | 78,5 |
| | 4 | 106,9 | 107,6 | 110,1 | 104,1 | 117,3 | 104,2 |
| 006 | 1 | 87,9 | 87,0 | 93,6 | 87,7 | 100,0 | 75,5 |
| | | | | | | | |
| | | Biens de consommation | Biens de consommation non | Industries extractives (10-14) | Industrie manufacturière | Electricité, gaz et eau (40-41) | Construction (45 |
| | | consommation durables | consommation non durables | (10-14) | manufacturière (15-37) | eau (40-41) | |
| | | consommation durables 105,2 | consommation non durables | 99,0 | manufacturière (15-37) 101,0 | eau (40-41) | 101,4 |
| 002 | | consommation durables 105,2 102,7 | consommation non durables 100,7 101,4 | (10-14) | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 | eau (40-41) 103,0 100,6 | 101,4 101,3 |
| 2001 2002 2003 2004 | | consommation durables 105,2 | consommation non durables | 99,0 99,1 | manufacturière (15-37) 101,0 | eau (40-41) | 101,4 |
| .002 .003 | 1 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 | consommation non durables 100,7 101,4 97,7 | 99,0 99,1 90,4 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 | eau (40-41) 103,0 100,6 101,1 | 101,4 101,3 99,9 |
| 002 003 004 | 1 2 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 | consommation non durables 100,7 101,4 97,7 97,2 | 99,0 99,1 90,4 88,4 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 | eau (40-41) 103,0 100,6 101,1 106,2 | 101,4 101,3 99,9 99,0 |
| 002 003 004 | | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 | consommation non durables 100,7 101,4 97,7 97,2 | 99,0 99,1 90,4 88,4 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 | 103,0 100,6 101,1 106,2 | 101,4 101,3 99,9 99,0 |
| 002 003 004 | 2 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 | consommation non durables 100,7 101,4 97,7 97,2 97,8 100,4 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 | eau (40-41) 103,0 100,6 101,1 106,2 88,4 101,3 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 |
| 002 003 004 002 | 2 3 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 | consommation non durables 100,7 101,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 | eau (40-41) 103,0 100,6 101,1 106,2 88,4 101,3 91,4 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 | 2000 consommation non durables 100,7 101,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 | eau (40-41) 103,0 100,6 101,1 106,2 88,4 101,3 91,4 121,3 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 | 00,7 100,7 101,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 2 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 | 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 2 3 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 | 97.8 100,4 91.2 116,4 92.6 93,5 89,9 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 2 3 4 1 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 | 00000000000000000000000000000000000000 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 2 3 4 1 2 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 94,7 | 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 89,9 114,9 93,9 98,2 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 88,4 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 95,8 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 105,5 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 106,6 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 2 3 4 1 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 | 97,8 100,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 89,9 114,9 93,9 98,2 86,1 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 88,4 76,9 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 105,5 94,8 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 106,6 88,7 |
| 002 003 004 002 003 | 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 94,7 80,1 101,0 | 97.8 100,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 89,9 114,9 93,9 98,2 86,1 110,7 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 88,4 76,9 102,4 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 95,8 82,6 108,5 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 105,5 94,8 121,9 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 106,6 88,7 104,9 |
| 002 003 004 | 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 94,7 80,1 101,0 86,6 | 97,8 100,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 89,9 114,9 93,9 98,2 86,1 110,7 91,4 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 88,4 76,9 102,4 85,6 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 95,8 82,6 108,5 90,1 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 105,5 94,8 121,9 97,7 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 106,6 88,7 104,9 87,1 |
| 002 003 004 002 003 | 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 94,7 80,1 101,0 86,6 90,8 | 97,8 100,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 89,9 114,9 93,9 98,2 86,1 110,7 91,4 97,3 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 88,4 76,9 102,4 85,6 89,2 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 95,8 82,6 108,5 90,1 94,5 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 105,5 94,8 121,9 97,7 119,6 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 106,6 88,7 104,9 87,1 106,9 |
| 002 003 004 002 | 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 | consommation durables 105,2 102,7 95,3 91,9 103,9 106,7 91,1 109,1 94,1 95,4 86,4 105,2 92,0 94,7 80,1 101,0 86,6 | 97,8 100,4 97,7 97,2 97,8 100,4 91,2 116,4 92,6 93,5 89,9 114,9 93,9 98,2 86,1 110,7 91,4 | 99,0 99,1 90,4 88,4 97,8 100,7 85,7 112,4 91,0 80,3 79,6 110,5 86,0 88,4 76,9 102,4 85,6 | manufacturière (15-37) 101,0 100,1 96,2 95,0 97,2 100,7 88,4 114,0 93,4 96,3 85,7 109,4 92,9 95,8 82,6 108,5 90,1 | 88,4 101,3 91,4 121,3 83,7 97,1 93,5 130,2 102,5 105,5 94,8 121,9 97,7 | 101,4 101,3 99,9 99,0 95,3 111,1 91,8 106,9 93,8 109,3 91,6 104,9 95,8 106,6 88,7 104,9 87,1 |

Évolution du nombre de faillites de janvier 2005 à avril 2006 selon l'activité, la région ou la forme juridique

| 30101 | <u>u</u> | | , | og. | ••••• | | <u> </u> | juille | iiquc | | | | | |
|-------------|------------|----------|-------------|----------|------------------|----------|----------|--------|-------|-------|------|------|------|--------------|
| | j | anv. | fév. | mars | avril | mai | juin | juil. | août | sept. | oct. | nov. | déc. | total annuel |
| Total des d | lossi | iers d | le failli | tes intr | oduits | | | | | | | | | |
| 20 | 005 | 694 | 638 | 762 | 635 | 721 | 854 | 418 | 367 | 824 | 687 | 601 | 676 | 7.877 |
| 20 | 006 | 740 | 690 | 683 | 594 | | | | | | | | | |
| Répartition | selo | on l'a | ctivité | | | | | | | | | | | |
| Agricultur | re et i | oêche | | | | | | | | | | | | |
| _ | 005 | 12 | 11 | 5 | 10 | 5 | 13 | 8 | 6 | 13 | 9 | 11 | 18 | 121 |
| 20 | 006 | 11 | 9 | 12 | 9 | | | | | | | | | |
| Industrie | extra | ctive, | énergie | et indus | trie mar | nufactur | ière | | | | | | | |
| 20 | 005 | 56 | 36 | 46 | 31 | 47 | 77 | 29 | 25 | 74 | 37 | 54 | 49 | 561 |
| 20 | 006 | 38 | 36 | 49 | 43 | | | | | | | | | |
| Construc | | | | | | | | | | | | | | |
| | 005 | 87 | 88 | 101 | 97 | 110 | 117 | 62 | 48 | 99 | 100 | 86 | 72 | 1.067 |
| | 006 | 96 | 93 | 84 | 75 | | | | | | | | | |
| Commerc | | | | | | | | | | | | | | |
| | 005 | 225 | 195 | 249 | 167 | 207 | 227 | 120 | 117 | 242 | 207 | 166 | 200 | 2.322 |
| | 006 | 226 | 226 | 206 | 175 | | | | | | | | | |
| Horeca | 005 | 109 | 118 | 137 | 107 | 124 | 164 | 73 | 64 | 154 | 121 | 103 | 118 | 1.392 |
| | 005 006 | 141 | 119 | 126 | 107 | 124 | 104 | 73 | 04 | 134 | 121 | 103 | 110 | 1.392 |
| Transpor | | | | | 121 | | | | | | | | | |
| • | 005 | 161 | 154 | 186 | 161 | 187 | 204 | 106 | 85 | 192 | 192 | 154 | 178 | 1.960 |
| | 006 | 188 | 163 | 177 | 120 | 101 | 20. | .00 | 00 | 102 | 102 | .0. | | 11000 |
| Activité n | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| | 005 | 44 | 36 | 38 | 62 | 41 | 52 | 20 | 22 | 50 | 21 | 27 | 41 | 454 |
| 20 | 006 | 40 | 44 | 29 | 51 | | | | | | | | | |
| Répartition | nar | rógic | \n | | | | | | | | | | | |
| Repartition | ı pai | regic | / 11 | | | | | | | | | | | |
| Région fla | aman | de | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 005 | 376 | 331 | 428 | 340 | 352 | 461 | 221 | 198 | 422 | 329 | 320 | 375 | 4.153 |
| 20 | 006 | 364 | 351 | 380 | 319 | | | | | | | | | |
| Région w | | | | | | | | | | | | | | |
| | 005 | 182 | 201 | 198 | 173 | 238 | 258 | 122 | 101 | 259 | 243 | 188 | 173 | 2.336 |
| | 006 | 224 | 214 | 196 | 159 | | | | | | | | | |
| Région d | | | • | | 400 | 404 | 405 | | 00 | 4.40 | 445 | 00 | 400 | 4 000 |
| | 005 | 136 | 106 | 136 | 122 | 131 | 135 | 75 | 68 | 143 | 115 | 93 | 128 | 1.388 |
| 20 | 006 | 152 | 125 | 107 | 116 | | | | | | | | | |
| Répartition | ı seld | on la | forme | Juridio | ue | | | | | | | | | |
| 1 pers. | | | | | | | | | | | | | | |
| | 005 | 156 | 129 | 165 | 146 | 140 | 170 | 80 | 81 | 182 | 151 | 124 | 143 | 1.667 |
| 20 | 006 | 138 | 159 | 118 | 134 | | | | | | | | | |
| S.A. | | | | | | | | | | | | | | |
| | 005 | 110 | 103 | 115 | 86 | 112 | 137 | 68 | 48 | 105 | 81 | 94 | 98 | 1.157 |
| | 006 | 98 | 97 | 104 | 90 | | | | | | | | | |
| S.P.R.L. | | | | | | | | | | | | _ | | |
| | 005 | 382 | 366 | 432 | 360 | 413 | 485 | 242 | 218 | 483 | 396 | 340 | 382 | 4.499 |
| | 006 | 441 | 398 | 413 | 329 | | | | | | | | | |
| Coopérat | | 22 | 07 | 24 | 20 | 40 | 27 | 0.5 | 4.4 | 4.5 | 40 | 07 | 0.0 | 20.4 |
| | 005 006 | 33 45 | 27 25 | 31 30 | 29 27 | 48 | 37 | 25 | 14 | 45 | 40 | 27 | 38 | 394 |
| Autres | JJ0 | 40 | 25 | 30 | 21 | | | | | | | | | |
| | 005 | 13 | 13 | 19 | 14 | 8 | 25 | 3 | 6 | 9 | 19 | 16 | 15 | 160 |
| | 006 | 18 | 11 | 18 | 14 | U | 20 | J | U | J | 13 | 10 | 10 | 100 |
| _` | | .0 | | ,, | | | | | | | | | | |



Évolution des prix des produits agricoles et horticoles

Produits agricoles

| Mercuriales des | produits végétaux | (en euros / 100 kg) |
|-----------------|-------------------|---------------------|
| | | |

| | | | | | Pommes | de terre | Foin de |
|-----------|------------|------------|---------------|-----------|---------------|--------------|---------------|
| | Froment 1* | Orge d'été | Escourgeon 3* | Avoine 4* | hâtives 5* | autres 6* | prairie 7* |
| 2005 | | | | | | | |
| janvier | 8,92 | - | 9,18 | 8,31 | - | 2,41 | 867,60 |
| février | 8,93 | - | 9,44 | 8,35 | - | 2,55 | 867,60 |
| mars | 9,02 | - | 9,62 | 8,38 | - | 3,18 | 866,60 |
| avril | 8,80 | - | 9,38 | 8,34 | - | 3,51 | 660,00 |
| mai | 8,94 | - | 9,46 | 8,40 | - | 3,06 | 660,00 |
| juin | 9,43 | - | 9,64 | 8,53 | 5,05 | - | 604,00 |
| juillet | 9,43 | - | 9,64 | 8,53 | 9,04 | - | 600,00 |
| aout | 8,93 | - | 9,20 | 8,53 | - | 11,72 | 595,00 |
| septembre | 8,88 | - | 9,25 | 8,13 | - | 9,24 | 755,00 |
| octobre | 8,85 | - | 9,23 | 7,93 | - | 9,125 | 660,00 |
| novembre | 9,17 | - | 9,46 | 8,24 | - | 9,00 | 560,00 |
| décembre | 9,19 | - | 9,45 | 8,40 | - | 9,33 | 635,00 |
| 2006 | | | | | | | |
| janvier | 9,20 | - | 9,49 | 8,55 | - | 10,95 | 646,67 |
| février | 9,40 | - | 9,43 | 8,90 | - | 13,40 | 633,33 |
| mars | 9,48 | - | 9,27 | 8,90 | - | 14,25 | 622,50 |
| avril | | | | | | | |
| mai | | | | | | | |
| juin | | | | | | | |
| juillet | | | | | | | |
| août | | | | | | | |
| septembre | | | | | | | |
| octobre | | | | | | | |
| novembre | | | | | | | |
| décembre | | | | | | | |

| | Produits agricoles (suite) | | | | | | aes prix |
|-----------|----------------------------|--------------|--------------|------------|------------|----------|-----------|
| | | 2000 : | = 100 | | | | |
| | | Poulets à | Poules à | | | | |
| | Moutons | rôtir | bouillir | Lait | Oeufs | Produits | Produits |
| | 100 Kg poids | 100 Kg poids | 100 Kg poids | | | | |
| | vif | vif | vif | 100 litres | 100 pièces | animaux | agricoles |
| | 15* | 16* | 17* | 18* | 19* | 20* | 21* |
| 2005 | | | | | | | |
| janvier | 202,82 | 69,50 | 26,75 | 27,88 | 1,62 | 93,93 | 90,1 |
| février | 201,24 | 71,75 | 27,25 | 26,75 | 2,05 | 95,81 | 91,8 |
| mars | 201,52 | 84,80 | 27,70 | 26,23 | 2,71 | 96,77 | 93,1 |
| avril | 203,14 | 87,75 | 16,88 | 24,90 | 1,72 | 92,62 | 89,8 |
| mai | 203,79 | 84,75 | 11,00 | 24,99 | 1,63 | 95,22 | 91,6 |
| juin | 203,63 | 92,20 | 12,60 | 24,94 | 1,91 | 98,45 | 93,5 |
| juillet | 201,24 | 92,50 | 14,75 | 24,93 | 2,13 | 97,77 | 94,2 |
| aout | 201,52 | 87,20 | 21,90 | 26,13 | 2,90 | 100,30 | 102,7 |
| septembre | 199,98 | 80,75 | 32,25 | 26,93 | 3,55 | 100,13 | 100,6 |
| octobre | 193,94 | 64,75 | 33,88 | 27,93 | 3,53 | 99,26 | 99,7 |
| novembre | 193,11 | 57,80 | 28,70 | 28,01 | 3,41 | 99,56 | 100,0 |
| décembre | 190,55 | 57,75 | 24,00 | 27,98 | 3,87 | 102,27 | 102,5 |
| 2006 | | | | | | | |
| janvier | 189,99 | 66,25 | 27,13 | 26,73 | 3,04 | 97,74 | 100,09 |
| février | 186,04 | 63,00 | 23,38 | 25,99 | 3,58 | 104,38 | 107,53 |
| mars | 186,68 | 51,80 | 5,70 | 25,18 | 3,90 | 105,21 | 108,91 |
| avril | | | | | | | |
| mai | | | | | | | |
| juin | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Indices des prix

Produits agricoles (suite)

juillet août septembre octobre novembre décembre

^(*) Pour de plus amples informations voir l'introduction et les notes explicatives

| | | icoles (suite) | Produits agr | | | Indices des | |
|---|--|---|--|---|--|--|--|
| Mercuriales des produits animaux (en euros) | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 100 Kg poids | 100 Kg poids | 100 Kg poids | 100 Kg poids | 100 Kg poids | 100 Kg poids | | |
| vif | vif | vif | vif | vif | | végétaux | |
| 14* | 13* | 12* | 11* | 10* | 9* | 8 | |
| | | | | | | | |
| 108,24 | 291,07 | 183,07 | 135,79 | 208,03 | - | 72,97 | |
| 113,72 | 277,37 | 184,59 | 134,48 | 208,40 | - | 73,73 | |
| 111,26 | 291,63 | 185,70 | 137,44 | 206,72 | - | 76,73 | |
| 104,77 | 279,80 | 183,21 | 139,75 | 204,78 | - | 77,27 | |
| 110,52 | 275,32 | 182,89 | 149,97 | 217,58 | - | 75,53 | |
| 114,77 | 268,01 | 189,98 | 159,14 | 228,62 | - | 71,33 | |
| 112,52 | 263,18 | 189,98 | 157,59 | 231,66 | - | 78,01 | |
| 114,97 | 274,13 | 190,22 | 158,03 | 235,31 | - | 113,23 | |
| 110,02 | 314,48 | 190,03 | 155,40 | 234,50 | - | 102,62 | |
| 107,02 | 344,74 | 192,59 | 155,92 | 234,02 | - | 101,84 | |
| 107,77 | 377,36 | 193,25 | 154,67 | 235,00 | - | 101,72 | |
| 112,52 | 398,19 | 193,25 | 156,11 | 240,96 | - | 103,39 | |
| | | | | | | | |
| 103,52 | 451,26 | 193,25 | 158,15 | 239,37 | - | 110,67 | |
| 106,77 | 638,82 | 193,25 | 163,41 | 240,14 | - | 121,71 | |
| 111,78 | 654,93 | 191,59 | 167,25 | 243,50 | - | 125,54 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 100 Kg poids vif 14* 108,24 113,72 111,26 104,77 110,52 114,77 112,52 114,97 110,02 107,02 107,77 112,52 | Veaux Porcs 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 13* 14* 291,07 108,24 277,37 113,72 291,63 111,26 279,80 104,77 275,32 110,52 268,01 114,77 263,18 112,52 274,13 114,97 314,48 110,02 344,74 107,02 377,36 107,77 398,19 112,52 451,26 103,52 638,82 106,77 | dits animaux (en euros) Génisses Veaux Porcs 100 Kg poids 100 Kg poids vif 12* 13* 14* 183,07 291,07 108,24 184,59 277,37 113,72 185,70 291,63 111,26 183,21 279,80 104,77 182,89 275,32 110,52 189,98 268,01 114,77 189,98 263,18 112,52 190,22 274,13 114,97 190,03 314,48 110,02 192,59 344,74 107,02 193,25 377,36 107,77 193,25 398,19 112,52 193,25 451,26 103,52 193,25 638,82 106,77 | Vaches Génisses Veaux Porcs 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 11* 12* 13* 14* 135,79 183,07 291,07 108,24 134,48 184,59 277,37 113,72 137,44 185,70 291,63 111,26 139,75 183,21 279,80 104,77 149,97 182,89 275,32 110,52 159,14 189,98 268,01 114,77 157,59 189,98 263,18 112,52 158,03 190,22 274,13 114,97 155,40 190,03 314,48 110,02 155,92 192,59 344,74 107,02 154,67 193,25 377,36 107,77 156,11 193,25 398,19 112,52 158,15 193,25 451,26 103,52 163,41 193,25 638,82 106,77 | Mercuriales des produits animaux (en euros) Taureaux Vaches Génisses Veaux Porcs 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 100 Kg poids vif 208,03 135,79 183,07 291,07 108,24 208,40 134,48 184,59 277,37 113,72 206,72 137,44 185,70 291,63 111,26 204,78 139,75 183,21 279,80 104,77 217,58 149,97 182,89 275,32 110,52 228,62 159,14 189,98 268,01 114,77 231,66 157,59 189,98 263,18 112,52 235,31 158,03 190,22 274,13 114,97 234,50 155,40 190,03 314,48 110,02 235,00 154,67 193,25 377,36 107,77 240,96 156,11 193,25 398,19 112,52 239,37 158,15 193,25 451,26 103,52 <td> Mercuriales des produits animaux (en euros) Boeufs Taureaux Vaches Génisses Veaux 100 Kg poids vif vif</td> | Mercuriales des produits animaux (en euros) Boeufs Taureaux Vaches Génisses Veaux 100 Kg poids vif vif | |

| | | | , , | légumes en plein | Mercuriales des | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------|-----------------|-----------|---------|
| | Laitues | | Choux de | | | | |
| | pommées | Poireaux | Bruxelles | Céleris raves | Choux-fleurs | Endives | Oignons |
| | 10 pièces | 10 bottes | 10 Kg | 10 pièces | 10 pièces | 10 pièces | 10 Kg |
| | 28* | 27* | 26* | 25* | 24* | 23* | 22* |
| 2005 | | | | | | | |
| janvier | - | 2,18 | 6,75 | 2,10 | 4,19 | - | - |
| février | - | 3,10 | 11,63 | 1,76 | 4,46 | - | - |
| mars | - | 5,82 | 15,30 | 2,71 | 4,50 | - | - |
| avril | - | 2,34 | 10,38 | 1,77 | 3,67 | - | - |
| mai | - | 6,72 | - | - | 10,46 | - | - |
| juin | 3,06 | 5,22 | - | - | 6,75 | - | - |
| juillet | 3,76 | - | 24,59 | - | 7,31 | - | - |
| aout | 2,05 | 5,86 | 11,16 | - | 12,37 | - | 0,50 |
| septembre | 1,06 | 3,25 | 12,64 | - | 2,50 | - | 0,61 |
| octobre | - | 2,86 | 13,58 | 1,81 | 4,29 | - | 3,46 |
| novembre | - | 2,71 | 11,88 | - | 10,98 | - | - |
| décembre | - | 3,91 | 9,78 | - | 11,13 | - | - |
| 2006 | | | | | | | |
| janvier | - | 7,51 | 15,60 | 1,88 | 3,93 | 11,06 | 1,45 |
| février | - | 10,48 | 16,96 | 2,13 | 9,46 | - | 2,24 |
| mars | - | 13,98 | 22,83 | 3,64 | - | - | 3,18 |
| avril | | | | | | | |
| mai | | | | | | | |
| juin | | | | | | | |
| juillet | | | | | | | |
| aout | | | | | | | |
| septembre | | | | | | | |
| octobre | | | | | | | |
| novembre | | | | | | | |
| décembre | | | | | | | |

Évolution des prix des produits agricoles et horticoles (suite)

| | Produits horticoles (suite) | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------|--|----------------------------|-------|--|----------|--|
| | Mercuriales des légumes en plein air - suite (en euros) | | Mercuriales des légumes sous verre (en euros) | | | Mercuriales des pommes qualité 1 (en euros) | | |
| | Carottes | Chicorées witloof | Concombres | Concombres Laitues pommées | | Golden délicious | Jonagold | |
| | 10 bottes | 10 Kg | 10 pièces | 10 pièces | 10 Kg | 10 Kg | 10 Kg | |
| | 29* | 30* | 31* | 32* | 33* | 34* | 35* | |
| 2005 | | | | | | | | |
| janvier | - | 8,81 | 6,57 | 5,31 | 18,53 | 3,46 | 3,37 | |
| février | - | 8,79 | 9,45 | 7,40 | 31,66 | 4,56 | 3,06 | |
| mars | - | 10,61 | 4,35 | 8,53 | 19,72 | 3,90 | 3,24 | |
| avril | - | 4,83 | 3,63 | 3,03 | 15,05 | 4,05 | 3,29 | |
| mai | - | 5,85 | 2,80 | 1,71 | 10,61 | 15,10 | 6,14 | |
| juin | - | 5,04 | 2,69 | 2,93 | 7,26 | 4,12 | 2,70 | |
| juillet | - | 9,80 | 2,75 | 4,94 | 4,72 | 4,51 | 2,43 | |
| aout | - | 10,16 | 2,19 | 2,32 | 6,42 | 6,46 | 2,91 | |
| septembre | - | 7,09 | 2,07 | 1,63 | 5,09 | 4,52 | 2,90 | |
| octobre | - | 11,13 | 2,85 | 1,17 | 7,75 | 2,96 | 3,20 | |
| novembre | - | 11,93 | 3,08 | 3,57 | 7,09 | 3,35 | 3,50 | |
| décembre | - | 17,26 | - | 4,77 | 9,23 | 3,29 | 2,23 | |
| 2006 | | | | | | | | |
| janvier | - | 9,55 | 9,52 | 6,22 | 14,91 | 3,69 | 4,00 | |
| février | - | 9,34 | 7,02 | 7,07 | 28,01 | 4,26 | 4,06 | |
| mars avril | - | 8,14 | 2,84 | 2,58 | 19,07 | 4,21 | 3,38 | |
| mai | | | | | | | | |
| juin | | | | | | | | |
| juillet | | | | | | | | |
| aout | | | | | | | | |
| septembre | | | | | | | | |
| octobre | | | | | | | | |
| novembre | | | | | | | | |
| décembre | | | | | | | | |

| | Produits hortico | les (suite) | | | | |
|---|---|--------------------|--------------|------------|--------------------|-----------------|
| Mercuriales des pommes qualité 1 (en euros) | Mercuriales (| des noires qualità | 1 (en euros) | Indicas d | es prix 2000 = 100 | |
| Boskoop | Mercuriales des poires qualité 1 (en euros) Doyenné du Conférence commice Durondeau | | Durondeau | Produits | Produits agricoles | - |
| 10 Kg | 10 Kg | 10 Kg | 10 Kg | horticoles | et horticoles | |
| 36* | 37* | 38* | 39* | 40* | 41* | |
| | | | | | | 2005 |
| 3,41 | 5,70 | 4,54 | 4,17 | 149,62 | 104,73 | janvier |
| 3,94 | 5,71 | 4,91 | 3,63 | 190,42 | 116,02 | février |
| 4,25 | 5,77 | 5,76 | 2,30 | 171,11 | 112,28 | mars |
| 4,80 | 6,71 | 8,93 | - | 124,50 | 98,34 | avril |
| 7,47 | 8,68 | 5,62 | - | 129,76 | 101,00 | mai |
| - | 7,23 | 6,59 | - | 91,71 | 93,08 | juin |
| 1,87 | 5,98 | - | - | 98,87 | 95,33 | juillet |
| 6,29 | 7,84 | - | 4,47 | 107,44 | 103,83 | aout |
| 3,80 | 5,31 | 4,73 | 4,03 | 78,60 | 95,19 | septembre |
| 2,83 | 4,87 | 4,42 | 4,63 | 95,88 | 98,78 | octobre |
| 3,29 | 6,35 | 5,84 | 4,47 | 130,52 | 107,46 | novembre |
| 3,81 | 5,60 | 5,04 | 4,79 | 136,50 | 110,83 | décembre |
| | | | | | | 2006 |
| 3,62 | 6,91 | 7,28 | 3,50 | 125,63 | 106,36 | janvier |
| 5,07 | 7,23 | 7,67 | 7,12 | 163,21 | 121,21 | février |
| 4,52 | 6,58 | 3,09 | - | 160,41 | 121,56 | mars |
| | | | | | | avril |
| | | | | | | mai |
| | | | | | | juin juillet |
| | | | | | | aout |
| | | | | | | septembre |
| | | | | | | octobre |
| | | | | | | novembre |
| | | | | | | décembre |

Indices des prix d'achat des moyens de production en agriculture et en

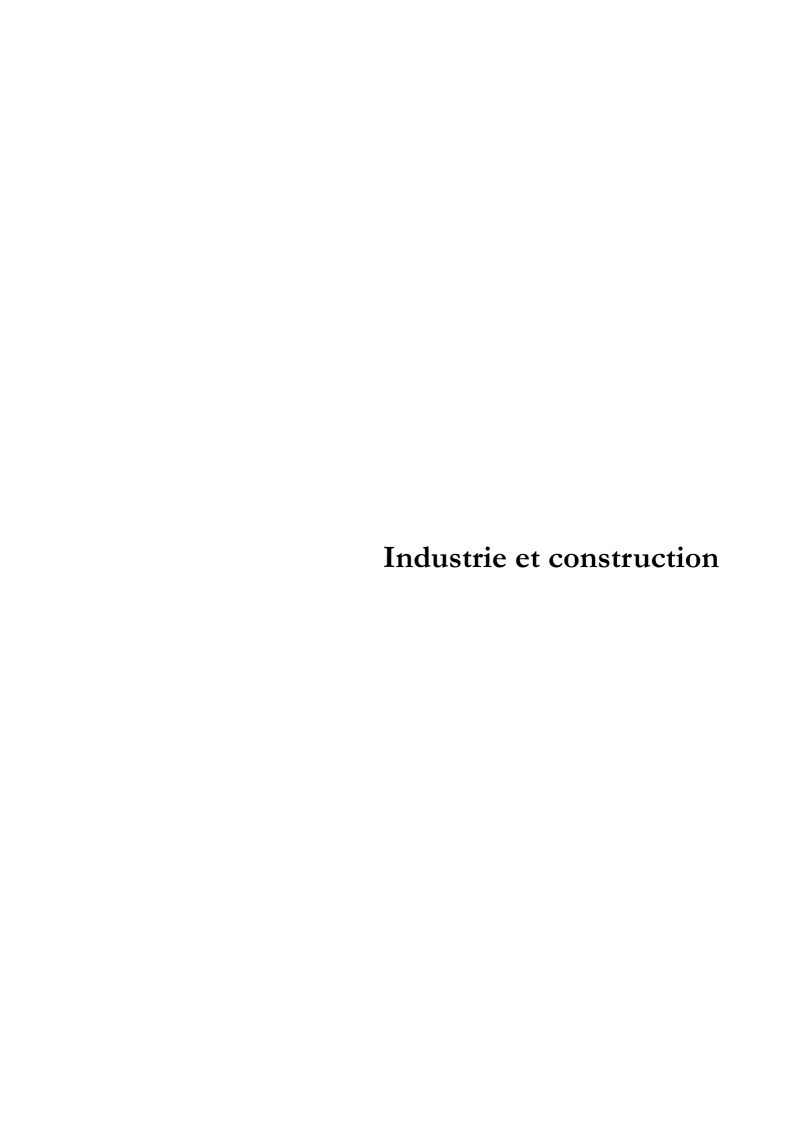
| | Consommation intermédiaire | Semences et plants | Animaux d'éle- vage et de rente | Énergie | Produits phytosanitaires |
|-----------|----------------------------|--------------------|------------------------------------|----------|--------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2005 | | | | | |
| janvier | 103,23 | 112,26 | 98,92 | 95,77 | 97,75 |
| février | 103,84 | 112,26 | 104,87 | 99,76 | 97,75 |
| mars | 104,41 | 112,26 | 101,39 | 104,21 | 97,75 |
| avril | 104,37 | 112,26 | 98,26 | 104,21 | 97,75 |
| mai | 105,10 | 112,26 | 100,82 | 108,48 | 97,75 |
| juin | 105,52 | 112,26 | 109,27 | 112,22 | 97,75 |
| juillet | 106,19 | 112,26 | 105,80 | 118,70 | 97,75 |
| aout | 106,59 | 112,26 | 101,86 | 122,28 | 97,75 |
| septembre | 107,39 | 112,26 | 93,76 | 131,00 | 97,75 |
| octobre | 107,43 | 112,26 | 88,82 | 131,76 | 97,75 |
| novembre | 107,33 | 112,26 | 88,93 | 129,73 | 97,75 |
| décembre | 106,74 | 112,26 | 97,55 | 122,30 | 97,75 |
| 2006 | | | | | |
| janvier | 107,06 | 112,26 | 101,86 | 126,16 | 97,75 |
| février | 107,48 | 112,26 | 112,62 | 128,60 | 97,75 |
| mars | 107,55 | 112,26 | 115,02 | 128,84 | 97,75 |
| avril | | | | | |
| mai | | | | | |
| juin | | | | | |
| juillet | | | | | |
| aout | | | | | |
| septembre | | | | | |
| octobre | | | | | |
| novembre | | | | | |
| décembre | | | | | |
| | | | | | |
| | | Autres biens | Inves- | | |
| | | et services | tissements | Matériel | Construction |
| | | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2005 | | | | | |
| janvier | | 99,29 | 111,65 | 113,77 | 108,19 |
| février | | 99,91 | 115,72 | 119,46 | 109,64 |
| mars | | 101,06 | 115,90 | 119,46 | 110,12 |
| avril | | 101.06 | 115 00 | 110.46 | 110 12 |

| | Autres biens | Inves- | | |
|-----------|--------------|------------|----------|--------------|
| | et services | tissements | Matériel | Construction |
| | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2005 | | | | |
| janvier | 99,29 | 111,65 | 113,77 | 108,19 |
| février | 99,91 | 115,72 | 119,46 | 109,64 |
| mars | 101,06 | 115,90 | 119,46 | 110,12 |
| avril | 101,06 | 115,90 | 119,46 | 110,12 |
| mai | 101,63 | 115,72 | 119,46 | 109,66 |
| juin | 101,35 | 115,84 | 119,46 | 109,95 |
| juillet | 101,20 | 116,36 | 119,46 | 111,32 |
| aout | 101,30 | 117,32 | 119,46 | 113,84 |
| septembre | 100,82 | 117,36 | 119,46 | 113,96 |
| octobre | 100,77 | 117,44 | 119,46 | 114,15 |
| novembre | 101,53 | 117,39 | 119,46 | 114,04 |
| décembre | 101,40 | 117,56 | 119,46 | 114,47 |
| 2006 | | | | |
| janvier | 101,40 | 114,64 | 113,77 | 116,07 |
| février | 101,40 | 118,56 | 119,46 | 117,10 |
| mars | 101,40 | 118,86 | 119,46 | 117,89 |
| avril | | | | |
| mai | | | | |
| juin | | | | |
| juillet | | | | |
| aout | | | | |
| septembre | | | | |
| octobre | | | | |
| novembre | | | | |
| décembre | | | | |

horticulture (2000 = 100)*

| Engrais | Aliments | Petits matériels | Entretien des bâtiments | Entretien du matériel | |
|---------|----------|---------------------|----------------------------|--------------------------|-----------|
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| • | • | • | - | | 2005 |
| 115,16 | 101,76 | 108,92 | 109,02 | 110,84 | janvier |
| 115,16 | 101,77 | 108,92 | 110,78 | 111,04 | février |
| 115,16 | 101,61 | 108,92 | 111,38 | 112,02 | mars |
| 115,16 | 101,62 | 108,92 | 111,38 | 112,02 | avril |
| 115,93 | 101,62 | 108,92 | 110,74 | 113,78 | mai |
| 115,93 | 101,43 | 108,92 | 111,10 | 114,19 | juin |
| 115,57 | 101,47 | 108,92 | 112,48 | 114,72 | juillet |
| 115,57 | 101,46 | 108,92 | 115,57 | 114,93 | aout |
| 115,57 | 101,61 | 108,92 | 115,70 | 115,10 | septembre |
| 115,57 | 101,58 | 108,92 | 115,82 | 115,56 | octobre |
| 115,57 | 101,50 | 108,92 | 115,68 | 116,24 | novembre |
| 115,57 | 101,60 | 108,92 | 116,21 | 116,28 | décembre |
| | | | | | 2006 |
| 113,18 | 101,53 | 108,92 | 118,03 | 116,28 | janvier |
| 113,18 | 101,53 | 108,92 | 119,28 | 116,28 | février |
| 113,18 | 101,52 | 108,92 | 120,25 | 116,28 | mars |
| | | | | | avril |
| | | | | | mai |
| | | | | | juin |
| | | | | | juillet |
| | | | | | aout |
| | | | | | septembre |
| | | | | | octobre |
| | | | | | novembre |
| | | | | | décembre |
| | | | | | |

| | | | Indice | |
|----------|-----------|----------|---------|-----------|
| Salaires | Fermages | Intérêts | général | |
| 15 | 16 | 17 | 18 | |
| | | | | 2005 |
| 112,7 | 77 104,29 | 224,27 | 107,60 | janvier |
| 112,7 | 77 104,29 | 224,27 | 108,56 | février |
| 112,7 | 77 104,29 | 224,27 | 109,01 | mars |
| 112,7 | 77 104,29 | 224,27 | 108,98 | avril |
| 112,7 | 77 104,29 | 224,27 | 109,52 | mai |
| 112,7 | 77 104,29 | 224,27 | 109,85 | juin |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 110,52 | juillet |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 110,94 | aout |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 111,55 | septembre |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 111,59 | octobre |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 111,51 | novembre |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 111,08 | décembre |
| | | | | 2006 |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 110,97 | janvier |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 111,76 | février |
| 114,2 | 25 104,29 | 224,27 | 111,86 | mars |
| | | | | avril |
| | | | | mai |
| | | | | juin |
| | | | | juillet |
| | | | | aout |
| | | | | septembre |
| | | | | octobre |
| | | | | novembre |
| | | | | décembre |
| | | | | |



PRODCOM - Livraisons par activité

Valeur de la production industrielle (1) suivant l'activité principale de

| Code | | 2005 | | | | |
|------|---|------------|------------|-----------|------------|------------|
| NACE | Activité | Mai - | Juin | Juillet | Août | Septembre |
| 14 | Autres industries extractives | 88 078 | 106 002 | 58 260 | 77 408 | 84 962 |
| 1C | Industries alimentaires (1C= 15 sauf abattoirs et laiteries) | 1 593 994 | 1 714 173 | 1 488 632 | 1 685 127 | 1 764 686 |
| 16 | Industrie du tabac | 34 396 | 37 009 | 32 150 | 29 584 | 35 659 |
| 17 | Industrie textile | 353 281 | 407 344 | 325 845 | 271 662 | 429 009 |
| 18 | Industrie de l'habillement et des fourrures | 29 277 | 30 319 | 41 861 | 56 955 | 40 853 |
| 19 | Industrie du cuir et de la chaussure | 8 207 | 9 884 | 6 654 | 7 979 | 9 728 |
| 20 | Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie à l'exclusion des meubles | 204 823 | 235 367 | 169 109 | 169 250 | 218 432 |
| 21 | Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier | 292 701 | 329 234 | 284 446 | 289 713 | 351 161 |
| 22 | Edition, imprimerie, reproduction | 394 342 | 388 132 | 248 022 | 338 022 | 430 700 |
| 24 | Fabrication de produits chimiques | 2 554 679 | 2 715 704 | 2 446 832 | 2 455 763 | 2 782 995 |
| 25 | Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques | 422 945 | 476 008 | 366 985 | 384 685 | 486 870 |
| 26 | Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques | 468 178 | 557 568 | 340 467 | 428 987 | 524 848 |
| 27 | Métallurgie | 1 181 610 | 1 236 454 | 1 014 482 | 919 441 | 1 208 070 |
| 28 | Travail des métaux | 625 124 | 747 242 | 496 681 | 577 373 | 709 252 |
| 29 | Fabrication de machines et équipements | 640 149 | 774 744 | 572 072 | 551 310 | 704 353 |
| 30 | Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique | 25 881 | 33 197 | 23 065 | 23 782 | 35 158 |
| 31 | Fabrication de machines et appareils électriques | 334 801 | 394 531 | 279 470 | 302 475 | 378 333 |
| 32 | Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication | 174 271 | 231 610 | 163 155 | 169 820 | 212 203 |
| 33 | Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie | 83 471 | 90 580 | 61 283 | 63 417 | 84 402 |
| 34 | Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques | 1 186 432 | 1 681 794 | 963 487 | 1 122 719 | 1 626 587 |
| 35 | Fabrication d'autres matériels de transport | 126 295 | 224 982 | 117 343 | 101 485 | 117 550 |
| 36 | Fabrication de meubles; industries diverses | 205 840 | 235 826 | 150 843 | 164 338 | 272 160 |
| | Total | 11 028 774 | 12 657 704 | 9 651 146 | 10 191 297 | 12 507 971 |

l'établissement (chiffres provisoires en 1 000 €)

| | | | 2005 | 2006 | | | Code |
|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------|
| Octobre | Novembre | Décembre | | Janvier | Février - | Mars | NACE |
| 79 371 | 74 366 | 66 410 | 1 054 933 | 63 660 | 70 164 | 84 483 | 14 |
| 1 691 339 | 1 752 435 | 1 753 049 | 19 681 985 | 1 596 132 | 1 500 476 | 1 762 046 | 1C |
| 31 788 | 32 212 | 29 255 | 392 808 | 29 343 | 27 858 | 31 022 | 16 |
| 398 363 | 421 986 | 347 014 | 4 500 087 | 366 301 | 372 654 | 434 707 | 17 |
| 32 964 | 28 979 | 24 821 | 461 838 | 43 177 | 51 101 | 48 931 | 18 |
| 8 581 | 9 217 | 7 586 | 103 276 | 8 533 | 8 438 | 9 111 | 19 |
| 198 333 | 208 959 | 175 117 | 2 380 479 | 200 310 | 199 129 | 242 409 | 20 |
| 307 359 | 309 629 | 292 294 | 3 675 809 | 303 922 | 300 739 | 344 825 | 21 |
| 400 922 | 412 438 | 426 019 | 4 463 681 | 334 290 | 347 463 | 406 133 | 22 |
| 2 741 511 | 2 732 866 | 2 523 468 | 31 464 455 | 2 826 913 | 2 763 570 | 3 127 233 | 24 |
| 464 081 | 465 574 | 395 582 | 5 148 422 | 460 924 | 456 315 | 506 238 | 25 |
| 475 858 | 467 758 | 376 581 | 5 294 386 | 369 761 | 397 100 | 499 788 | 26 |
| 1 132 993 | 1 307 317 | 974 437 | 13 873 815 | 1 301 904 | 1 301 237 | 1 393 966 | 27 |
| 664 576 | 704 181 | 666 500 | 7 681 171 | 615 931 | 632 950 | 724 026 | 28 |
| 648 775 | 747 286 | 806 306 | 8 000 862 | 651 698 | 687 807 | 823 204 | 29 |
| 36 067 | 36 359 | 40 134 | 366 292 | 32 730 | 32 012 | 36 257 | 30 |
| 367 408 | 373 358 | 362 236 | 4 158 412 | 339 474 | 356 417 | 397 562 | 31 |
| 188 159 | 212 206 | 236 509 | 2 284 346 | 175 453 | 194 053 | 224 285 | 32 |
| 86 548 | 82 983 | 100 590 | 931 701 | 74 705 | 75 172 | 100 170 | 33 |
| 1 341 537 | 1 417 263 | 1 264 634 | 16 761 250 | 1 258 845 | 1 508 680 | 1 716 249 | 34 |
| 111 031 | 133 977 | 138 403 | 1 532 102 | 106 799 | 115 084 | 141 009 | 35 |
| 219 054 | 237 280 | 218 991 | 2 591 946 | 209 177 | 225 602 | 261 812 | 36 |
| 11 626 617 | 12 168 629 | 11 225 933 | 136 804 055 | 11 369 982 | 11 624 023 | 13 315 467 | |
| | | | | | | | |

NON-PRODCOM - Chiffre d'affaires

Le chiffre d'affaires (1) dans certaines branches d'activité (chiffres provisoires

| Code | | 2005 | | | | |
|-------|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| NACE | Description | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre |
| 15.1A | Abattage du gros bétail | 67 612 | 73 103 | 60 264 | 70 095 | 71 893 |
| 15.51 | Fabrication de produits laitiers | 252 215 | 258 052 | 219 152 | 235 889 | 241 530 |
| 23.10 | Cokéfaction | 4 272 | 6 351 | 6 298 | 5 939 | 5 804 |
| 23.20 | Raffinage de pétrole | 905 368 | 1 076 647 | 1 000 521 | 1 193 211 | 1 238 335 |
| 23.30 | Elaboration et transformation de matières nucléaires | 21 656 | 17 072 | 13 661 | 17 406 | 6 832 |
| 37.10 | Récupération de matières métalliques recyclables | 61 089 | 75 538 | 55 816 | 44 314 | 104 209 |
| 37.2 | Récupération de matières non métalliques recyclables | 49 246 | 52 221 | 53 054 | 41 458 | 61 258 |
| 37.21 | Récupération du papier | 8 289 | 8 959 | 7 954 | 7 810 | 9 304 |
| 37.22 | Récupération du textile | 5 207 | 7 677 | 5 713 | 4 567 | 8 765 |
| 37.23 | Récupération des matières chimiques | 34 016 | 33 987 | 37 365 | 27 463 | 40 710 |
| 37.24 | Recupération des matériaux de construction | 1 734 | 1 598 | 2 022 | 1 619 | 2 479 |
| 41 | Captage, épuration et distribution d'eau | 86 669 | 109 012 | 79 017 | 102 330 | 119 274 |

en 1 000 €)

| | | | 2005 | 2006 | | | Code |
|-----------|-----------|-----------|------------|---------|---------|---------|-------|
| Octobre | Novembre | Décembre | | Janvier | Février | Mars | NACE |
| 70 390 | 78 983 | 79 601 | 846 309 | 69 493 | 68 394 | 80 032 | 15.1A |
| 242 371 | 236 004 | 239 132 | 2 883 979 | 225 856 | 230 429 | 232 558 | 15.51 |
| 2 316 | 10 307 | 5 545 | 56 432 | 8 486 | 3 958 | | 23.10 |
| 1 239 234 | 1 252 402 | 1 186 855 | 12 397 991 | | | | 23.20 |
| 29 926 | 13 359 | 14 097 | 193 854 | 16 336 | 16 083 | 9 351 | 23.30 |
| 84 781 | 72 347 | 62 014 | 871 412 | 82 654 | 83 271 | 106 007 | 37.10 |
| 50 384 | 52 177 | 48 336 | 596 842 | 60 166 | 52 521 | 54 633 | 37.2 |
| 8 481 | 8 652 | 9 966 | 103 671 | 8 391 | 8 690 | 10 477 | 37.21 |
| 6 457 | 6 859 | 5 875 | 72 963 | 5 951 | 6 507 | 7 440 | 37.22 |
| 33 723 | 34 407 | 30 928 | 398 796 | 44 278 | 35 786 | 34 852 | 37.23 |
| 1 723 | 2 260 | 1 568 | 21 413 | 1 547 | 1 538 | 1 865 | 37.24 |
| 99 393 | 90 844 | 112 753 | 1 135 844 | 81 628 | 99 108 | 106 017 | 41 |

NON-PRODCOM - Quantités produites

Sidérurgie (en 1000 T) (1)

| | Produc | ction de produ | uits bruts | Production de laminés à chaud Produits plats Produits longs et fil machine | | | | | Produits obtenus par transformation de produits plats chaud ou par revêtement | | |
|---------------|--------|-----------------------|---------------------|---|---------------|--|-----------------|----------------|---|---|--|
| | Fonte | Acier b | orut (3) | Produits | plats | Produits | longs et fil ma | chine | | | |
| | (2) | au four électrique | à oxygène pur | Coils à chaud (4) | Tôles à chaud | Ronds à béton et aciers marchands | Poutrelles | Fil machine | Tôles à froid | Fer blanc et autres tôles (étamées et chromées) (5) | |
| 1996 | 719 | 128 | 768 | 779 | 47 | 15 | 5 | 67 | 325 | 24 | |
| 1997 | 673 | 191 | 703 | 883 | 22 | 15 | 6 | 79 | 385 | 26 | |
| 1998 | 718 | 201 | 749 | 875 | 55 | 17 | 7 | 67 | 408 | 26 | |
| 1999 | 703 | 173 | 736 | 915 | 51 | 15 | 6 | 79 | 413 | 19 | |
| 2000 | 706 | 224 | 742 | 982 | 57 | 17 | 7 | 78 | 455 | 25 | |
| 2001 | 644 | 221 | 674 | 909 | 53 | 14 | 8 | 80 | 422 | 21 | |
| 2002 | 666 | 242 | 701 | 965 | 58 | 10 | 10 | 81 | 446 | 17 | |
| 2001 Décembre | 656 | 124 | 693 | 698 | 38 | 11 | 5 | 50 | 341 | 14 | |
| 2002 Janvier | 650 | 194 | 701 | 944 | 61 | 6 | 10 | 40 | 566 | 12 | |
| Février | 664 | 194 | 704 | 877 | 61 | 10 | 13 | 81 | 408 | 17 | |
| Mars | 743 | 257 | 780 | 1 068 | 61 | 16 | 8 | 89 | 495 | 25 | |
| Avril | 704 | 270 | 768 | 1 045 | 59 | 9 | 15 | 97 | 472 | 25 | |
| Mai | 596 | 253 | 565 | 1 110 | 53 | 5 | 20 | 98 | 491 | 20 | |
| Juin | 670 | 269 | 696 | 1 034 | 64 | 16 | 6 | 95 | 226 | 19 | |
| Juillet | 629 | 263 | 664 | 868 | 64 | - | - | 95 | 455 | 20 | |
| Août | 724 | 223 | 761 | 793 | 33 | 3 | 22 | 77 | 428 | 21 | |
| Septembre | 723 | 239 | 778 | 1 067 | 63 | 17 | 4 | 100 | 492 | 16 | |
| Octobre | 712 | 244 | 749 | 1 035 | 68 | 16 | 12 | 77 | 482 | 12 | |
| Novembre | 600 | 268 | 646 | 983 | 62 | 14 | 10 | 78 | 438 | 12 | |
| Décembre | 572 | 232 | 605 | 751 | 52 | 5 | 5 | 46 | 400 | 2 | |

Industrie des dérivés du pétrole : production des raffineries (en tonnes métriques)

| | Pétrole brut | Essences auto | Pétrole et carburéacteur type pétrole | Gas-oil | Fuel-oil résiduel | Gaz de pétrole | Bitumes | Essences spéciales et white-spirit |
|---------------|--------------|---------------|---------------------------------------|-----------|----------------------|----------------|---------|--|
| 1999 | 2 678 982 | 502 684 | 177 372 | 979 097 | 582 109 | 96 215 | 76 646 | 16 838 |
| 2000 | 2 828 379 | 442 623 | 193 059 | 1 041 764 | 665 861 | 117 149 | 55 250 | 16 363 |
| 2001 | 2 671 278 | 457 778 | 168 802 | 1 064 780 | 584 561 | 109 088 | 34 436 | 9 369 |
| 2002 | 2 794 783 | 481 274 | 178 818 | 1 038 642 | 633 622 | 111 618 | 36 140 | 10 439 |
| 2003 | 3 019 813 | 488 785 | 175 813 | 1 084 394 | 724 123 | 112 102 | 27 747 | 9 792 |
| 2004 | 2 866 834 | 482 445 | 186 308 | 1 027 236 | 698 338 | 88 387 | 73 315 | 8 191 |
| 2005 | 2 672 512 | 421 346 | 145 211 | 994 813 | 670 203 | 76 640 | 89 704 | 7 155 |
| 2004 Décembre | 3 013 933 | 513 996 | 228 178 | 1 101 442 | 673 566 | 85 258 | 58 694 | 5 149 |
| 2005 Janvier | 2 810 833 | 495 417 | 218 341 | 1 017 972 | 667 292 | 75 598 | 24 267 | 5 356 |
| Février | 2 615 071 | 457 947 | 144 977 | 970 627 | 692 865 | 67 292 | 53 884 | 6 815 |
| Mars | 2 943 327 | 488 729 | 151 908 | 1 085 900 | 681 796 | 97 364 | 49 103 | 8 207 |
| Avril | 2 991 102 | 478 143 | 165 161 | 1 121 252 | 655 944 | 96 149 | 105 789 | 7 018 |
| Mai | 2 316 450 | 294 097 | 91 272 | 818 560 | 620 083 | 66 254 | 114 051 | 7 028 |
| Juin | 1 962 862 | 230 523 | 80 175 | 650 627 | 581 446 | 53 624 | 111 986 | 9 760 |
| Juillet | 2 258 108 | 266 473 | 94 092 | 792 929 | 715 776 | 72 534 | 107 180 | 5 915 |
| Août | 2 903 590 | 358 931 | 137 382 | 1 068 152 | 820 644 | 98 198 | 104 997 | 8 136 |
| Septembre | 2 932 505 | 472 122 | 167 390 | 1 031 212 | 742 522 | 71 097 | 107 867 | 6 917 |
| Octobre | 2 896 302 | 514 382 | 175 104 | 1 191 377 | 668 575 | 67 208 | 128 276 | 7 947 |
| Novembre | 2 596 518 | 482 299 | 154 206 | 1 026 637 | 555 768 | 65 105 | 97 748 | 7 443 |
| Décembre | 2 843 478 | 517 093 | 162 520 | 1 162 511 | 639 729 | 89 252 | 71 298 | 5 320 |

⁽¹⁾ Source: Groupement de la sidérurgie.

⁽²⁾ Fonte ferro-manganèse exclue.

⁽³⁾ Acier pour moulages non compris.

⁽⁴⁾ Y compris coils pour relaminage à froid pour découpage (tôles ou feuillards à chaud ex-coils).

⁽⁵⁾ Ces renseignements complètent ceux donnés à propos des produits plats, mais ne s'ajoutent pas à ces derniers.

Production des cokeries

| | Production | Ammoniaque | Benzol brut | Goudron | | Gaz | 2 (3) | |
|--------------|------------|------------|-------------|----------|------------|---------------------|---------------|------------|
| | de coke | (2) | (1) | brut (2) | Production | Consomma | ation propre | Livraisons |
| | | | | | totale | Chauffage des fours | Autres usages | totales |
| | T | T | T | T | 1 000 m³ | 1 000 m³ | 1 000 m³ | 1 000 m³ |
| 2000 | 258 692 | 646 | 1 173 | 7 880 | 109 166 | 48 090 | 1 762 | 59 314 |
| 2001 | 268 443 | 734 | 1 127 | 8 021 | 106 633 | 46 979 | 2 346 | 57 308 |
| 2002 | 247 278 | 626 | 1 159 | 7 661 | 104 278 | 45 955 | 1 822 | 56 501 |
| 2003 | 233 033 | 654 | 1 135 | 7 364 | 98 787 | 44 611 | 1 505 | 52 671 |
| 2004 | 247 099 | 806 | 1 116 | 7 540 | 104 822 | 46 872 | 1 365 | 56 585 |
| 2005 | 216 651 | 741 | 1 116 | 7 212 | 102 412 | 48 065 | 1 452 | 52 895 |
| 2005 Février | 231 400 | 424 | 1 017 | 6 722 | 96 607 | 43 983 | 1 348 | 51 276 |
| Mars | 248 453 | 438 | 1 195 | 7 383 | 109 486 | 49 109 | 1 423 | 58 954 |
| Avril | 242 229 | 818 | 1 087 | 7 222 | 105 999 | 47 848 | 1 374 | 56 777 |
| Mai | 244 056 | 691 | 963 | 7 627 | 107 887 | 49 636 | 1 276 | 56 975 |
| Juin | 226 149 | 452 | 1 101 | 6 849 | 97 743 | 46 575 | 1 700 | 49 468 |
| Juillet | 235 721 | 879 | 1 130 | 7 172 | 98 912 | 48 788 | 1 370 | 48 754 |
| Août | 233 703 | 744 | 1 158 | 7 235 | 102 666 | 49 729 | 1 432 | 51 505 |
| Septembre | 229 810 | 797 | 1 103 | 6 818 | 97 699 | 47 744 | 1 183 | 48 772 |
| Octobre | 239 354 | 844 | 1 168 | 7 355 | 101 874 | 48 881 | 1 558 | 51 435 |
| Novembre | 233 079 | 1 082 | 1 143 | 7 232 | 97 690 | 46 795 | 1 551 | 49 344 |
| Décembre | 235 857 | 751 | 1 183 | 7 204 | 100 925 | 49 488 | 1 639 | 49 798 |
| 2006 Janvier | | 858 | 1 224 | 7 953 | 107 289 | 50 400 | 1 389 | 55 500 |
| Février | | 406 | 1 161 | 6 788 | 98 147 | 46 023 | 1 175 | 50 949 |

Production nette d'électricité (4), de gaz (5) et distribution d'eau

| | | Production nette d'électricité | Cokeries: production totale de gaz destinée aux fournitures industrielles directes | Volume d'eau disponible pour la distribution |
|--|--|---|--|--|
| | | GWh | 1 000 m³ | 1 000 m³ |
| 2000 2001 2002 2003 2004 2005 | Mars Avril Mai Juin Juillet Août | 6 681 6 340 6 524 6 729 6 793 | 30 012 28 547 28 317 25 157 28 630 | 60 182 60 676 59 615 61 526 60 172 59 995 63 574 59 840 63 339 62 076 59 436 57 700 |
| 2006 | Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars | | | 57 735 58 575 60 273 62 394 60 256 58 091 60 523 |

⁽¹⁾ Au dernier jour du mois.

⁽²⁾ Exprimée en sulfate.

⁽³⁾ Volumes exprimés en 1 000 m³ ramenés à 4 250 kcal/m³, 0° et 760 mm Hg.

⁽⁴⁾ Source: Administration de l'Energie, Fédération professionelle des producteurs et distributeurs d'électricité de Belgique.

⁽⁵⁾ Source: Administration de l'Energie.

PRODCOM - Emploi, heures et salaires

Emploi, heures et salaires suivant l'activité principale de l'établissement

| Code | Activité | | 2005 Mai | l i | luilles | A = 04 |
|------|---|--|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| NACE | Activité | | Mai - | Juin | Juillet | Août |
| 14 | Autres industries extractives | Nbre d'ouvriers | 2 486 | 2 466 | 2 457 | 2 455 |
| | | Nbre d'employés | 775 | 774 | 776 | 778 |
| | | Total Nbre d'heures (1) | 3 261 405 991 | 3 240 475 066 | 3 233 315 690 | 3 233 410 692 |
| | | Salaires trimestriels (2) | 405 55 1 | 25 099 | 315 650 | 410 692 |
| 1C | Industries alimentaires | Nbre d'ouvriers | 45 925 | 45 936 | 46 017 | 46 606 |
| | (1C= 15 sauf abattoirs et laiteries) | Nbre d'employés | 19 239 | 19 198 | 19 203 | 19 157 |
| | | Total | 65 164 | 65 134 | 65 220 | 65 763 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 7 634 113 | 8 463 976 451 734 | 6 462 499 | 7 485 750 |
| 16 | Industrie du tabac | Nbre d'ouvriers | 1 258 | 1 255 | 1 253 | 1 260 |
| | | Nbre d'employés | 424 | 432 | 431 | 432 |
| | | Total | 1 682 | 1 687 | 1 684 | 1 692 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 179 819 | 212 628 10 237 | 135 788 | 161 633 |
| 17 | Industrie textile | Nbre d'ouvriers | 24 681 | 24 534 | 24 399 | 24 320 |
| 17 | muustrie textile | Nbre d'employés | 5 070 | 5 056 | 5 026 | 5 028 |
| | | Total | 29 751 | 29 590 | 29 425 | 29 348 |
| | | Nbre d'heures (1) | 3 311 298 | 3 796 745 | 2 309 652 | 2 496 830 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 161 462 | | |
| 18 | Industrie de l'habillement et des | Nbre d'ouvriers | 4 019 | 3 982 | 3 953 | 3 936 |
| | fourrures | Nbre d'employés | 1 816 | 1 808 | 1 822 | 1 827 |
| | | Total | 5 835 | 5 790 | 5 775 | 5 763 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 602 425 | 706 831 28 936 | 430 938 | 573 729 |
| 19 | Industrie du cuir et de la chaussure | Nbre d'ouvriers | 998 | 994 | 989 | 984 |
| 10 | industrie du cuir et de la criadecure | Nbre d'employés | 363 | 361 | 358 | 363 |
| | | Total | 1 361 | 1 355 | 1 347 | 1 347 |
| | | Nbre d'heures (1) | 151 108 | 177 095 | 129 827 | 157 150 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 8 646 | | |
| 20 | Travail du bois et fabrication | Nbre d'ouvriers | 7 964 | 7 979 | 7 950 | 7 944 |
| | d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie à l'exclusion des meubles | Nbre d'employés Total | 2 084 10 048 | 2 068 10 047 | 2 090 10 040 | 2 097 10 041 |
| | | Nbre d'heures (1) | 1 316 101 | 1 456 804 | 917 616 | 1 227 529 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 60 731 | | |
| 21 | Fabrication de pâte à papier, de papier | Nbre d'ouvriers | 10 814 | 10 804 | 10 763 | 10 743 |
| | et d'articles en papier | Nbre d'employés | 3 619 | 3 612 | 3 618 | 3 609 |
| | | Total | 14 433 | 14 416 | 14 381 | 14 352 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 1 775 397 | 1 968 580 110 386 | 1 403 500 | 1 612 321 |
| 22 | Edition, imprimerie, reproduction | Nbre d'ouvriers | 10 464 | 10 452 | 10 453 | 10 471 |
| | | Nbre d'employés | 13 276 | 13 298 | 13 354 | 13 368 |
| | | Total | 23 740 | 23 750 | 23 807 | 23 839 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 2 957 490 | 3 284 537 207 930 | 2 305 499 | 2 920 490 |
| 0.4 | | | 00.440 | | 00.050 | 00.000 |
| 24 | Fabrication de produits chimiques | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés | 28 143 35 987 | 28 136 36 073 | 28 056 36 024 | 28 092 36 114 |
| | | Total | 64 130 | 64 209 | 64 080 | 64 206 |
| | | Nbre d'heures (1) | 7 912 674 | 8 696 805 | 6 388 269 | 7 180 906 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 721 429 | | |
| 25 | Fabrication de produits en caoutchouc | Nbre d'ouvriers | 17 569 | 17 489 | 17 491 | 17 504 |
| | et en matières plastiques | Nbre d'employés | 7 683 | 7 635 25 424 | 7 661 | 7 753 |
| | | Total Nbre d'heures (1) | 25 252 3 167 605 | 25 124 3 562 261 | 25 152 2 359 399 | 25 257 2 915 049 |
| | | Salaires trimestriels (2) | 3 107 003 | 192 415 | 2 333 333 | 2 3 13 0 43 |
| 26 | Fabrication d'autres produits | Nbre d'ouvriers | 20 538 | 20 680 | 20 575 | 20 668 |
| | minéraux non métalliques | Nbre d'employés | 6 753 | 6 746 | 6 736 | 6 760 |
| | | Total | 27 291 | 27 426 | 27 311 | 27 428 |
| | | Nbre d'heures (1) | 3 530 623 | 4 005 551 | 2 500 699 | 3 371 138 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 212 467 | | |

⁽¹⁾ Jusque décembre 1998 heures-ouvriers, à partir de janvier 1999 heures prestées par les travailleurs (employés et ouvriers).

⁽²⁾ Salaires et traitements bruts du trimestre, des employés et ouvriers occupés dans les divisions industrielles (en 1 000 €).

(chiffres provisoires)

| Co | | | 2006 | 2005 | | | | |
|----|------------------|------------------|------------------|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| NA | Mars | Février | Janvier | | Décembre | Novembre | Octobre | eptembre |
| 14 | 2 447 | 2 449 | 2 441 | 2 461 | 2 442 | 2 454 | 2 446 | 2 446 |
| | 770 | 769 | 770 | 777 | 774 | 779 | 777 | 779 |
| | 3 217 | 3 218 | 3 211 | 3 238 | 3 216 | 3 233 | 3 223 | 3 225 |
| | 483 077 | 411 422 | 409 638 | 410 861 | 353 623 | 404 599 | 412 758 | 457 414 |
| | 24 709 | | | 98 511 | 28 263 | | | 21 103 |
| 1C | 46 031 | 46 008 | 45 906 | 46 315 | 46 441 | 46 791 | 46 756 | 46 714 |
| | 19 117 | 19 113 | 19 043 | 19 189 | 19 180 | 19 228 | 19 167 | 19 163 |
| | 65 148 | 65 121 | 64 949 | 65 504 | 65 621 | 66 019 | 65 923 | 65 877 |
| | 8 843 369 | 7 871 795 | 8 423 894 | 7 925 619 | 7 538 603 | 8 032 989 | 8 221 526 | 8 412 429 |
| | 417 235 | | | 1 770 053 | 522 706 | | | 385 814 |
| 16 | 1 241 | 1 230 | 1 233 | 1 258 | 1 248 | 1 249 | 1 252 | 1 255 |
| | 440 | 440 | 446 | 431 | 441 | 446 | 448 | 441 |
| | 1 681 | 1 670 | 1 679 | 1 690 | 1 689 | 1 695 | 1 700 | 1 696 |
| | 207 106 | 180 873 | 197 173 | 186 046 | 154 285 | 193 408 | 190 219 | 209 973 |
| | 9 739 | | | 41 003 | 12 474 | | | 8 687 |
| 17 | 23 194 | 23 263 | 23 345 | 24 447 | 23 482 | 23 738 | 23 908 | 24 045 |
| | 4 890 | 4 905 | 4 924 | 5 038 | 4 943 | 4 970 | 4 974 | 4 985 |
| | 28 084 | 28 168 | 28 269 | 29 486 | 28 425 | 28 708 | 28 882 | 29 030 |
| | 3 812 596 | 3 374 569 | 3 531 576 | 3 341 719 | 2 887 348 | 3 484 991 | 3 419 469 | 3 713 458 |
| | 154 805 | | | 616 053 | 161 316 | | | 135 424 |
| 18 | 3 792 | 3 804 | 3 810 | 3 962 | 3 816 | 3 845 | 3 871 | 3 899 |
| 10 | 1 812 | 1 803 | 1 813 | 1 812 | 1 816 | 1 812 | 1 809 | 1 820 |
| | 5 604 | 5 607 | 5 623 | 5 775 | 5 632 | 5 657 | 5 680 | 5 719 |
| | 651 350 | 618 795 | 676 038 | 609 049 | 539 933 | 608 595 | 578 078 | 638 834 |
| | 28 290 | | | 113 399 | 29 861 | | | 26 607 |
| 10 | 063 | 075 | 079 | | 070 | 004 | 004 | 004 |
| 19 | 963 | 975 353 | 978 358 | 1 004 361 | 979 354 | 981 355 | 981 354 | 994 360 |
| | 353 1 316 | 1 328 | 1 336 | 1 365 | 1 333 | 1 336 | 1 335 | 1 354 |
| | 159 668 | 141 451 | 158 132 | 158 896 | 136 772 | 162 982 | 157 959 | 177 425 |
| | 7 156 | 141 401 | 100 102 | 33 576 | 9 686 | 102 302 | 107 303 | 7 742 |
| | | | | | | | | |
| 20 | 8 007 | 7 994 | 7 970 | 7 970 | 7 902 | 7 927 | 7 929 | 7 960 |
| | 2 155 10 162 | 2 149 10 143 | 2 160 10 130 | 2 093 10 063 | 2 117 10 019 | 2 113 10 040 | 2 120 10 049 | 2 111 10 071 |
| | 1 537 449 | 1 350 774 | 1 371 625 | 1 312 968 | 1 162 988 | 1 366 134 | 1 354 549 | 1 463 771 |
| | 59 553 | 1 000 774 | 1 07 1 020 | 231 996 | 62 166 | 1 000 104 | 1 004 045 | 52 474 |
| | | | | | | | | |
| 21 | 10 544 | 10 596 | 10 620 | 10 770 | 10 602 | 10 673 | 10 712 3 614 | 10 729 3 619 |
| | 3 625 14 169 | 3 628 14 224 | 3 620 14 240 | 3 607 14 377 | 3 603 14 205 | 3 618 14 291 | 14 326 | 14 348 |
| | 2 030 589 | 1 798 335 | 1 922 656 | 1 785 394 | 1 570 802 | 1 810 276 | 1 757 496 | 1 887 413 |
| | 108 319 | | | 445 011 | 129 251 | | | 99 803 |
| | | | 44 | | | | | |
| 22 | 10 161 | 10 161 | 10 133 | 10 422 | 10 227 | 10 275 | 10 269 | 10 320 |
| | 13 342 23 503 | 13 318 23 479 | 13 259 23 392 | 13 327 23 749 | 13 329 23 556 | 13 326 23 601 | 13 310 23 579 | 13 353 23 673 |
| | 3 359 177 | 2 975 358 | 3 172 220 | 23 749 3 044 722 | 2 891 341 | 3 072 140 | 3 122 454 | 3 264 799 |
| | 186 861 | 2 313 330 | J 112 220 | 3 044 722 800 466 | 232 082 | 3 072 140 | J 122 404 | 177 212 |
| | | | | | | | | |
| 24 | 27 830 | 27 851 | 27 894 | 28 092 | 28 027 | 28 041 | 28 079 | 28 034 |
| | 37 097 | 37 052 | 36 990 | 36 086 | 36 318 | 36 278 | 36 310 | 36 337 |
| | 64 927 | 64 903 | 64 884 | 64 179 | 64 345 | 64 319 | 64 389 | 64 371 |
| | 9 290 709 | 8 369 046 | 8 733 035 | 7 995 411 | 7 146 308 | 8 033 025 | 8 107 856 | 8 491 665 |
| | 707 025 | | | 2 845 657 | 818 818 | | | 640 928 |
| 25 | 17 625 | 17 581 | 17 583 | 17 567 | 17 566 | 17 605 | 17 605 | 17 646 |
| | 7 793 | 7 808 | 7 798 | 7 738 | 7 828 | 7 841 | 7 857 | 7 814 |
| | 25 418 | 25 389 | 25 381 | 25 305 | 25 394 | 25 446 | 25 462 | 25 460 |
| | 3 751 857 | 3 304 303 | 3 521 437 | 3 219 768 | 2 839 193 | 3 372 422 | 3 347 377 | 3 544 937 |
| | 186 852 | | | 763 390 | 225 642 | | | 169 935 |
| 26 | 20 438 | 20 412 | 20 400 | 20 602 | 20 431 | 20 585 | 20 601 | 20 592 |
| | 6 835 | 6 818 | 6 804 | 6 749 | 6 715 | 6 739 | 6 742 | 6 745 |
| | 27 273 | 27 230 | 27 204 | 27 352 | 27 146 | 27 324 | 27 343 | 27 337 |
| | 4 022 281 | 3 543 592 | 3 472 395 | 3 512 293 | 3 108 975 | 3 626 833 | 3 602 385 | 3 906 844 |
| | 206 503 | | | 826 884 | 231 496 | | | 183 374 |

PRODCOM - Emploi, heures et salaires

Emploi, heures et salaires suivant l'activité principale de l'établissement

| Code | | | 2005 | | | |
|------|--|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| NACE | Activité | | Mai | Juin | Juillet | Août |
| 27 | Métallurgie | Nbre d'ouvriers | 22 885 | 22 830 | 22 723 | 22 706 |
| | | Nbre d'employés | 9 243 | 9 231 | 9 235 | 9 241 |
| | | Total | 32 128 | 32 061 | 31 958 | 31 947 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 4 098 687 | 4 353 319 301 165 | 3 296 705 | 3 515 964 |
| 28 | Travail des métaux | Nbre d'ouvriers | 37 494 | 37 474 | 37 366 | 37 378 |
| | | Nbre d'employés Total | 11 356 48 850 | 11 309 48 783 | 11 307 48 673 | 11 296 48 674 |
| | | Nbre d'heures (1) | 5 978 869 | 6 862 843 | 4 179 777 | 5 533 856 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 323 942 | | |
| 29 | Fabrication de machines et équipements | Nbre d'ouvriers | 29 425 | 29 412 | 29 226 | 29 086 |
| | | Nbre d'employés | 14 625 | 14 599 | 14 553 43 779 | 14 583 43 669 |
| | | Total Nbre d'heures (1) | 44 050 5 469 317 | 44 011 6 276 949 | 4 048 529 | 43 669 |
| | | Salaires trimestriels (2) | 3 403 317 | 335 844 | 4 040 323 | 4073033 |
| 30 | Fabrication de machines de bureau et | Nbre d'ouvriers | 426 | 427 | 424 | 418 |
| | de matériel informatique | Nbre d'employés | 1 233 | 1 247 | 1 248 | 1 243 |
| | | Total Nbre d'heures (1) | 1 659 218 393 | 1 674 245 279 | 1 672 175 694 | 1 661 195 133 |
| | | Salaires trimestriels (2) | 210 333 | 16 542 | 175 094 | 195 155 |
| 31 | Fabrication de machines et appareils | Nbre d'ouvriers | 15 413 | 15 324 | 15 269 | 15 242 |
| | électriques | Nbre d'employés | 8 615 | 8 618 | 8 614 | 8 641 |
| | | Total | 24 028 | 23 942 | 23 883 | 23 883 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 2 929 313 | 3 367 399 187 763 | 2 193 687 | 2 791 327 |
| 32 | Fabrication d'équipements de radio, | Nbre d'ouvriers | 4 104 | 4 131 | 4 129 | 4 120 |
| 32 | télévision et communication | Nbre d'employés | 5 624 | 5 596 | 5 586 | 5 605 |
| | | Total | 9 728 | 9 727 | 9 715 | 9 725 |
| | | Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 1 190 828 | 1 362 165 94 319 | 902 772 | 1 012 706 |
| 22 | | `, | 2.026 | | 2 024 | 2.005 |
| 33 | Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés | 3 026 3 425 | 3 022 3 428 | 3 031 3 424 | 2 965 3 410 |
| | p | Total | 6 451 | 6 450 | 6 455 | 6 375 |
| | | Nbre d'heures (1) | 828 896 | 924 341 | 659 448 | 751 105 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 52 611 | | |
| 34 | Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés | 36 666 6 264 | 36 466 6 247 | 36 399 6 262 | 36 239 6 245 |
| | et semi-remorques | Total | 42 930 | 42 713 | 42 661 | 42 484 |
| | | Nbre d'heures (1) | 4 944 017 | 5 839 493 | 3 453 973 | 4 602 269 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 313 205 | | |
| 35 | Fabrication d'autres matériels de | Nbre d'ouvriers | 4 575 | 4 581 | 4 564 | 4 548 |
| | transport | Nbre d'employés Total | 4 012 8 587 | 4 009 8 590 | 4 012 8 576 | 4 006 8 554 |
| | | Nbre d'heures (1) | 905 538 | 994 148 | 693 967 | 785 250 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 73 877 | | |
| 36 | Fabrication de meubles; industries | Nbre d'ouvriers | 13 799 | 13 722 | 13 559 | 13 559 |
| | diverses | Nbre d'employés | 3 202 17 001 | 3 191 16 913 | 3 163 16 722 | 3 169 16 729 |
| | | Total Nbre d'heures (1) | 17 001 1 947 977 | 16 913 2 296 512 | 16 722 1 219 491 | 16 728 1 655 641 |
| | | Salaires trimestriels (2) | | 92 663 | | |
| | Total | Nbre d'ouvriers | 342 672 | 342 096 | 341 046 | 341 244 |
| | | Nbre d'employés | 164 688 | 164 536 | 164 503 | 164 725 |
| | | Total Nbre d'heures (1) | 507 360 61 456 479 | 506 632 69 329 327 | 505 549 46 483 419 | 505 969 56 236 321 |
| | | Salaires trimestriels (2) | 01 -00 -17 | 3 983 403 | 70 700 710 | 00 200 021 |

⁽¹⁾ Jusque décembre 1998 heures-ouvriers, à partir de janvier 1999 heures prestées par les travailleurs (employés et ouvriers).

⁽²⁾ Salaires et traitements bruts du trimestre, des employés et ouvriers occupés dans les divisions industrielles (en 1 000 €).

(chiffres provisoires) - suite et fin

| | | | | 2005 | 2006 | | | Cod |
|----------------------|-----------------|-----------------|----------------------|------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|-----|
| Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | Janvier | Février | Mars | NAC |
| 22 674 | 22 588 | 22 600 | 22 560 | 22 798 | 22 545 | 22 562 | 22 510 | 27 |
| 9 252 | 9 243 | 9 237 | 9 216 | 9 244 | 9 200 | 9 207 | 9 216 | |
| 31 926 | 31 831 | 31 837 | 31 776 | 32 042 | 31 745 | 31 769 | 31 726 | |
| 4 276 984 | 4 086 575 | 4 176 533 | 3 644 622 | 4 077 381 | 4 314 917 | 4 145 415 | 4 521 042 | |
| 263 318 | | | 331 482 | 1 196 455 | | | 298 225 | |
| 37 408 | 37 218 | 37 137 | 37 047 | 37 4 39 | 36 664 | 36 944 | 37 213 | 28 |
| 11 342 | 11 355 | 11 367 | 11 344 | 11 354 | 11 382 | 11 462 | 11 479 | |
| 48 750 | 48 573 | 48 504 | 48 391 | 48 794 | 48 046 | 48 406 | 48 692 | |
| 6 661 353 | 6 185 158 | 6 212 991 | 5 134 705 | 6 051 705 | 6 393 107 | 6 226 533 | 7 095 071 | |
| 284 087 | | | 380 218 | 1 299 161 | | | 314 878 | |
| 29 043 | 29 011 | 28 984 | 28 831 | 29 235 | 28 749 | 28 828 | 28 898 | 29 |
| 14 586 | 14 617 | 14 659 | 14 580 | 14 597 | 14 581 | 14 601 | 14 588 | |
| 43 629 | 43 628 | 43 643 | 43 411 | 43 833 | 43 330 | 43 429 | 43 486 | |
| 6 031 261 291 647 | 5 540 893 | 5 616 609 | 4 692 512 379 856 | 5 543 385 1 332 658 | 6 009 676 | 5 745 794 | 6 478 082 328 873 | |
| | 445 | 440 | | | 204 | 270 | | 20 |
| 423 1 230 | 415 1 242 | 418 1 247 | 407 1 237 | 421 1 233 | 384 1 197 | 378 1 195 | 371 1 203 | 30 |
| 1 653 | 1 657 | 1 665 | 1 644 | 1 655 | 1 581 | 1 573 | 1 574 | |
| 239 388 | 229 302 | 226 377 | 198 641 | 221 507 | 232 194 | 216 133 | 245 474 | |
| 14 082 | | | 18 030 | 62 748 | | | 14 750 | |
| 15 357 | 15 335 | 15 315 | 15 274 | 15 410 | 15 230 | 15 387 | 15 353 | 31 |
| 8 629 | 8 661 | 8 621 | 8 588 | 8 623 | 8 650 | 8 809 | 8 798 | |
| 23 986 | 23 996 | 23 936 | 23 862 | 24 033 | 23 880 | 24 196 | 24 151 | |
| 3 361 307 | 3 131 769 | 3 142 096 | 2 663 395 | 3 056 462 | 3 282 134 | 3 156 419 | 3 509 290 | |
| 164 535 | | | 214 292 | 746 910 | | | 182 472 | |
| 4 092 | 4 142 | 4 060 | 3 784 | 4 055 | 3 883 | 3 938 | 3 860 | 32 |
| 5 582 | 5 548 | 5 550 | 5 507 | 5 604 | 5 513 | 5 534 | 5 527 | |
| 9 674 | 9 690 | 9 610 | 9 291 | 9 660 | 9 396 | 9 472 | 9 387 | |
| 1 295 641 83 658 | 1 239 289 | 1 201 241 | 982 066 111 149 | 1 194 347 377 476 | 1 308 564 | 1 201 076 | 1 308 724 86 552 | |
| | 2.004 | 0.005 | | | 0.000 | 0.050 | | 20 |
| 2 955 3 411 | 2 984 3 439 | 2 985 3 438 | 2 979 3 429 | 3 004 3 429 | 2 832 3 416 | 2 859 3 420 | 2 853 3 427 | 33 |
| 6 366 | 6 423 | 6 423 | 6 408 | 6 433 | 6 248 | 6 279 | 6 280 | |
| 906 499 | 851 571 | 855 759 | 729 380 | 840 448 | 871 382 | 835 127 | 931 570 | |
| 45 383 | 331 371 | 000 100 | 58 210 | 204 712 | 07.1 002 | 000 121 | 47 855 | |
| 35 890 | 35 758 | 35 942 | 35 812 | 36 380 | 36 157 | 36 289 | 36 380 | 34 |
| 6 166 | 6 152 | 6 140 | 6 123 | 6 209 | 6 128 | 6 116 | 6 108 | |
| 42 056 | 41 910 | 42 082 | 41 935 | 42 589 | 42 285 | 42 405 | 42 488 | |
| 5 933 778 | 5 357 574 | 5 291 636 | 4 290 861 | 5 201 598 | 5 247 525 | 5 347 650 | 6 096 319 | |
| 275 980 | | | 377 215 | 1 274 212 | | | 309 455 | |
| 4 543 | 4 532 | 4 507 | 4 502 | 4 563 | 4 489 | 4 435 | 4 383 | 35 |
| 3 998 | 4 009 | 4 007 | 3 994 | 4 008 | 3 973 | 3 967 | 3 953 | |
| 8 541 | 8 541 | 8 514 | 8 496 | 8 571 | 8 462 | 8 402 | 8 336 | |
| 1 002 861 64 250 | 893 983 | 912 802 | 802 239 74 090 | 914 094 | 1 009 454 | 931 183 | 1 067 849 69 310 | |
| | 40 | 40.44 | | 281 912 | 40.004 | 40.010 | | |
| 13 513 3 171 | 13 431 3 179 | 13 413 3 176 | 13 360 3 152 | 13 696 3 196 | 13 281 3 173 | 13 313 3 198 | 13 285 3 209 | 36 |
| 16 684 | 16 610 | 16 589 | 16 512 | 16 893 | 16 454 | 16 511 | 16 494 | |
| 2 276 353 | 2 060 093 | 2 090 715 | 1 731 460 | 2 014 601 | 2 123 317 | 2 085 585 | 2 400 938 | |
| 76 512 | | | 94 960 | 353 962 | | _ 111 000 | 88 526 | |
| 340 532 | 339 823 | 339 525 | 337 719 | 341 882 | 336 527 | 337 257 | 337 379 | |
| 164 894 | 164 927 | 164 947 | 164 588 | 164 713 | 165 198 | 165 665 | 165 737 | |
| 505 426 | 504 750 | 504 472 | 502 307 | 506 596 | 501 725 | 502 922 | 503 116 | |
| 68 154 387 | 63 848 333 | 63 895 153 | 55 200 052 | 62 618 283 | 66 382 089 | 63 831 228 | 71 803 587 | |
| 3 472 553 | | | 4 503 265 | 15 716 204 | | | 3 837 943 | |

NON-PRODCOM - Emploi, heures et Salaires

Emploi, heures et salaires dans certaines branches d'activité (chiffres

| Code | | | 2005 | | | |
|-------|--|---|------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|
| NACE | Description | | Mai | Juin | Juillet | Août |
| 10.1A | Récupération du charbon des terrils | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 42 20 62 6 965 | 43 20 63 7 886 | 41 20 61 4 745 | 42 21 63 7 108 |
| 15.1A | Abattage du gros bétail | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 1 734 249 1 983 235 881 | 1 723 245 1 968 247 889 9 572 | 1 696 249 1 945 206 950 | 1 686 249 1 935 224 778 |
| 15.51 | Fabrication de produits laitiers | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 3 621 1 946 5 567 670 112 | 3 613 1 940 5 553 723 416 41 463 | 3 606 1 929 5 535 571 756 | 3 588 1 932 5 520 620 398 |
| 23.10 | Cokéfaction | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 591 77 668 77 693 | 616 80 696 85 530 6 092 | 612 80 692 75 282 | 616 79 695 76 354 |
| 23.20 | Raffinage de pétrole | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 468 1 497 1 965 288 470 | 462 1 503 1 965 294 837 40 199 | 462 1 502 1 964 250 452 | 464 1 531 1 995 269 299 |
| 23.30 | Elaboration et transformation de matières nucléaires | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 297 841 1 138 139 983 | 293 843 1 136 152 462 12 856 | 302 837 1 139 92 525 | 380 833 1 213 137 335 |
| 37.10 | Récupération de matières métalliques recyclables | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 921 208 1 129 143 224 | 916 209 1 125 158 665 6 437 | 906 205 1 111 108 706 | 906 211 1 117 121 732 |
| 37.2 | Récupération de matières non métalliques recyclables | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 1 644 399 2 043 258 228 | 1 649 403 2 052 293 748 9 268 | 1 641 401 2 042 208 840 | 1 640 408 2 048 236 815 |
| 37.21 | Récupération du papier | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 458 104 562 70 316 | 464 107 571 79 505 2 425 | 467 105 572 64 667 | 471 107 578 68 007 |
| 37.22 | Récupération du textile | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 503 62 565 69 795 | 495 61 556 79 070 2 437 | 491 60 551 44 714 | 487 64 551 60 105 |
| 37.23 | Récupération des matières chimiques | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 520 198 718 92 123 | 522 199 721 105 053 3 922 | 517 200 717 79 801 | 521 199 720 82 318 |
| 37.24 | Recupération des matériaux de construction | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 163 35 198 25 994 | 168 36 204 30 120 485 | 166 36 202 19 658 | 161 38 199 26 385 |

⁽¹⁾ Jusque décembre 1998 heures-ouvriers, à partir de janvier 1999 heures prestées par les travailleurs (employés et ouvriers).

⁽²⁾ Salaires et traitements bruts des travailleurs en 1 000 € (uniquement pour les établissements occupant 20 personnes ou plus sauf pour la construction à partir de 1998).

provisoires)

| | | | | 2005 | 2006 | | | Code |
|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-------|
| Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | Janvier | Février | Mars | NACE |
| 44 | 42 | 42 | 42 | 41 | 42 | 44 | 46 | 10.1A |
| 20 | 21 | 21 | 21 | 20 | 21 | 21 | 20 | |
| 64 | 63 | 63 | 63 | 61 | 63 | 65 | 66 | |
| 8 421 | 7 518 | 7 379 | 6 602 | 7 167 | 7 522 | 7 084 | 8 217 | |
| 1 682 | 1 683 | 1 683 | 1 688 | 1 713 | 1 670 | 1 662 | 1 605 | 15.1A |
| 246 | 243 | 244 | 235 | 247 | 239 | 238 | 250 | |
| 1 928 | 1 926 | 1 927 | 1 923 | 1 960 | 1 909 | 1 900 | 1 855 | |
| 240 649 | 237 644 | 233 367 | 232 033 | 237 093 | 242 246 | 225 205 | 251 391 | |
| 8 729 | | | 11 688 | 39 327 | | | 8 979 | |
| 3 583 | 3 559 | 3 545 | 3 545 | 3 590 | 3 545 | 3 551 | 3 563 | 15.51 |
| 1 935 | 1 940 | 1 928 | 1 944 | 1 938 5 530 | 1 978 | 1 982 | 1 971 | |
| 5 518 666 380 | 5 499 670 357 | 5 473 657 563 | 5 489 626 074 | 5 529 669 346 | 5 523 730 191 | 5 533 674 077 | 5 534 759 914 | |
| 36 803 | 070 337 | 037 303 | 49 165 | 167 662 | 750 191 | 074 077 | 40 920 | |
| 613 | 610 | 601 | 611 | 603 | 606 | 598 | | 23.10 |
| 77 | 77 | 77 | 78 | 77 | 79 | 80 | | |
| 690 | 687 | 678 | 689 | 680 | 685 | 678 | | |
| 82 518 | 83 036 | 83 555 | 79 229 | 81 564 | 86 025 | 79 780 | | |
| 5 517 | 470 | 470 | 6 596 | 24 477 | | | | 22.20 |
| 469 1 535 | 470 1 538 | 470 1 545 | 470 1 548 | 467 1 516 | | | | 23.20 |
| 2 004 | 2 008 | 2 015 | 2 018 | 1 983 | | | | |
| 279 737 | 281 787 | 282 079 | 263 634 | 263 634 | | | | |
| 36 074 | | | 40 608 | 152 420 | | | | |
| 352 | 351 | 312 | 313 | 316 | 287 | 301 | 343 | 23.30 |
| 825 | 824 | 827 | 823 | 838 | 818 | 821 | 811 | |
| 1 177 | 1 175 | 1 139 | 1 136 | 1 154 | 1 105 | 1 122 | 1 154 | |
| 155 208 11 903 | 145 220 | 145 368 | 124 571 12 816 | 142 006 | 146 084 | 143 772 | 171 872 | |
| 910 | 010 | 010 | | 50 546 916 | 030 | 060 | 10 285 | 37.10 |
| 210 | 910 212 | 918 212 | 918 212 | 210 | 939 222 | 960 226 | 954 229 | 37.10 |
| 1 120 | 1 122 | 1 130 | 1 130 | 1 127 | 1 161 | 1 186 | 1 183 | |
| 152 741 | 142 837 | 141 729 | 125 705 | 142 543 | 158 476 | 156 298 | 178 063 | |
| 5 255 | | | 7 194 | 24 901 | | | 6 570 | |
| 1 647 | 1 652 | 1 652 | 1 659 | 1 639 | 1 624 | 1 637 | 1 642 | 37.2 |
| 409 | 418 | 416 | 411 | 409 | 412 | 409 | 413 | |
| 2 056 | 2 070 | 2 068 | 2 070 | 2 048 | 2 036 | 2 046 | 2 055 | |
| 288 043 8 141 | 272 715 | 265 096 | 229 362 11 021 | 261 775 37 224 | 275 060 | 257 869 | 287 477 9 077 | |
| 469 | 484 | 479 | 482 | 467 | 452 | 452 | 455 | 37.21 |
| 107 | 112 | 114 | 112 | 107 | 107 | 107 | 109 | |
| 576 | 596 | 593 | 594 | 574 | 559 | 559 | 564 | |
| 77 480 | 78 345 | 72 659 | 68 891 | 72 899 | 77 447 | 70 659 | 80 124 | |
| 2 135 | | | 3 147 | 9 987 | | | 2 667 | |
| 501 | 490 | 492 | 498 | 488 | 501 | 509 | 515 | 37.22 |
| 65 566 | 67 557 | 65 557 | 64 562 | 62 551 | 66 567 | 65 574 | 66 581 | |
| 78 944 | 72 835 | 71 755 | 58 851 | 67 299 | 71 194 | 69 203 | 75 088 | |
| 1 906 | 000 | | 2 793 | 9 097 | | 00 200 | 2 121 | |
| 512 | 513 | 512 | 508 | 520 | 502 | 502 | 501 | 37.23 |
| 199 | 201 | 200 | 198 | 202 | 203 | 203 | 202 | |
| 711 | 714 | 712 | 706 | 723 | 705 | 705 | 703 | |
| 102 488 | 94 309 | 94 101 | 79 643 | 95 468 | 99 972 | 91 063 | 101 757 | |
| 3 646 | | | 4 482 | 16 150 | | | 3 821 | |
| 165 | 165 | 169 | 171 | 163 | 169 | 174 | 171 | 37.24 |
| 38 203 | 38 203 | 37 206 | 37 208 | 36 199 | 36 205 | 34 208 | 36 207 | |
| 29 131 | 27 226 | 26 581 | 21 977 | 26 108 | 26 447 | 26 944 | 30 508 | |
| 454 | | | 599 | 1 990 | | | 468 | |
| | | | | *** | | | | |

NON-PRODCOM - Emploi, heures et Salaires

Emploi, heures et salaires dans certaines branches d'activité (chiffres

| Code | | | 2005 | | | |
|------|---|---|---|--|--|---|
| NACE | Description | | Mai | Juin | Juillet | Août |
| 40.2 | Production et distribution de combustibles gazeux par conduites | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | | | | |
| 41 | Captage, épuration et distribution d'eau | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 3 721 3 460 7 181 918 759 | 3 714 3 470 7 184 1 040 700 63 329 | 3 685 3 510 7 195 789 739 | 3 696 3 516 7 212 849 195 |
| 45 | Construction | Nbre d'ouvriers Nbre d'employés Total Nbre d'heures (1) Salaires trimestriels (2) | 95 520 22 765 118 285 14 190 190 | 95 429 22 756 118 185 17 019 259 741 076 | 94 698 22 760 117 458 6 945 575 | 96 193 22 963 119 156 14 605 321 |

⁽¹⁾ Jusque décembre 1998 heures-ouvriers, à partir de janvier 1999 heures prestées par les travailleurs (employés et ouvriers).

⁽²⁾ Salaires et traitements bruts des travailleurs en 1 000 € (uniquement pour les établissements occupant 20 personnes ou plus sauf pour la construction à partir de 1998).

NON-PRODCOM - Emploi, heures et Salaires

provisoires) - suite et fin

| | | | | 2005 | 2006 | | | Code |
|------------|------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------|
| Septembre | Octobre | obre Novembre Décembre | | Janvier | Février | Mars | NACE | |
| | | | | | | | | 40.2 |
| 3 714 | 3 723 | 3 722 | 3 722 | 3 711 | 3 719 | 3 735 | 3 733 | 41 |
| 3 498 | 3 506 | 3 504 | 3 515 | 3 486 | 3 523 | 3 537 | 3 555 | 71 |
| 7 212 | 7 229 | 7 226 | 7 237 | 7 197 | 7 242 | 7 272 | 7 288 | |
| 981 742 | 973 633 | 905 230 | 877 991 | 936 205 | 983 219 | 956 241 | 997 115 | |
| 61 087 | | | 65 049 | 250 151 | | | 62 613 | |
| 96 509 | 96 259 | 96 340 | 95 712 | 95 664 | 96 622 | 96 552 | 96 988 | 45 |
| 23 062 | 23 096 | 23 121 | 23 123 | 22 875 | 23 064 | 23 267 | 23 334 | |
| 119 571 | 119 355 | 119 461 | 118 835 | 118 539 | 119 686 | 119 819 | 120 322 | |
| 16 771 589 | 15 059 243 | 14 609 877 | 11 949 825 | 13 785 816 | 12 034 185 | 13 151 358 | 16 240 368 | |
| 618 975 | | | 718 260 | 2 679 160 | | | 641 547 | |

Permis de bâtir

Bâtiments résidentiels

| | Nombr | e total de | _ | Surface | e (en m²) | |
|-----------|-----------|------------|----------------|-----------|-----------|--------------------------------------|
| | Bâtiments | Logements | Volume (en m³) | Habitable | Totale | Nombre de bâtiments à un logement |
| 2001 | 24.825 | 41.277 | 25.527.008 | 4.869.233 | 8.494.508 | 22.565 |
| 2002 | 23.805 | 42.156 | 25.012.688 | 4.507.750 | 8.318.122 | 21.467 |
| 2003 | 25.201 | 45.089 | 27.183.760 | 4.857.639 | 8.984.082 | 22.498 |
| 2005 | | | | | | |
| Janvier | 2.257 | 4.124 | 2.370.927 | 433.761 | 791.530 | 1.988 |
| Février | 2.491 | 4.419 | 2.517.572 | 453.577 | 826.465 | 2.191 |
| Mars | 2.689 | 5.213 | 2.971.025 | 541.372 | 990.535 | 2.403 |
| Avril | 2.786 | 4.903 | 2.850.197 | 503.268 | 946.287 | 2.491 |
| Mai | 2.942 | 5.756 | 3.490.201 | 634.830 | 1.172.093 | 2.588 |
| Juin | 2.887 | 5.548 | 3.179.339 | 557.859 | 1.060.818 | 2.556 |
| Juillet | 2.305 | 4.166 | 2.477.548 | 444.526 | 832.044 | 2.038 |
| Août | 2.524 | 4.931 | 2.873.611 | 508.047 | 951.502 | 2.200 |
| Septembre | 2.547 | 5.198 | 2.998.466 | 536.718 | 999.336 | 2.219 |
| Octobre | 2.669 | 4.734 | 2.709.876 | 481.135 | 901.555 | 2.358 |
| Novembre | 2.485 | 4.577 | 2.714.234 | 466.992 | 859.863 | 2.177 |
| Décembre | 2.870 | 5.700 | 3.222.715 | 576.605 | 1.065.438 | 2.502 |
| 2006 | | | | | | |
| Janvier | 3.478 | 5.835 | 3.692.737 | 658.148 | 1.210.116 | 3.106 |
| Février | 2.765 | 5.144 | 2.980.695 | 534.726 | 994.198 | 2.399 |

Bâtiments non résidentiels

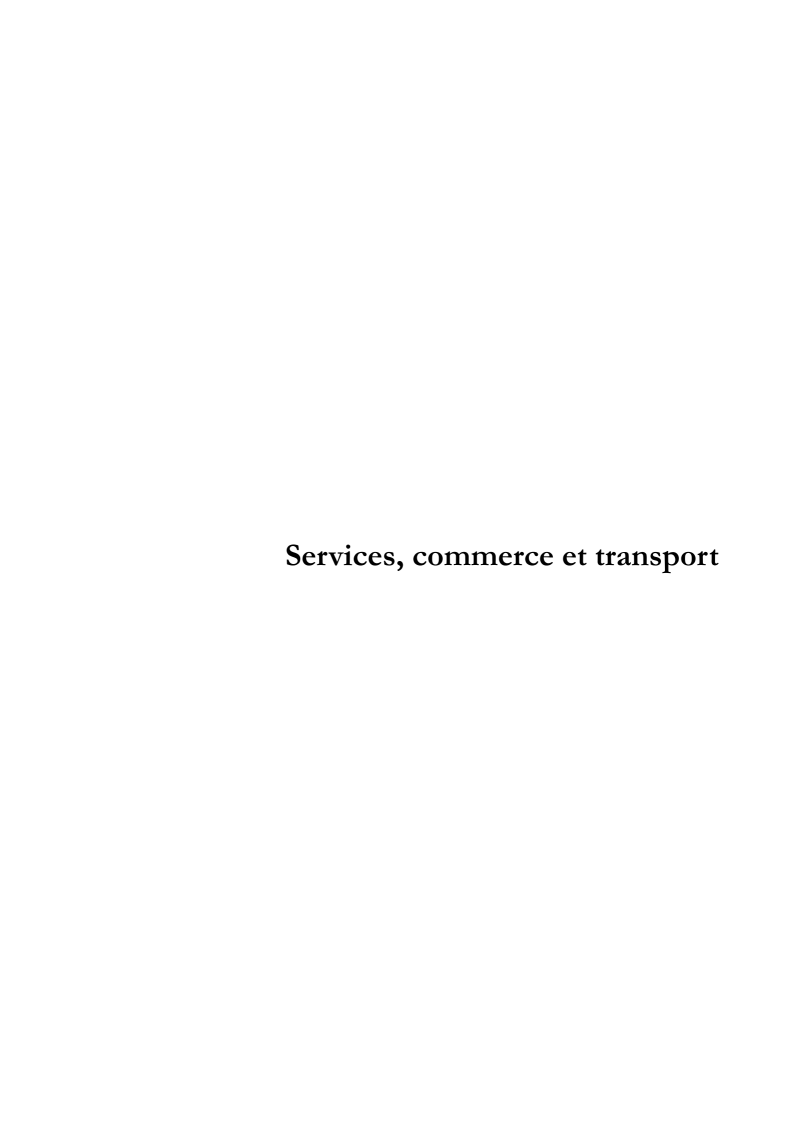
| | Nombre de bâtiments | Volume (en m³) | Surface totale (en m²) |
|-----------|---------------------|----------------|------------------------|
| | | | |
| 2001 | 5.484 | 49.472.816 | 7.761.618 |
| 2002 | 4.550 | 34.948.496 | 6.008.541 |
| 2003 | 3.892 | 29.351.856 | 4.905.508 |
| | | | |
| 2005 | | | |
| Janvier | 298 | 2.105.234 | 331.131 |
| Février | 302 | 2.634.199 | 476.431 |
| Mars | 399 | 2.210.685 | 403.320 |
| Avril | 389 | 5.007.016 | 844.927 |
| Mai | 373 | 3.036.341 | 479.471 |
| Juin | 377 | 2.798.281 | 425.975 |
| Juillet | 299 | 2.655.677 | 461.294 |
| Août | 328 | 1.810.592 | 339.616 |
| Septembre | 355 | 4.321.661 | 806.963 |
| Octobre | 395 | 3.067.577 | 448.854 |
| Novembre | 323 | 3.769.489 | 483.913 |
| Décembre | 382 | 7.233.708 | 648.975 |
| 2006 | | | |
| Janvier | 332 | 3.142.982 | 484.180 |
| Février | 353 | 3.577.872 | 488.389 |
| | | | |

Bâtiments résidentiels

| - | Nombre | total de | | Surface | (en m²) | Name to a de la Okine and a |
|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|--------------------------------------|
| - | Bâtiments | Logements | Volume (en m³) | Habitable | Totale | Nombre de bâtiments à un logement |
| 2001 | 25.117 | 42.041 | 25.655.391 | 4.945.949 | 8.536.883 | 22.890 |
| 2002 | 22.536 | 38.323 | 23.205.730 | 4.230.611 | 7.721.010 | 20.450 |
| 2003 | 24.127 | 43.219 | 25.851.912 | 4.660.040 | 8.541.175 | 21.612 |
| 2005 | | | | | | |
| Janvier | 1.847 | 3.418 | 1.960.123 | 352.943 | 644.764 | 1.605 |
| Février | 2.110 | 4.037 | 2.274.689 | 412.553 | 749.814 | 1.855 |
| Mars | 2.259 | 4.247 | 2.475.701 | 444.643 | 826.772 | 1.988 |
| Avril | 2.582 | 4.637 | 2.722.204 | 491.513 | 903.314 | 2.290 |
| Mai | 2.657 | 4.643 | 2.777.335 | 491.914 | 922.193 | 2.383 |
| Juin | 2.673 | 4.805 | 2.914.471 | 514.951 | 962.838 | 2.384 |
| Juillet | 1.914 | 3.302 | 2.110.406 | 377.709 | 692.564 | 1.718 |
| Août | 2.458 | 4.385 | 2.680.882 | 483.164 | 893.902 | 2.177 |
| Septembre | 2.565 | 5.012 | 2.925.024 | 517.938 | 970.557 | 2.261 |
| Octobre | 2.488 | 4.661 | 2.664.747 | 474.358 | 891.385 | 2.206 |
| Novembre | 2.252 | 4.394 | 2.479.230 | 445.963 | 830.033 | 1.980 |
| Décembre | 1.797 | 3.527 | 2.054.767 | 364.214 | 670.593 | 1.580 |
| 2006 | | | | | | |
| Janvier | 1.970 | 3.894 | 2.274.078 | 409.739 | 754.261 | 1.705 |

Bâtiments non résidentiels

| _ | Nombre de bâtiments | Volume (en m³) | Surface totale (en m²) |
|-----------|---------------------|----------------|------------------------|
| 2001 | 5.549 | 48.832.268 | 7.687.173 |
| 2002 | 4.525 | 33.178.933 | 5.679.704 |
| 2003 | 3.788 | 27.760.820 | 4.754.509 |
| 2005 | | | |
| Janvier | 255 | 2.158.604 | 360.929 |
| Février | 289 | 2.683.408 | 428.026 |
| Mars | 299 | 1.988.115 | 351.928 |
| Avril | 343 | 3.480.895 | 521.010 |
| Mai | 335 | 2.630.410 | 451.400 |
| Juin | 344 | 2.691.923 | 443.237 |
| Juillet | 267 | 2.088.245 | 324.793 |
| Août | 321 | 2.301.686 | 423.267 |
| Septembre | 328 | 3.942.704 | 596.113 |
| Octobre | 311 | 2.744.981 | 502.443 |
| Novembre | 288 | 2.311.619 | 378.685 |
| Décembre | 247 | 2.605.332 | 349.907 |
| 2006 | | | |
| Janvier | 286 | 3.284.523 | 436.749 |



T2. Chiffres d'affaires des grandes entreprises de distribution : Indices en chaîne hebdomadaires - Base 1995 = 100

T2.1 Grandes entreprises de distribution

| | Grands magasins à rayons multiples | | | | | |
|-----------|------------------------------------|--------------|--|---------------------------------------|-----------------|--|
| | Total | Alimentation | Textiles, habillement & chaussures | Produits d'équipement du ménage | Produits divers | |
| 2004 | 125 | 125 | 118 | 142 | 109 | |
| 2005 | 124 | 127 | 120 | 136 | 107 | |
| 2005 | | | | | | |
| Janvier | 125 | 119 | 161 | 143 | 94 | |
| Février | 109 | 117 | 84 | 123 | 88 | |
| Mars | 121 | 129 | 102 | 127 | 105 | |
| Avril | 124 | 129 | 118 | 130 | 105 | |
| Mai | 118 | 123 | 104 | 132 | 100 | |
| Juin | 122 | 125 | 108 | 132 | 113 | |
| Juillet | 129 | 123 | 159 | 139 | 111 | |
| Août | 115 | 121 | 92 | 127 | 105 | |
| Septembre | 116 | 122 | 106 | 121 | 99 | |
| Octobre | 123 | 125 | 128 | 133 | 99 | |
| Novembre | 123 | 123 | 121 | 131 | 114 | |
| Décembre | 167 | 165 | 152 | 191 | 158 | |
| 2006 | | | | | | |
| Janvier | 124 | 120 | 165 | 139 | 91 | |

| | Entreprises à succursales | | | | | | | | |
|------------------|---------------------------|--------------|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------|--|--|--|
| _ | Total | Alimentation | Textiles, habillement & chaussures | Produits d'équipement du ménage | Produits divers | Total | | | |
| 2004 | 156 | 154 | 119 | 148 | 197 | 122 | | | |
| 2005 | 162 | 160 | 126 | 166 | 195 | 118 | | | |
| 2005 | | | | | | | | | |
| Janvier | 152 | 141 | 142 | 171 | 180 | 113 | | | |
| Février | 135 | 143 | 78 | 129 | 158 | 109 | | | |
| Mars | 161 | 165 | 124 | 146 | 175 | 115 | | | |
| Avril | 160 | 161 | 135 | 139 | 179 | 116 | | | |
| Mai | 159 | 161 | 120 | 140 | 188 | 120 | | | |
| Juin | 164 | 166 | 119 | 144 | 205 | 122 | | | |
| Juillet | 163 | 155 | 141 | 193 | 181 | 120 | | | |
| Août | 156 | 157 | 98 | 176 | 198 | 117 | | | |
| Septembre | 161 | 155 | 130 | 170 | 196 | 116 | | | |
| Octobre | 170 | 162 | 158 | 174 | 194 | 121 | | | |
| Novembre | 158 | 156 | 118 | 166 | 189 | 109 | | | |
| Décembre 2006 | 208 | 197 | 146 | 246 | 291 | 137 | | | |
| Janvier | 166 | 155 | 150 | 191 | 198 | 108 | | | |

T2. Chiffres d'affaires du commerce de détail : Indices en chaîne hebdomadaires - Base 1995 = 100

T2.2 Autres commerces , total du commerce de détail & voitures neuves

| | | A | Autres commerces | 3 | |
|-----------|-------|--------------|---|---------------------------------------|-----------------|
| | Total | Alimentation | l extiles, habillement & chaussures | Produits d'équipement du ménage | Produits divers |
| 2004 | 119 | 117 | 107 | 115 | 127 |
| 2005 | 120 | 114 | 109 | 118 | 129 |
| 2005 | | | | | |
| Janvier | 118 | 108 | 114 | 116 | 126 |
| Février | 108 | 103 | 79 | 111 | 121 |
| Mars | 124 | 117 | 124 | 114 | 133 |
| Avril | 120 | 118 | 108 | 116 | 127 |
| Mai | 118 | 117 | 96 | 105 | 130 |
| Juin | 124 | 123 | 107 | 119 | 133 |
| Juillet | 119 | 109 | 121 | 129 | 119 |
| Août | 111 | 106 | 94 | 108 | 122 |
| Septembre | 120 | 109 | 113 | 120 | 128 |
| Octobre | 122 | 111 | 120 | 118 | 131 |
| Novembre | 113 | 107 | 100 | 120 | 117 |
| Décembre | 146 | 136 | 127 | 144 | 159 |
| 2006 | | | | | |
| Janvier | 113 | 104 | 126 | 102 | 118 |

| | | Total du commerce de détail | | | | | | | |
|-----------|--------|-----------------------------|-------------------|--|--|--------------------|--------|----------|--|
| | Valeur | Quantité | Alimen- tation | Textiles, habille- ment & chaus- sures | Produits d'équipe- ment du ménage | Produits divers | Valeur | Quantité | |
| 2004 | 133 | 118 | 135 | 123 | 128 | 143 | 169 | 131 | |
| 2005 | 138 | 121 | 137 | 128 | 142 | 146 | 171 | 130 | |
| 2006 | | | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | |
| Janvier | 129 | 114 | 127 | 140 | 139 | 135 | 219 | 166 | |
| Février | 117 | 103 | 123 | 89 | 127 | 132 | 185 | 147 | |
| Mars | 137 | 119 | 141 | 141 | 134 | 151 | 229 | 168 | |
| Avril | 138 | 121 | 139 | 132 | 137 | 145 | 204 | 156 | |
| Mai | 138 | 120 | 138 | 115 | 126 | 142 | 179 | 134 | |
| Juin | 143 | 125 | 143 | 121 | 140 | 151 | 209 | 158 | |
| Juillet | 146 | 128 | 135 | 139 | 155 | 139 | 140 | 105 | |
| Août | 132 | 116 | 132 | 105 | 133 | 136 | 140 | 108 | |
| Septembre | 136 | 120 | 132 | 135 | 144 | 144 | 150 | 115 | |
| Octobre | 140 | 123 | 136 | 146 | 141 | 143 | 157 | 120 | |
| Novembre | 133 | 116 | 134 | 122 | 143 | 134 | 158 | 116 | |
| Décembre | 171 | 150 | 169 | 151 | 179 | 199 | 88 | 67 | |
| 2006 | | | | | | | | | |
| Janvier | 131 | 115 | 129 | 149 | 126 | 133 | | | |

Chiffres d'affaires selon les déclarations à la TVA : indices bruts janvier 2005 à février 2006 (base 2000 = 100)

| janvier 200 | o a le | vrier 2 | 2006 (1 | base 2 | 000 = | 100) | | | | | | |
|------------------|-----------|-----------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-----------|-----------|-------------|--------|
| Activité | janv. | fév. | mars | avril | mai | juin | juil. | août | sept. | oct. | nov. | déc. |
| Ensemble des ser | vices (5 | 0-74, 80 | -93) | | | | | | | | | |
| 2005 | 118,46 | 122,79 | 145,7 | 133,63 | 130,76 | 146,77 | 125,97 | 124,41 | 145,49 | 146,34 | 144,99 | 161,96 |
| 2006 | 134,05 | 142,56 | 168,54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Commerce et | réparatio | n (50-52) | | | | | | | | | | |
| 2005 | 115,36 | 122,62 | 144,5 | 132,82 | 130,12 | 145,42 | 121,13 | 124,54 | 143,34 | 138,31 | 142,46 | 154,61 |
| 2006 | 126,03 | 136,2 | 159,78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Commerce et | réparatio | n de véhi | cules auto | mobiles e | et de moto | ocycles; c | ommerce | de détail | de carbur | ant (50) | | |
| 2005 | 104,42 | 109,91 | 138,61 | 125,85 | 112,55 | 133,48 | 100,69 | 93,16 | 118,74 | 112,61 | 111,11 | 142,25 |
| 2006 | 119,11 | 128,05 | 159,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Commerce de | gros et i | ntermédia | ires du co | ommerce, | à l'excl. c | lu comme | rce en vé | hicules au | utomobile | s et moto | cycles (51 |) |
| 2005 | 118,95 | 130,31 | 151,42 | 137,41 | 137,6 | 153,99 | 126,44 | 134,43 | 155,12 | 148,07 | 155,45 | 158,17 |
| 2006 | 129,07 | 145,24 | 168,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Commerce de | détail, à | l'excl. du | | e en véhic | cules auto | mobiles e | - | cles (52) | | | | |
| 2005 | 114,53 | 106,25 | 124,27 | 123,6 | 120,27 | 124,82 | 122,96 | 118,94 | 122,33 | 127,17 | 123,79 | 155,5 |
| 2006 | 122,39 | 110,41 | 128,68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Hôtels et resta | urants (5 | 55) | | | | | | | | | | |
| 2005 | 98,47 | 97,68 | 113,15 | 114,61 | 118,34 | 123,87 | 113,55 | 117,45 | 130,13 | 124,73 | 114,15 | 127,26 |
| 2006 | 108,69 | 102,4 | 122,18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Transports, en | | | | | | | | | | | | |
| | | 110,42 | 140,17 | 122,7 | 124,86 | 136,38 | 134,07 | 126,34 | 140,51 | 127,8 | 137,95 | 146,74 |
| | | 142,09 | 168,31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Transports ter | , | , | | | | | | | | | | |
| | 98,73 | 106,33 | 121,67 | 113,68 | 111,98 | 123,06 | 99,81 | 115,74 | 129,97 | 118,37 | 116,75 | 126,85 |
| | 108,26 | 193,07 | 230,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Transports par | | | | | | | | | | | | |
| | - | 140,09 | 203,75 | 152,26 | 146,57 | | | • | 160,04 | 168,66 | • | 365,23 |
| | • | 154,59 | 178,07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Transports aéi | ` ' | | | 4=0.00 | | | | .=0 | | | | |
| | - | 140,09 | 203,75 | 152,26 | 146,57 | 202,93 | | • | 167,27 | | 225,71 | 365,23 |
| | 149,92 | 154,59 | 178,07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Postes et téléo | | • | | 400.00 | 447.40 | 444.55 | 100.01 | 400.07 | 140.47 | 447.57 | 100.05 | 11107 |
| | 138,97 | 87,65 | 169,1 | 136,63 | - | 141,55 | 166,61 | 123,87 | 142,47 | 147,57 | 163,95 | 144,27 |
| | • | 140,17 | 165,29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Intermédiation | | ` ' | 440.50 | 440.00 | 101.00 | 440.00 | 110.10 | 00.0 | 400.00 | 105.04 | 404.0 | 104.00 |
| | | | | 112,63 | | | 113,46 | 90,8 | 123,88 | 125,64 | 124,6 | 184,29 |
| | | 136,92 | | 0 | 0 | 0 | 0 | U | 0 | 0 | 0 | |
| Immobilier, loc | | | | • | , | 160.01 | 144.07 | 106.61 | 160 | 211 24 | 170.07 | 200.20 |
| | 178,19 | 142,55 181,4 | 221,7 | 154,64 | 144,44 | 100,01 | 144,27 0 | 120,01 | 168 0 | 211,24 | 172,37 0 | 209,38 |
| Activités immo | - | • | 221,1 | U | U | U | U | U | U | U | U | |
| | 161,41 | 70) 111,4 | 155 35 | 155,34 | 120.97 | 160,75 | 154,66 | 104,27 | 175,5 | 160.02 | 154,91 | 242,7 |
| | | 149,39 | 161,64 | 155,54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 242,1 |
| Activités inform | | | 101,04 | 0 | J | J | J | J | J | J | J | |
| | | 102,69 | 115.06 | 103 60 | 101,95 | 122,13 | 96,03 | 99,88 | 115,89 | 110 8 | 112,98 | 165,1 |
| | | 118,73 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100,1 |
| Services collec | | | | | J | U | U | U | J | J | U | |
| | | 111,76 | | 115,86 | 133 64 | 124,98 | 133 91 | 112,35 | 115,35 | 135,84 | 117,1 | 167,86 |
| | | 126,66 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 107,00 |
| 2000 | .00,00 | .20,00 | 101,01 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | |

Commerce extérieur en chiffres absolus* - importations et exportations par

| | Total | général | Eu | rope | Dont Union | Européenne* | Afr | ique |
|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | | |
| 1999 | 154,64 | 168,10 | - | - | 108,85 | 128,36 | - | - |
| 2000 | 190,21 | 203,72 | - | - | 130,47 | 151,74 | - | - |
| 2004 | | | | | | | | |
| août | 15,17 | 14,63 | 11,95 | 12,04 | 11,23 | 11,40 | 0,32 | 0,25 |
| septembre | 17,28 | 18,24 | 13,97 | 15,20 | 13,18 | 14,47 | 0,35 | 0,32 |
| octobre | 17,04 | 18,20 | 13,54 | 15,12 | 12,78 | 14,38 | 0,42 | 0,32 |
| novembre | 17,19 | 17,85 | 13,85 | 15,06 | 12,94 | 14,34 | 0,35 | 0,29 |
| décembre | 16,83 | 16,66 | 13,69 | 13,66 | 12,86 | 12,96 | 0,30 | 0,35 |
| 2005 | | | | | | | | |
| janvier | 16,73 | 16,00 | 12,99 | 13,27 | 12,12 | 12,69 | 0,34 | 0,24 |
| février | 16,11 | 16,32 | 13,02 | 13,47 | 12,13 | 12,79 | 0,33 | 0,27 |
| mars | 18,09 | 18,85 | - | - | - | - | - | - |
| avril | 17,80 | 18,04 | 14,56 | 14,99 | 13,50 | 14,19 | 0,35 | 0,32 |
| mai | 16,82 | 17,12 | 13,33 | 13,74 | 12,30 | 12,99 | 0,47 | 0,34 |
| juin | 19,17 | 19,32 | 14,80 | 15,59 | 13,93 | 14,70 | 0,72 | 0,38 |
| juillet | 15,71 | 16,43 | 12,55 | 12,78 | 11,61 | 12,07 | 0,36 | 0,35 |
| août | 16,25 | 15,55 | 12,61 | 12,73 | 11,76 | 12,05 | 0,38 | 0,33 |
| septembre | 18,80 | 19,44 | 15,20 | 15,67 | 14,25 | 14,84 | 0,34 | 0,37 |
| octobre | 17,70 | 17,77 | 14,20 | 14,55 | 13,20 | 13,72 | 0,27 | 0,33 |
| novembre | 19,95 | 19,38 | 16,14 | 15,85 | 14,80 | 15,01 | 0,36 | 0,33 |
| décembre | 20,01 | 17,89 | - | _ | - | _ | - | _ |
| 2006 | , | , | | | | | | |
| janvier | 19,37 | 18,42 | 15,43 | 15,13 | 14,19 | 14,34 | 0,39 | 0,33 |
| février | 19,23 | 19,15 | 15,67 | 15,82 | 14,64 | 14,90 | 0,44 | 0,37 |
| | • | , | , | , | , | * | , | • |

Commerce extérieur en chiffres absolus* - importations et exportations par

| | Fra | ince | Pays | s-Bas | Allen | nagne | Ita | alie |
|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | | |
| 2004 | | | | | | | | |
| août | 1,78 | 2,35 | 3,16 | 2,01 | 2,52 | 2,86 | 0,47 | 0,60 |
| septembre | 2,43 | 3,12 | 3,44 | 2,45 | 3,05 | 3,26 | 0,60 | 1,02 |
| octobre | 2,29 | 3,25 | 3,56 | 2,36 | 2,80 | 3,27 | 0,53 | 0,98 |
| novembre | 2,32 | 3,25 | 3,46 | 2,27 | 2,95 | 3,25 | 0,56 | 0,97 |
| décembre | 2,39 | 3,09 | 3,62 | 2,20 | 2,95 | 2,91 | 0,56 | 0,85 |
| 2005 | | | | | | | | |
| janvier | 1,95 | 2,94 | 3,41 | 2,05 | 2,72 | 2,83 | 0,50 | 0,91 |
| février | 2,22 | 2,97 | 3,46 | 2,07 | 2,68 | 2,78 | 0,54 | 0,95 |
| mars | - | - | - | - | - | | | - |
| avril | 2,37 | 3,27 | 3,89 | 2,23 | 3,01 | 3,31 | 0,56 | 0,97 |
| mai | 2,87 | 3,07 | 3,38 | 2,08 | 2,55 | 2,91 | 0,64 | 0,93 |
| juin | 2,35 | 3,24 | 3,68 | 2,38 | 3,18 | 3,42 | 0,61 | 1,22 |
| juillet | 2,09 | 2,74 | 3,14 | 1,93 | 2,50 | 2,79 | 0,60 | 0,87 |
| août | 1,86 | 2,49 | 3,63 | 2,07 | 2,52 | 2,97 | 0,43 | 0,75 |
| septembre | 2,55 | 3,27 | 3,96 | 2,43 | 3,11 | 3,33 | 0,07 | 1,11 |
| octobre | 2,28 | 3,12 | 3,76 | 2,28 | 2,74 | 3,07 | 0,73 | 1,13 |
| novembre | 2,43 | 3,49 | 4,39 | 2,32 | 3,12 | 3,21 | 0,88 | 1,15 |
| décembre | - | - | · - | - | - | | | - |
| 2006 | | | | | | | | |
| janvier | 2,37 | 3,59 | 4,18 | 2,12 | 3,03 | 3,13 | 0,66 | 0,94 |
| février | 2,36 | 3,43 | 4,61 | 2,30 | 3,22 | 3,33 | 0,69 | 1,05 |

continents (en milliards d'euros) (chiffres ajustés)

| Amé | erique | A | sie | Océ | anie* | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | 1999 |
| - | - | - | - | - | - | 2000 |
| | | | | | | 2004 |
| 1,15 | 0,87 | 1,67 | 1,34 | 0,06 | 0,06 | août |
| 1,15 | 1,01 | 1,73 | 1,51 | 0,06 | 0,07 | septembre |
| 1,22 | 1,07 | 1,78 | 1,47 | 0,06 | 0,08 | octobre |
| 1,19 | 0,95 | 1,70 | 1,39 | 0,07 | 0,07 | novembre |
| 1,10 | 0,91 | 1,68 | 1,53 | 0,04 | 0,07 | décembre |
| | | | | | | 2005 |
| 1,08 | 0,92 | 1,84 | 1,45 | 0,45 | 0,06 | janvier |
| 1,08 | 0,85 | 1,62 | 1,57 | 0,05 | 0,08 | février |
| - | - | - | - | - | - | mars |
| 1,08 | 1,02 | 1,73 | 1,57 | 0,07 | 0,06 | avril |
| 1,16 | 1,18 | 1,78 | 1,70 | 0,05 | 0,08 | mai |
| 1,38 | 1,11 | 2,15 | 2,05 | 0,10 | 0,08 | juin |
| 1,08 | 1,08 | 1,60 | 2,05 | 0,10 | 0,09 | juillet |
| 1,25 | 0,94 | 1,92 | 1,40 | 0,07 | 0,06 | août |
| 1,22 | 1,22 | 1,97 | 1,94 | 0,08 | 0,11 | septembre |
| 1,23 | 1,15 | 1,89 | 1,55 | 0,09 | 0,07 | octobre |
| 1,35 | 1,12 | 1,98 | 1,83 | 0,10 | 0,07 | novembre |
| - | - | - | - | - | - | décembre |
| | | | | | | 2006 |
| 1,38 | 1,70 | 2,11 | 1,61 | 0,05 | 0,09 | janvier |
| 1,24 | 1,05 | 1,78 | 1,76 | 0,07 | 0,08 | février |
| | | | | | | |

principaux pays (en milliards d'euros) (chiffres ajustés)

| Royau | me-Uni | Esp | agne | Sue | ede* | Etats | -Unis | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation | Importation | Exportation | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2004 |
| 1,28 | 1,26 | 0,26 | 0,53 | 0,37 | 0,23 | 0,86 | 0,66 | août |
| 1,29 | 1,57 | 0,39 | 0,83 | 0,47 | 0,29 | 0,85 | 0,73 | septembre |
| 1,33 | 1,68 | 0,35 | 0,68 | 0,47 | 0,27 | 0,92 | 0,79 | octobre |
| 1,18 | 1,63 | 0,40 | 0,80 | 0,48 | 0,28 | 0,89 | 0,71 | novembre |
| 1,24 | 1,32 | 0,37 | 0,63 | 0,41 | 0,28 | 0,82 | 0,66 | décembre |
| | | | | | | | | 2005 |
| 1,23 | 1,44 | 0,36 | 0,64 | 0,44 | 0,25 | 0,85 | 0,69 | janvier |
| 1,22 | 1,41 | 0,42 | 0,70 | 0,40 | 0,25 | 0,84 | 0,60 | février |
| - | - | - | - | - | - | - | - | mars |
| 1,39 | 1,44 | 0,42 | 0,80 | 0,46 | 0,29 | 0,77 | 0,74 | avril |
| 1,41 | 1,32 | 0,36 | 0,71 | 0,39 | 0,25 | 0,82 | 0,89 | mai |
| 1,51 | 1,47 | 0,41 | 0,79 | 0,43 | 0,27 | 1,00 | 0,78 | juin |
| 1,30 | 1,24 | 0,35 | 0,62 | 0,32 | 0,19 | 0,75 | 0,79 | juillet |
| 1,36 | 1,34 | 0,29 | 0,53 | 0,34 | 0,23 | 0,92 | 0,67 | août |
| 1,66 | 1,50 | 0,37 | 0,82 | 0,46 | 0,31 | 0,83 | 0,90 | septembre |
| 1,26 | 1,28 | 0,35 | 0,68 | 0,45 | 0,29 | 0,90 | 0,86 | octobre |
| 1,44 | 1,77 | 0,41 | 0,75 | 0,46 | 0,33 | 1,03 | 0,92 | novembre |
| _ | _ | _ | _ | - | _ | - | · - | décembre |
| | | | | | | | | 2006 |
| 1,39 | 1,62 | 0,37 | 0,72 | 0,46 | 0,26 | 1,01 | 0,90 | janvier |
| 1,45 | 1,79 | 0,43 | 0,77 | 0,44 | 0,28 | 0,95 | 0,75 | février |
| | | | • | | • | | · | |

Commerce extérieur en chiffres absolus* - chiffres totaux (chiffres ajustés)**

| | | Total gé | | Commerce intrac | communautaire* | |
|-----------|-------------|-------------|-------|-----------------|----------------|-------------|
| | Importation | Exportation | Solde | % de couverture | Importation | Exportation |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1999 | 154,64 | 168,10 | 13,46 | 108,7 | 108,85 | 128,36 |
| 2000 | 190,21 | 203,72 | 13,51 | 107,1 | 130,47 | 151,74 |
| 2004 | , | , | , | , | , | • |
| août | 15,17 | 14,63 | -0,54 | 96,4 | 11,23 | 11,40 |
| septembre | 17,28 | 18,24 | 0,96 | 105,6 | 13,18 | 14,47 |
| octobre | 17,04 | 18,20 | 1,16 | 106,8 | 12,78 | 14,38 |
| novembre | 17,19 | 17,85 | 0,66 | 103,8 | 12,94 | 14,34 |
| décembre | 16,83 | 16,66 | -0,17 | 99,0 | 12,86 | 12,97 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 16,73 | 16,00 | -0,73 | 95,6 | 12,12 | 12,69 |
| février | 16,11 | 16,32 | 0,21 | 101,3 | 12,13 | 12,79 |
| mars | 18,09 | 18,85 | 0,76 | 104,2 | 13,57 | 14,75 |
| avril | 17,80 | 18,04 | 0,24 | 101,3 | 13,50 | 14,19 |
| mai | 16,82 | 17,12 | 0,30 | 101,8 | 12,30 | 12,99 |
| juin | 19,17 | 19,32 | 0,15 | 100,8 | 13,93 | 14,70 |
| juillet | 15,71 | 16,43 | 0,72 | 104,6 | 11,61 | 12,07 |
| août | 16,25 | 15,55 | -0,70 | 95,7 | 11,76 | 12,05 |
| septembre | 18,80 | 19,44 | 0,64 | 103,4 | 14,25 | 14,82 |
| octobre | 17,70 | 17,77 | 0,07 | 100,4 | 13,20 | 13,72 |
| novembre | 19,95 | 19,38 | -0,57 | 97,1 | 14,80 | 15,01 |
| décembre | 20,01 | 17,89 | -2,12 | 89,4 | 15,04 | 13,75 |
| 2006 | | | | | | |
| janvier | 19,37 | 18,42 | -0,95 | 95,1 | 14,19 | 14,34 |
| février | 19,23 | 19,15 | -0,08 | 99,6 | 14,64 | 14,90 |
| | | | | | | |

^(*) Pour de plus amples informations voir l'introduction et les notes explicatives

^(**) Dorénavant, les chiffres du commerce extérieur que calcule l'ICN ne concernent que la Belgique et non plus l'U.E.B.L.

| | | mmunautaire* | Commerce extraco | | ite) | (su |
|-------|-----------------|--------------|------------------|-------------|-----------------|-------|
| | % de couverture | Solde | Exportation | Importation | % de couverture | Solde |
| | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 |
| | 86,8 | -6,05 | 39,74 | 45,79 | 117,9 | 19,51 |
| | 87,0 | -7,73 | 52,01 | 59,74 | 116,3 | 21,27 |
| 2004 | | | | | | |
| | 81,9 | -0,71 | 3,22 | 3,93 | 101,5 | 0,17 |
| septe | 91,7 | -0,34 | 3,76 | 4,10 | 109,8 | 1,29 |
| 00 | 89,9 | -0,43 | 3,82 | 4,25 | 112,5 | 1,60 |
| nove | 82,4 | -0,75 | 3,50 | 4,25 | 110,8 | 1,40 |
| déce | 92,9 | -0,28 | 3,68 | 3,96 | 100,9 | 0,11 |
| 2005 | | | | | | |
| já | 72,0 | -1,29 | 3,31 | 4,60 | 104,7 | 0,57 |
| f | 88,9 | -0,44 | 3,53 | 3,97 | 105,4 | 0,66 |
| | 90,7 | -0,42 | 4,09 | 4,51 | 108,7 | 1,18 |
| | 89,5 | -0,45 | 3,84 | 4,29 | 105,1 | 0,69 |
| | 91,6 | -0,38 | 4,13 | 4,51 | 105,6 | 0,69 |
| | 88,3 | -0,61 | 4,62 | 5,23 | 105,5 | 0,77 |
| | 106,6 | 0,27 | 4,36 | 4,09 | 104,0 | 0,46 |
| | 78,0 | -0,99 | 3,50 | 4,49 | 102,5 | 0,29 |
| septe | 101,3 | 0,06 | 4,60 | 4,54 | 104,0 | 0,57 |
| 00 | 90,0 | -0,45 | 4,05 | 4,50 | 103,9 | 0,52 |
| nove | 85,0 | -0,77 | 4,37 | 5,14 | 101,4 | 0,21 |
| déce | 83,5 | -0,82 | 4,14 | 4,96 | 91,4 | -1,29 |
| 2006 | | | | | | |
| ja | 78,8 | -1,10 | 4,08 | 5,18 | 91,4 | -1,29 |
| f | 92,6 | -0,34 | 4,24 | 4,58 | 101,8 | 0,26 |

| · | <u></u> | Tous les por | ts belges | | Anve | rs |
|-----------|---------|--------------|-----------|---------|--------|---------|
| | Char | gé | Sur le | est | Char | |
| | Nombre | Tonnage | Nombre | Tonnage | Nombre | Tonnage |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2003 | 2 002 | 30 899 | 491 | 4 688 | 687 | 12 549 |
| 2004 | 2 024 | 33 622 | 464 | 4 015 | 896 | 16 888 |
| 2004 | | | | | | |
| août | 2 031 | 33 564 | 465 | 4 053 | 926 | 17 284 |
| septembre | 1 992 | 33 603 | 425 | 3 417 | 866 | 16 510 |
| octobre | 2 050 | 35 828 | 468 | 3 630 | 900 | 17 718 |
| novembre | 2 036 | 34 773 | 434 | 3 601 | 870 | 16 816 |
| décembre | 1 995 | 34 229 | 475 | 3 747 | 942 | 17 472 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 2 003 | 33 053 | 501 | 4 056 | 946 | 17 290 |
| février | 1 946 | 32 914 | 486 | 3 902 | 887 | 17 296 |
| mars | 2 127 | 35 596 | 586 | 5 070 | 932 | 17 912 |
| avril | 2 157 | 36 341 | 469 | 3 654 | 960 | 18 383 |
| mai | 2 077 | 35 386 | 508 | 4 602 | 933 | 18 398 |
| juin | 2 078 | 35 482 | 499 | 4 624 | 881 | 17 517 |
| juillet | 2 094 | 35 756 | 515 | 4 873 | 965 | 18 710 |
| août | 2 084 | 36 009 | 473 | 4 914 | 944 | 18 586 |
| septembre | 2 060 | 35 047 | 511 | 4 827 | 905 | 17 688 |
| octobre | 2 026 | 36 311 | 495 | 4 155 | 929 | 18 734 |
| novembre | 2 021 | 36 017 | 515 | 4 711 | 910 | 18 367 |
| décembre | 2 038 | 35 897 | 515 | 4 349 | 984 | 19 087 |

| Nombre et | <u> </u> | Tous les ports belges Anvers | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------|------------------------------|--------|---------|--------|---------|--|--|--|--|--|--|--|
| | Charg | jé | Sur le | est | Chargé | | | | | | | | |
| | Nombre | Tonnage | Nombre | Tonnage | Nombre | Tonnage | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | |
| 2003 | 1803 | 28578 | 542 | 5979 | 716 | 11971 | | | | | | | |
| 2004 | 1786 | 30699 | 563 | 6381 | 826 | 15335 | | | | | | | |
| 2004 | | | | | | | | | | | | | |
| août | 1737 | 29640 | 653 | 7454 | 814 | 14832 | | | | | | | |
| septembre | 1745 | 30030 | 535 | 6208 | 750 | 13533 | | | | | | | |
| octobre | 1941 | 33448 | 618 | 7532 | 886 | 16343 | | | | | | | |
| novembre | 1854 | 31635 | 508 | 5746 | 806 | 14919 | | | | | | | |
| décembre | 1759 | 30266 | 640 | 7736 | 838 | 15612 | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | | | | | |
| janvier | 1677 | 27039 | 601 | 6982 | 807 | 14775 | | | | | | | |
| février | 1660 | 27240 | 568 | 5514 | 746 | 14458 | | | | | | | |
| mars | 1872 | 29994 | 612 | 6795 | 860 | 15818 | | | | | | | |
| avril | 1778 | 29293 | 630 | 6739 | 796 | 15457 | | | | | | | |
| mai | 1740 | 28909 | 598 | 6724 | 835 | 15930 | | | | | | | |
| juin | 1771 | 29672 | 610 | 6731 | 825 | 15863 | | | | | | | |
| juillet | 1756 | 29625 | 639 | 7361 | 857 | 16794 | | | | | | | |
| août | 1767 | 30146 | 653 | 7109 | 889 | 17118 | | | | | | | |
| septembre | 1790 | 30496 | 551 | 5696 | 880 | 16673 | | | | | | | |
| oktober | 1755 | 30505 | 576 | 6595 | 853 | 16978 | | | | | | | |
| november | 1762 | 29989 | 590 | 6109 | 839 | 16414 | | | | | | | |
| december | 1717 | 29407 | 668 | 7321 | 899 | 17548 | | | | | | | |

| | | i | Gand | | Anvers | | |
|----------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|--|
| | st | Sur le | jé | Charg | Sur lest | | |
| | Tonnage | Nombre | Tonnage | Nombre | Tonnage | Nombre | |
| | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | |
| 200 | 295 | 83 | 2 140 | 163 | 2 540 | 292 | |
| 200 | 268 | 82 | 2 279 | 175 | 2 914 | 343 | |
| 2004 | | | | | | | |
| aoi | 299 | 86 | 2 280 | 185 | 3 262 | 381 | |
| septembr | 235 | 68 | 2 295 | 176 | 2 415 | 352 | |
| octobr | 328 | 83 | 2 434 | 174 | 2 364 | 366 | |
| novembr | 276 | 83 | 2 521 | 192 | 2 521 | 333 | |
| décembr | 276 | 100 | 2 531 | 168 | 2 847 | 361 | |
| 2005 | | | | | | | |
| janvie | 227 | 74 | 2 199 | 170 | 3 037 | 413 | |
| févrie | 354 | 100 | 2 094 | 158 | 3 066 | 367 | |
| maı | 288 | 89 | 2 238 | 157 | 3 908 | 455 | |
| av | 340 | 83 | 2 273 | 162 | 3 025 | 381 | |
| ma | 278 | 73 | 2 172 | 159 | 3 712 | 416 | |
| jui | 329 | 79 | 2 462 | 172 | 3 787 | 427 | |
| juille | 328 | 70 | 2 016 | 160 | 3 896 | 431 | |
| aoi | 460 | 82 | 2 227 | 174 | 4 056 | 394 | |
| septembr | 309 | 64 | 2 111 | 163 | 4 072 | 439 | |
| octobr | 272 | 77 | 2 387 | 150 | 3 311 | 414 | |
| novemb | 277 | 72 | 2 241 | 158 | 4 043 | 439 | |
| décemb | 163 | 65 | 2 330 | 171 | 3 662 | 416 | |

| | | I | Gand | | Anvers | |
|-----------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|
| | st | Sur le | jé | Charg | Sur lest | |
| | Tonnage | Nombre | Tonnage | Nombre | Tonnage | Nombre |
| | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 |
| 200 | 1350 | 123 | 1063 | 124 | 3387 | 299 |
| 2004 | 1409 | 134 | 1099 | 122 | 4680 | 418 |
| 2004 | | | | | | |
| aoû | 1457 | 151 | 981 | 120 | 5766 | 486 |
| septembre | 1325 | 127 | 1215 | 111 | 5220 | 454 |
| octobre | 1600 | 129 | 1286 | 140 | 5856 | 505 |
| novembre | 1293 | 127 | 1454 | 146 | 4562 | 416 |
| décembre | 1690 | 127 | 1230 | 151 | 5503 | 510 |
| 2005 | | | | | | |
| janvie | 1319 | 116 | 1189 | 120 | 5567 | 501 |
| févrie | 973 | 101 | 1313 | 147 | 4619 | 471 |
| mars | 1147 | 107 | 1327 | 141 | 5691 | 494 |
| avr | 1152 | 111 | 1470 | 138 | 5633 | 503 |
| ma | 1178 | 113 | 1305 | 118 | 5184 | 461 |
| juiı | 1323 | 114 | 1369 | 128 | 5423 | 488 |
| juille | 1203 | 116 | 1265 | 120 | 6037 | 518 |
| aoû | 1380 | 138 | 1358 | 127 | 5233 | 479 |
| septembre | 915 | 105 | 1505 | 119 | 4981 | 450 |
| oktobe | 1236 | 100 | 1377 | 124 | 5578 | 487 |
| novembe | 1030 | 110 | 1540 | 121 | 4961 | 487 |
| decembe | 1411 | 133 | 1106 | 109 | 5887 | 540 |

Transport

Transport Répartition du transport par voie navigable selon les exportations, les importations

| Exportations | | Importatio | Importations | | |
|--------------|---|---|---|--|--|
| Tonnes | tkm | Tonnes | tkm | Tonnes | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 3461 | 131 | 5065 | 278 | 361 | |
| 3423 | 127 | 5566 | 276 | 346 | |
| | | | | | |
| 3593 | 123 | 5186 | 277 | 423 | |
| 3451 | 123 | 5036 | 267 | 339 | |
| 3668 | 149 | 5326 | 285 | 431 | |
| 3819 | 162 | 5510 | 308 | 364 | |
| 3676 | 147 | 4993 | 263 | 357 | |
| 3195 | 108 | 5012 | 258 | 324 | |
| | | | | | |
| 3227 | 123 | 5553 | 270 | 383 | |
| 3317 | 119 | 5464 | 277 | 367 | |
| 3577 | 140 | 5912 | 299 | 429 | |
| 3412 | 125 | 5797 | 280 | 354 | |
| 3282 | 117 | 5377 | 260 | 363 | |
| 3399 | 131 | 5863 | 294 | 380 | |
| 3383 | 122 | 5180 | 259 | 348 | |
| 3305 | 113 | 5269 | 253 | 272 | |
| 3037 | 125 | 4960 | 275 | 284 | |
| 3964 | 152 | 5910 | 297 | 302 | |
| 3674 | 147 | 5832 | 290 | 357 | |
| 3502 | 115 | 5675 | 266 | 308 | |
| | Tonnes 1 3461 3423 3593 3451 3668 3819 3676 3195 3227 3317 3577 3412 3282 3399 3383 3305 3037 3964 3674 | Tonnes tkm 1 2 3461 131 3423 127 3593 123 3451 123 3668 149 3819 162 3676 147 3195 108 3227 123 3317 119 3577 140 3412 125 3282 117 3399 131 3383 122 3305 113 3037 125 3964 152 3674 147 | Tonnes tkm Tonnes 1 2 3 3461 131 5065 3423 127 5566 3593 123 5186 3451 123 5036 3668 149 5326 3819 162 5510 3676 147 4993 3195 108 5012 3227 123 5553 3317 119 5464 3577 140 5912 3412 125 5797 3282 117 5377 3399 131 5863 3383 122 5180 3305 113 5269 3037 125 4960 3964 152 5910 3674 147 5832 | Tonnes tkm Tonnes tkm 1 2 3 4 3461 131 5065 278 3423 127 5566 276 3593 123 5186 277 3451 123 5036 267 3668 149 5326 285 3819 162 5510 308 3676 147 4993 263 3195 108 5012 258 3227 123 5553 270 3317 119 5464 277 3577 140 5912 299 3412 125 5797 280 3282 117 5377 260 3399 131 5863 294 3383 122 5180 259 3305 113 5269 253 3037 125 4960 275 3964 152 | |

| | | Total | eur | Trafic intérie | Transit (suite) |
|-----------|-----|--------|-----|----------------|-----------------|
| | tkm | Tonnes | tkm | Tonnes | tkm |
| | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 2003 | 692 | 11480 | 236 | 2593 | 48 |
| 2004 | 705 | 12314 | 255 | 2979 | 46 |
| 2003 | | | | | |
| juille | 685 | 11784 | 230 | 2582 | 54 |
| aoû | 668 | 11427 | 233 | 2601 | 45 |
| septembre | 748 | 12304 | 255 | 2878 | 59 |
| octobre | 795 | 12720 | 273 | 3028 | 53 |
| novembre | 697 | 11714 | 237 | 2690 | 49 |
| décembre | 634 | 11222 | 225 | 2690 | 43 |
| 2004 | | | | | |
| janvie | 695 | 12030 | 250 | 2868 | 52 |
| févrie | 688 | 11917 | 241 | 2769 | 51 |
| mar | 775 | 13198 | 281 | 3280 | 55 |
| avr | 708 | 12524 | 255 | 2961 | 49 |
| ma | 656 | 11870 | 232 | 2848 | 48 |
| juir | 745 | 12724 | 271 | 3083 | 50 |
| juille | 641 | 11577 | 218 | 2665 | 45 |
| aoû | 654 | 11814 | 252 | 2968 | 36 |
| septembre | 718 | 11345 | 277 | 3064 | 41 |
| octobre | 752 | 13327 | 261 | 3150 | 41 |
| novembre | 742 | 12870 | 258 | 3007 | 47 |
| décembre | 684 | 12572 | 261 | 3085 | 42 |

Activité dans les différents bassins navigables (en 1 000 000 tkm)*

| | Bassin de l'Escaut maritime Canaux de la Campine (longueur:306,7 km) (longueur 329,3 km) | | Canaux brabançons (longueur 130,4 km) | Meuse et Sambre (longueur 238,5 km) |
|-----------|--|-----|--|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2003 | 161 | 288 | 33 | 67 |
| 2004 | 167 | 287 | 39 | 65 |
| 2003 | | | | |
| juillet | 166 | 282 | 25 | 62 |
| août | 165 | 286 | 25 | 64 |
| septembre | 176 | 310 | 37 | 77 |
| octobre | 178 | 343 | 43 | 83 |
| novembre | 160 | 281 | 33 | 72 |
| décembre | 159 | 260 | 35 | 48 |
| 2004 | | | | |
| janvier | 169 | 284 | 41 | 58 |
| février | 164 | 287 | 41 | 63 |
| mars | 182 | 316 | 46 | 65 |
| avril | 167 | 289 | 41 | 71 |
| mai | 161 | 261 | 39 | 62 |
| juin | 171 | 302 | 40 | 75 |
| juillet | 156 | 256 | 35 | 51 |
| août | 159 | 270 | 37 | 63 |
| septembre | 149 | 311 | 35 | 77 |
| octobre | 186 | 302 | 41 | 65 |
| novembre | 174 | 292 | 41 | 72 |
| décembre | 168 | 278 | 36 | 61 |
| | | | | |

Activité des chemins de fer belges

| | Trafic de v | voyageurs | Transport de marchandise (en 1 000 00 | |
|-----------|-------------------------------------|--|--|--------------|
| | Nombre de voyageurs (x 1000) (1) | Nombre de voyageurs- km (x 1000000) (1) | Trafic intérieur | Importations |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2004 | 14868 | 723 | 176 | 162 |
| 2005 | 15551 | 763 | 189 | 182 |
| 2005 | | | | |
| février | 15453 | 723 | 175 | 118 |
| mars | 16299 | 766 | 219 | 158 |
| avril | 15829 | 761 | 190 | 263 |
| mai | 15602 | 752 | 190 | 164 |
| juin | 16159 | 812 | 198 | 201 |
| juillet | 12652 | 713 | 181 | 206 |
| août | 12510 | 728 | 188 | 184 |
| septembre | 16021 | 790 | 177 | 195 |
| octobre | 17118 | 822 | 180 | 208 |
| novembre | 16795 | 790 | 208 | 178 |
| décembre | 16412 | 769 | 189 | 178 |
| 2006 | | | | |
| janvier | 16249 | 749 | 117 | 168 |
| février | 16678 | 768 | 120 | 160 |
| mars | 18342 | 850 | 233 | 202 |
| avril | | | 139 | 196 |

^(*) pour plus d'amples informations voir l'introduction et les notes explicatives

⁽¹⁾ chiffres provisoires pour 2005

| | Total | assin de l'Yser et Côte (longueur 144,4 km) | Centre et Borinage (longueur 92,6 km) | Bassin du Haut-Escaut (longueur 327,7 km) |
|-----------|-------|--|--|--|
| | 8 | 7 | 6 | 5 |
| 2003 | 692 | 1 | 8 | 134 |
| 2004 | 705 | 1 | 9 | 135 |
| 2003 | | | | |
| juillet | 684 | 1 | 9 | 139 |
| août | 667 | 1 | 8 | 119 |
| septembre | 748 | 1 | 7 | 141 |
| octobre | 795 | 1 | 9 | 137 |
| novembre | 697 | 1 | 9 | 140 |
| décembre | 633 | 1 | 8 | 123 |
| 2004 | | | | |
| janvier | 695 | 1 | 8 | 133 |
| février | 688 | 1 | 9 | 121 |
| mars | 775 | 1 | 11 | 154 |
| avri | 708 | 1 | 8 | 129 |
| mai | 656 | 1 | 7 | 125 |
| juin | 745 | 1 | 8 | 146 |
| juillet | 641 | 1 | 10 | 133 |
| août | 654 | 1 | 7 | 116 |
| septembre | 718 | 2 | 10 | 135 |
| octobre | 752 | 1 | 10 | 147 |
| novembre | 741 | 1 | 10 | 150 |
| décembre | 684 | 1 | 9 | 132 |

Transport de marchandises - suite (wagons complets) (en 1 000 000 tkm)

| | Total | Transit | Exportations |
|-----------|-------|---------|--------------|
| | 7 | 6 | 5 |
| 2004 | 640 | 25 | 277 |
| 2005 | 670 | 39 | 261 |
| 2005 | | | |
| février | 517 | 21 | 202 |
| mars | 633 | 32 | 223 |
| avril | 794 | 27 | 314 |
| mai | 591 | 32 | 205 |
| juin | 701 | 23 | 278 |
| juillet | 709 | 21 | 301 |
| août | 707 | 28 | 307 |
| septembre | 795 | 149 | 275 |
| octobre | 712 | 37 | 287 |
| novembre | 674 | 25 | 263 |
| décembre | 698 | 49 | 282 |
| 2006 | | | |
| janvier | 570 | 48 | 237 |
| février | 612 | 52 | 279 |
| mars | 776 | 37 | 304 |
| avril | 572 | 28 | 209 |

Activité de l'aérodrome Bruxelles National (évolution dans le temps) (1)

| | Nom de v | | Nombre de passagers | | | dises (2) (3) | |
|-----------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-----------|---------------|--|
| | au départ | à l'arrivée | au départ | à l'arrivée | au départ | à l'arrivée | |
| | | | | | | | |
| | 4-00 | 4=0400 | 4000000 | 40==4000 | | | |
| 2000 | 152552 | 152428 | 10867076 | 10771389 | 332590 | 290775 | |
| 2001 | 143403 | 143373 | 9895186 | 9785629 | 305323 | 254675 | |
| 2002 | 118782 | 118814 | 7308884 | 7101671 | 275848 | 235577 | |
| 2003 | 115662 | 115710 | 7690239 | 7504965 | 301611 | 278125 | |
| 2004 | 115641 | 115681 | 7909870 | 7708739 | 328503 | 298297 | |
| 2005 | 115504 | 115584 | 8136128 | 8027218 | 338968 | 320966 | |
| | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | |
| janvier | 8634 | 8621 | 475328 | 511444 | 25497 | 27839 | |
| février | 8531 | 8531 | 505589 | 500030 | 25928 | 25958 | |
| mars | 9469 | 9441 | 636428 | 569948 | 28898 | 29966 | |
| avril | 9796 | 9820 | 672584 | 695384 | 28555 | 28425 | |
| mai | 10164 | 10153 | 737699 | 730539 | 26959 | 25504 | |
| juin | 10395 | 10331 | 776716 | 720667 | 27964 | 26254 | |
| juillet | 10465 | 10376 | 965202 | 796403 | 29756 | 26145 | |
| août | 10058 | 10192 | 759604 | 887715 | 25457 | 22956 | |
| septembre | 10466 | 10493 | 786278 | 812914 | 29356 | 26820 | |
| octobre | 9982 | 10008 | 714507 | 706562 | 30034 | 27205 | |
| novembre | 9131 | 9191 | 552187 | 611883 | 30862 | 27437 | |
| décembre | 8413 | 8427 | 554006 | 483729 | 29703 | 28305 | |
| | | | | | | | |
| 2006 | | | | | | | |
| janvier | 8678 | 8658 | 490927 | 518773 | 26693 | 25355 | |
| février | 8540 | 8522 | 542230 | 492711 | 27366 | 24800 | |
| mars | 9788 | 9780 | 631966 | 625167 | 31086 | 29690 | |
| avril | 9387 | 9371 | 752458 | 713484 | 28837 | 27520 | |
| mai | | | | | | | |
| juin | | | | | | | |
| juillet | | | | | | | |
| août | | | | | | | |
| septembre | | | | | | | |
| octobre | | | | | | | |
| novembre | | | | | | | |
| décembre | | | | | | | |

⁽¹⁾ Trafic commercial seulement

⁽²⁾ Seulement le fret

⁽³⁾ A partir de 2002 le fret + courier

Véhicules à moteur, mis en circulation

| 1/46:00:00 | 1 | moteur neufs | |
|------------|---|----------------|--|
| Venicilles | а | moterir nerits | |

| | Voitures | Autobus et autocars | Véhicules pour le transport de marchandises | Tracteurs agricoles | Autres tracteurs | Total | Motos |
|-----------|----------|---------------------|---|---------------------|---------------------|-------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2004 | 40772 | 76 | 5322 | 342 | 433 | 46945 | 2093 |
| 2005 | 40409 | 71 | 5671 | 301 | 495 | 46948 | 2084 |
| 2005 | | | | | | | |
| janvier | 51442 | 134 | 6668 | 260 | 926 | 59430 | 1214 |
| février | 45594 | 83 | 8236 | 359 | 443 | 52715 | 2289 |
| mars | 52518 | 102 | 7228 | 398 | 557 | 60803 | 2903 |
| avril | 48564 | 89 | 7565 | 461 | 535 | 57214 | 3440 |
| mai | 41745 | 56 | 6311 | 353 | 475 | 48940 | 2784 |
| juin | 49585 | 103 | 6434 | 335 | 522 | 56979 | 3377 |
| juillet | 32747 | 73 | 4773 | 318 | 705 | 38616 | 2552 |
| août | 33379 | 85 | 4563 | 294 | 431 | 38752 | 2044 |
| septembre | 35645 | 46 | 4433 | 259 | 311 | 40694 | 1849 |
| octobre | 37034 | 17 | 4864 | 259 | 311 | 42485 | 1216 |
| novembre | 35681 | 25 | 5069 | 165 | 315 | 41255 | 864 |
| décembre | 20972 | 43 | 3908 | 156 | 414 | 25493 | 475 |
| 2006 | | | | | | | |
| janvier | 58552 | 88 | 7192 | 317 | 415 | 66562 | 1336 |
| février | 54955 | 59 | 5366 | 338 | 330 | 61048 | 2011 |
| mars | 65540 | 73 | 7091 | 521 | 368 | 73593 | 3302 |
| avril | 51570 | 81 | 5694 | 454 | 307 | 58106 | 3096 |

Véhicules à moteur d'occasion

| | Voitures 8 | Autobus et autocars | Véhicules pour le transport de marchandises | Tracteurs agricoles | Autres tracteurs | Total 13 |
|-----------|------------|---------------------|---|---------------------|---------------------|-----------------|
| 2004 | 56561 | 76 | 7041 | 581 | 368 | 64627 |
| 2005 | 55022 | 62 | 7196 | 604 | 340 | 63223 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 53391 | 73 | 7111 | 577 | 413 | 61565 |
| février | 55037 | 50 | 7170 | 642 | 337 | 63236 |
| mars | 58348 | 61 | 7869 | 766 | 367 | 67411 |
| avril | 59126 | 57 | 7827 | 800 | 360 | 68170 |
| mai | 57579 | 71 | 7288 | 678 | 308 | 65924 |
| juin | 67296 | 49 | 8249 | 700 | 319 | 76613 |
| juillet | 52719 | 24 | 6502 | 572 | 285 | 60102 |
| août | 54988 | 107 | 6877 | 627 | 318 | 62917 |
| septembre | 56472 | 61 | 7654 | 565 | 394 | 65146 |
| octobre | 51462 | 62 | 6967 | 498 | 340 | 59329 |
| novembre | 51787 | 69 | 6804 | 453 | 318 | 59431 |
| décembre | 42053 | 61 | 6028 | 366 | 326 | 48834 |
| 2006 | | | | | | |
| janvier | 61433 | 100 | 7999 | 679 | 439 | 70650 |
| février | 56936 | 60 | 7359 | 746 | 370 | 65471 |
| mars | 66807 | 93 | 8366 | 936 | 432 | 76634 |
| avril | 55073 | 61 | 6842 | 778 | 416 | 63170 |

Nombre de nuitées des touristes en Belgique (en milliers)*

| | selon la région de destination | | | | |
|-----------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------|--|
| | Total | Région de Bruxelles- Capitale | Région flamande | Région wallonne | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 2004 | 28494,4 | 4717,7 | 17016,1 | 6760,6 | |
| 2005 | 28380,7 | 4650 | 17036,6 | 6694,1 | |
| 2005 | | | | | |
| janvier | 1189,7 | 282,6 | 647,0 | 260,1 | |
| février | 1561,0 | 319,8 | 915,1 | 326,1 | |
| mars | 1888,3 | 379,5 | 1133,9 | 374,9 | |
| avril | 2178,2 | 411,4 | 1325,5 | 441,2 | |
| mai | 2622,3 | 413,9 | 1577,7 | 630,6 | |
| juin | 2269,0 | 407,4 | 1364,5 | 497,1 | |
| juillet | 4394,7 | 362,6 | 2725,1 | 1307,0 | |
| août | 4101,3 | 381,9 | 2629,3 | 1090,2 | |
| septembre | 2407,5 | 439,7 | 1455,6 | 512,3 | |
| octobre | 2375,9 | 451,2 | 1398,1 | 526,6 | |
| novembre | 1785,4 | 406,0 | 997,6 | 381,7 | |
| décembre | 1607,5 | 394,1 | 867,1 | 346,4 | |

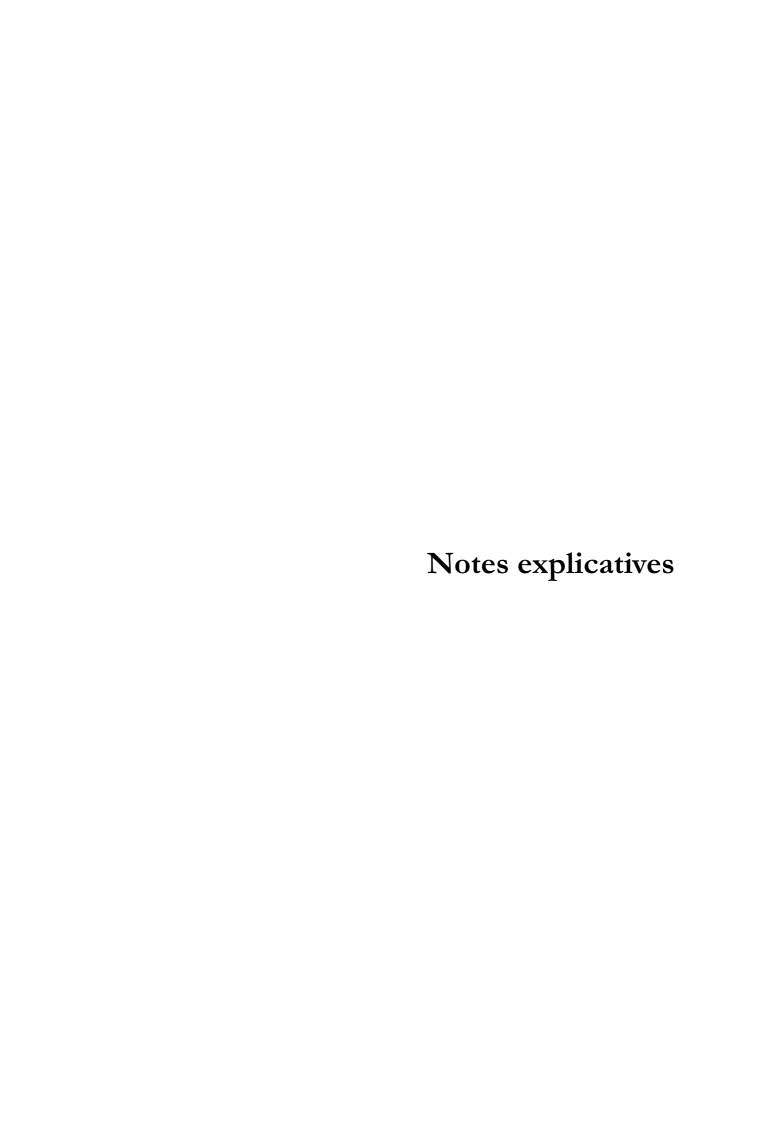
Nombre d'arrivées de touristes en Belgique (en milliers)*

| | selon la région de destination | | | | |
|-----------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------|--|
| | Total | Région de Bruxelles- Capitale | Région flamande | Région wallonne | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 2004 | 11157,9 | 2536,3 | 6179,4 | 2442,1 | |
| 2005 | 11319,3 | 2495,9 | 6323,9 | 2499,6 | |
| 2005 | | | | | |
| janvier | 554,3 | 155,0 | 288,0 | 111,3 | |
| février | 716,9 | 170,6 | 399,6 | 146,7 | |
| mars | 833,3 | 202,0 | 465,7 | 165,6 | |
| avril | 978,9 | 218,2 | 566,6 | 194,2 | |
| mai | 1104,0 | 224,3 | 625,0 | 254,7 | |
| juin | 970,9 | 223,0 | 534,3 | 213,6 | |
| juillet | 1255,2 | 194,4 | 726,4 | 334,4 | |
| août | 1204,8 | 198,0 | 718,5 | 288,3 | |
| septembre | 1045,3 | 231,1 | 586,1 | 228,2 | |
| octobre | 1048,9 | 237,8 | 579,5 | 231,6 | |
| novembre | 842,6 | 227,2 | 441,9 | 173,5 | |
| décembre | 764,2 | 214,3 | 392,4 | 157,5 | |

| selon le pays de résidence habitu | uelle |
|-----------------------------------|-------|
|-----------------------------------|-------|

| | Etats-Unis | Allemagne | Royaume-Uni | Pays-Bas | France | Belgique |
|-----------|------------|-----------|-------------|----------|--------|----------|
| | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 |
| 200 | 633,1 | 1981,7 | 2329,8 | 4973,5 | 1882 | 12949,8 |
| 200 | 631,3 | 1952,2 | 2199,3 | 4924,7 | 1941,2 | 12827,4 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 36,1 | 96,0 | 89,5 | 209,9 | 98,1 | 460,0 |
| février | 40,4 | 87,8 | 132,9 | 229,4 | 177,0 | 669,4 |
| mars | 50,3 | 163,7 | 175,3 | 230,5 | 139,2 | 846,3 |
| avril | 58,5 | 133,7 | 203,3 | 238,0 | 232,7 | 961,1 |
| mai | 63,8 | 217,3 | 205,3 | 566,9 | 160,4 | 1074,6 |
| juin | 68,4 | 183,7 | 205,7 | 389,0 | 139,9 | 934,2 |
| juillet | 59,4 | 198,6 | 184,5 | 900,4 | 174,9 | 2506,6 |
| août | 50,5 | 235,3 | 221,1 | 908,1 | 204,4 | 2071,4 |
| septembre | 63,7 | 199,4 | 218,1 | 390,3 | 151,2 | 986,4 |
| octobre | 56,4 | 231,8 | 208,6 | 419,5 | 182,0 | 925,8 |
| novembre | 46,6 | 114,9 | 160,3 | 212,7 | 138,7 | 795,8 |
| décembre | 37,2 | 89,9 | 194,8 | 229,9 | 142,6 | 595,8 |

| | | | | 10 pays as 10 | | |
|-----------|------------|-----------|-------------|---------------|--------|----------|
| | Etats-Unis | Allemagne | Royaume-Uni | Pays-Bas | France | Belgique |
| | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 |
| 2004 | 288,7 | 753,1 | 1130,2 | 1701,3 | 985,3 | 4448,1 |
| 2005 | 292,1 | 748,3 | 1078,5 | 1711,4 | 1011,5 | 4572,2 |
| 2005 | | | | | | |
| janvier | 16,5 | 38,9 | 47,0 | 88,0 | 55,6 | 205,1 |
| février | 17,2 | 38,1 | 68,4 | 98,2 | 81,1 | 302,7 |
| mars | 22,8 | 60,7 | 85,6 | 99,5 | 75,9 | 348,8 |
| avril | 27,0 | 58,6 | 100,3 | 118,0 | 107,4 | 393,6 |
| mai | 30,4 | 87,4 | 102,5 | 195,3 | 89,4 | 431,8 |
| juin | 32,2 | 71,2 | 99,8 | 154,6 | 79,1 | 359,6 |
| juillet | 28,1 | 69,9 | 89,3 | 226,9 | 84,7 | 571,9 |
| août | 24,4 | 75,6 | 98,3 | 209,9 | 99,9 | 500,4 |
| septembre | 29,4 | 78,9 | 107,4 | 151,1 | 81,5 | 410,4 |
| octobre | 26,4 | 80,8 | 100,5 | 156,9 | 97,6 | 415,4 |
| novembre | 21,3 | 49,2 | 84,6 | 104,5 | 79,5 | 346,5 |
| décembre | 16,3 | 39,1 | 94,8 | 108,5 | 79,7 | 286,0 |
| | | | | | | |



Territoire et environnement

Air

Émissions atmosphériques de COVNM

Col. 1

Le total n'est pas égal à la somme des sources ; toutes les sources ne sont pas reprises.

Col. 1 à 7

Composés organiques volatils non méthaniques (ou COVNM): e.a. vapeur d'essence et carburants dans les gaz d'échappement des véhicules et différents combustibles ou solvants (éthane, éthylène, acétylène, propane, propène, butanes, butènes, butadiène, pentanes, pentènes, isoprène, hexanes, heptane, octanes, benzène, toluène, éthylbenzène, xylènes, trimethylbenzènes, formaldéhyde).

Émissions atmosphériques de CO₂

Méthode IPCC de référence. A partir de 1990, calculs SPF économie (administration de l'énergie). Avant 1990 : calculs Eurostat et estimations INS par application de la tendance observée chez Hecq et al (1990).

Émissions atmosphériques de N₂0

Pour 1979 à 1988, la source est Hecq, W., Kestemont, B., Dupierreux, JM et Vander Eycken, H., 1990, « Politique énergétique et environnement, une comparaison entre les pays-Bas et la Belgique », rapport final, ULB, Bruxelles, 200 pp.

Après 1989, la source est l'EMEP (chiffres officiels belges corrigés par les experts de l'EMEP).

Concentration moyenne de polluants dans l'air

Col. 1 à 3

Dans les 5 stations de mesure sélectionnées par CELINE pour estimer ces séries, les concentrations moyennes de SO2, de NO2 et de particules étaient en 1985 respectivement de 46, 54 et 103 µg/m³.

Déchets

Les déchets municipaux sont les déchets collectés par ou pour les communes. Ils incluent notemment des déchets de PMEs.

Col. 1 à 7

Source : Estimations de l'INS sur base de sources administratives diverses

Déchets municipaux, taux de recyclage

Col. 8 et 9

Consommation apparente = production + importation - exportation.

Population et ménages

Mouvement de la population

Source: Registre national (à partir de 1988).

Col. 4 et 5

Pour l'année 1981, y compris les corrections (- 13 364) opérées à l'occasion du recensement du 1^{er} mars 1981.

Pour l'année 1988, y compris les corrections (+ 37 717) opérées à l'occasion du passage des chiffres basés sur les déclarations des communes à ceux du Registre national.

A partir de 1989, y compris le solde d'opérations de l'année précédente qui n'avaient pas encore été comptabilisées par le Registre national au moment où il a transmis le fichier du mouvement de cette année-là à l'I.N.S. (- 3 676 en 1989; + 501 en 1990; + 313 en 1991; + 492 en 1992; + 147 en 1993). Pour l'année 1991, y compris les corrections (- 12 161) opérées à l'occasion du recensement du 1^{er} mars 1991.

Société

Emploi

Enquête sur les forces de travail

Présentation

L'objectif principal de l'**enquête sur les forces de travail** est de ventiler la population en âge de travailler (15 ans et plus) en trois groupes (actifs occupés, chômeurs et inactifs) conformément aux définitions du Bureau international du travail (BIT), et de fournir des données sur chacune de ces catégories. Cette référence aux critères internationaux se justifie par un souci de comparabilité entre pays : l'EFT belge s'inscrit dans le cadre des enquêtes coordonnées par l'Office statistique des Communautés européennes (Eurostat).

Notre enquête par sondage auprès des ménages couvre toute la population qui réside sur le territoire national. Les personnes tirées au sort sont interrogées à leur domicile par un délégué de l'INS et classées sur la base d'informations aussi objectives que possible. Le questionnaire porte principalement sur leur activité au cours d'une semaine dite de référence; cette semaine est mobile depuis janvier 1999 (auparavant, l'EFT était organisée au printemps). En outre, depuis avril 1999, les ménages interviewés sont à nouveau interrogés brièvement trois mois plus tard, par courrier ou par téléphone; les résultats de cette "seconde interrogation" seront pris en compte pour établir les chiffres annuels à partir de 2000.

L'EFT se situe ainsi à la croisée des statistiques démographiques (en s'intéressant aux ménages, euxmêmes composés d'individus) et économiques (en étudiant la contribution de chaque travailleur à la production).

Concepts

Les principales définitions du BIT sont les suivantes :

- Emploi

Les personnes ayant un emploi (autrement dit, les "actifs occupés") sont celles qui, au cours de la semaine de référence, ont effectué un travail (d'une durée d'une heure au moins, même sans contrat formel) contre rémunération ou en vue d'un bénéfice, ou n'ont pas travaillé mais occupaient un emploi dont elles étaient temporairement absentes (maladie, vacances, ...). Ainsi, le pensionné qui travaille quelques heures pour arrondir ses revenus, l'étudiante qui a fait une soirée de baby-sitting ou la personne ayant travaillé en ALE durant la semaine de référence sont comptabilisés dans l'emploi.

- Chômage

Les "chômeurs au sens du BIT" comprennent toutes les personnes qui au cours de la semaine de référence étaient sans travail, à la recherche d'un emploi (c'est-à-dire qui avaient effectué des démarches actives au cours des 4 semaines précédant l'interview) et disponibles pour commencer à travailler (dans un délai de deux semaines). Ce statut est indépendant d'une indemnisation éventuelle par l'ONEm.

- Inactivité

La "population inactive" regroupe les autres personnes, dont les enfants de moins de 15 ans, notamment : celles s'occupant exclusivement de leur ménage (homme ou femme au foyer), les travailleurs bénévoles (pour une institution humanitaire par exemple), les étudiants et les pensionnés (pour autant qu'ils n'exercent pas la moindre activité rémunérée). Cette définition est en accord avec l'optique des Comptes nationaux, qui ne prennent pas en considération le travail non rémunéré, domestique ou autre, dans le calcul du Produit national brut.

Les deux premiers groupes ("emploi" : les actifs occupés, et "chômage" : les actifs inoccupés) forment les "forces de travail" ou la "population active totale", c'est-à-dire l'ensemble des personnes qui travaillent ou sont prêtes à travailler.

Pour la définition de la notion durée du travail par ouvrier et employé, voir Bulletin de Statistique, n°1, janvier 1969, p. 20.

Durée hebdomadaire du travail dans l'industrie

Pour la définition de la notion durée du travail par ouvrier et employé, voir Bulletin de Statistique, n°1, janvier 1969, p. 20.

Il y a lieu de remarquer que dans ce tableau les fractions d'heures sont indiquées suivant le système décimal.

Col. 1, 4 et 10

Non compris les charbonnages et la sidérurgie.

Col. 2, 5 et 11

Non compris la sidérurgie.

Grèves

Le nombre de conflits, d'établissements impliqués dans une grève, de grévistes et de chômeurs forcés est compté dans le mois ou l'année au cours desquels les conflits ont débuté. Par contre, le nombre de journées perdues est le nombre total des journées effectivement perdues au cours du mois ou de l'année étant donné qu'un conflit peut s'échelonner sur plusieurs mois.

Les données concernant le deuxième semestre de 1993, ainsi que la moyenne de l'année, ne sont pas disponibles.

Nombre de chômeurs

Source: Office national de l'emploi.

Col. 1 à 3

Statistique des chômeurs complets indemnisés, inscrits comme demandeurs d'emploi dans les bureaux de placement à la fin du mois.

En vertu de l'A.R. du 29 décembre 1984 (M.B. du 18 janvier 1985), certains chômeurs âgés peuvent être dispensés, à leur demande, de l'inscription comme demandeur d'emploi sans perdre le bénéfice des allocations de chômage.

A partir du mois d'avril 1985, ces chômeurs complets indemnisés, n'étant plus inscrits comme demandeurs d'emploi, ne sont plus repris statistiquement parmi les autres chômeurs complets indemnisés.

Col. 4

Moyenne journalière du nombre total des chômeurs partiels aussi bien pour les données annuelles que pour les données mensuelles. Il s'agit du chômage temporaire pour raisons économiques, climatiques et autres.

Col. 5 à 7

Taux de chômage indemnisé calculés sur la base des assurés contre le chômage.

Col. 8 à 10

Depuis janvier 1985 et suivant le concept C.E., les pourcentages de chômage sont calculés sur le total des chômeurs complets indemnisés, des autres chômeurs inscrits obligatoirement (inoccupés) et des demandeurs d'emploi livres (inoccupés)

Niveau de vie

Revenus des personnes physiques

Cette statistique a été établie par dépouillement des enrôlements à l'impôt des personnes physiques, pour l'exercice d'imposition 2000, effectués jusqu'à juin 2001. Il s'agit donc des revenus réalisés dans le courant de l'année 1999 tant en Belgique qu'à l'étranger, y compris les revenus étrangers exonérés.

L'élément de base de cette statistique est le revenu total net imposable.

Revenu moyen par déclaration

Quotient du revenu total net imposable et nombre total de déclarations.

Revenu médian

Revenu attaché à la déclaration se situant au centre de la série, les déclarations ayant été classées par ordre de grandeur du revenu.

Taux d'imposition au niveau communal

Quotient de l'impôt total et du revenu total net imposable par commune.

Santé

Accidents de la circulation

Col. 1 et 6

Décédés sur place ou avant admission à l'hôpital.

Col. 4

A partir du 1^{er} janvier 1973, les collisions entre plus de deux usagers sont aussi considérées comme un seul accident.

Col. 5

Total des tués mentionnés à la colonne 6 et des blessés (Colonnes 7 et 8) qui sont décédés dans les 30 jours suivant l'accident.

Économie et finances

Indices de la production 1995 = 100

Indices de la Production : Méthodologie sommaire

1. Définitions

L'indice de la production mesure idéalement, sur base mensuelle, la valeur ajoutée au coût des facteurs, exprimée comme un indice de volume de Laspeyres. En pratique, cet indicateur idéal ne peut être calculé qu'approximativement par l'intermédiaire de données en input (mise en œuvre de matière premières, d'énergie ou de travail) ou de données en output (production en quantités, production en valeur déflatée ou livraisons en valeur déflatée, de tous les produits ou d'une sélection de ceux-ci). L'indice de la production est le plus important des indicateurs conjoncturels. Il a deux fonctions importantes :

- le suivi du cycle conjoncturel, aussi rapidement et minutieusement que possible, et surtout la détection précoce des points de retournement.
- l'enregistrement de l'évolution de la production, sur des longues périodes, avec autant de détails que possible.

Pour concilier au mieux les objectifs contradictoires de rapidité, d'une part, de qualité et d'exhaustivité des données, d'autre part, un indice provisoire est calculé aussi rapidement que possible (dans un délai d'un mois et 15 jours calendaires), si nécessaire sur des données incomplètes et de façon plutôt générale. Par après, en principe dans les 3 mois et 15 jours calendaires, un indice définitif peut être basé sur des données complètes et bien vérifiées, au niveau de toutes les activités et de toutes les régions.

2. Sortes d'indices de la production.

Tous les indices sont exprimés par rapport à une année de base (à présent : 1995) qui est actualisée tous les cinq ans.

- Activités. L'indice de la production est calculé pour l'ensemble et pour les sous-activités des industries extractives, de l'industrie manufacturière, de l'électricité, gaz et eau et de la construction ; ce qui représente, au total, l'ensemble de l'industrie. Des indices de la production sont disponibles à un niveau très détaillé (p.ex. pour Condiments, assaisonnements et sauces) ; des indices pour les grands regroupements industriels (biens intermédiaires, biens d'investissement, biens de consommation durables et non durables) sont également calculés. Vous trouverez les tableaux détaillés par activité dans notre publication mensuelle « La Conjoncture »
 - Régions. En plus des indices de la production pour la Belgique, des indices régionaux sont calculés pour la Flandre, la Wallonie et Bruxelles. Les tableaux sont également publiés dans « La Conjoncture »
- Types d'indices. A partir des indices bruts non corrigés sont calculés successivement des indices par jour ouvrable (après élimination des effets de la durée et de la composition inégale des mois), des indices désaisonnalisés (variations saisonnières enlevées en plus) et des tendances (aussi sans les variations accidentelles, ne laissant que la tendance fondamentale de la conjoncture).

3. Méthodes de calcul.

L'information de base pour calculer les indices de la production est cherchée dans les enquêtes mensuelles de l'I.N.S., qui rassemblent les données d'environ onze mille unités locales d'activité économique. Elles sont complétées, si nécessaire, par des données provenant de sources administratives ou autres, pour ainsi couvrir l'industrie entière.

Le choix de l'information de base à utiliser pour le calcul d'une activité donnée, dépend de la nature de l'activité et de la disponibilité des données. Cela conduit à 4 possibilités, par ordre décroissant de préférence : la valeur déflatée de la production, l'input en quantités de matières premières, la valeur déflatée des livraisons ou les heures prestées ; la valeur déflatée des livraisons étant utilisée le plus souvent. L'indice de la production est un indice en chaîne du type Laspeyres. En premier lieu, un indice élémentaire (année précédente = 100) est calculé : pour une activité élémentaire, l'information de base du mois de calcul est divisée par la moyenne de l'année précédente. Ensuite des agrégats (année précédente = 100) sont calculés par le biais de coefficients de pondération. En multipliant tous ces indices (année précédente = 100) par la moyenne correspondante de l'année précédente en année de base 1995 = 100, ils sont ainsi transformés en indices bruts (1995 = 100). Finalement, ces indices bruts donnent, après élimination des components divers par le programme de calcul TRAMO/SEATS, respectivement des indices par jour ouvrable (1995 = 100), des indices désaisonnalisés (1995 = 100) et des tendances (1995 = 100). Les pondérations pour agréger les indices élémentaires (année précédente = 100) doivent refléter fidèlement les valeurs ajoutées des activités diverses de l'année précédente. Chaque année elles sont recalculées d'après les valeurs ajoutées les plus récentes des différentes activités pour la Belgique et les trois régions. L'adaptation annuelle des pondérations permet de suivre de très près les changements structurels de l'industrie.

4. Diffusion.

Chaque mois, l'Unité des Indicateurs Conjoncturels rédige un communiqué de presse en français, néerlandais, anglais et allemand concernant les derniers indices de la production. Il est envoyé gratuitement, pour la plupart par e-mail, à la presse et à d'autres intéressés.

La dernière version se retrouve aussi sur le website de l'I.N.S.

(http://statbel.fgov.be/production fr.htm).

Beaucoup plus de détails, pour la Belgique ainsi que pour les régions, peuvent être fournis sur papier ou électroniquement, contre paiement. Demandez nos tarifs. Les indices de la production sont également publiés à un niveau plus détaillé dans les publications de l'I.N.S.

5. Contact

Toute question supplémentaire peut être adressée à l'Unité des Indicateurs Conjoncturels de l'Institut national de statistique : Rue de Louvain 44, B-1000 Bruxelles tél. +(32)(0)2/548 65 71 ou +(32)(0)2/548 65 94 fax +(32)(0)2/548 65 72

Indices de l'évolution du chiffre d'affaires

Indices de l'évolution selon les déclarations mensuelles à la T.V.A. 1985 = 100 ; voir note explicative relative aux col. 29 à 34 de l'aperçu général.

Prix

Indices des prix à la production industrielle ; les chiffres concernant les deux derniers mois sont toujours des chiffres provisoires.

Indice des prix à la consommation

Un nouvel indice des prix à la consommation est entré en vigueur au 1^{er} janvier 1998. Il s'agit d'une révision pour améliorer et actualiser le précédent indice.

L'année 1996 est retenue comme période de référence.

Les indices des prix à la consommation ont été calculés par le Ministère des Affaires économiques, Administration de la Politique Commerciale (Service de l'Indice). L'indice des prix reflète l'évolution du niveau des prix et permis de définir le taux d'inflation. Le calcul se fait sur la base des prix de 481 produits, qui constituent le « panier de l'indice ». Les pondérations des produits sont déterminées, notamment à partir de l'enquête I.N.S. sur les budgets ménages qui relève les comportements consommatoires de la population belge. 40 produits ont été enlevés du précédent panier (notamment, les abonnements à la télévision payante, les chaussures de tennis, les pizzas, corn flakes, hamburgers, huîtres, fours à micro-ondes, imprimantes à laser, Go Pass de la S.N.C.B., préservatifs, ...) Dans ce groupe-ci se trouvent des produits qui ont été scindés (d'où les tickets aux matchs de football, par exemple). En outre, pour des raisons méthodologiques, quelques modifications ont été apportées au calcul. C'est ainsi que – pour se conformer aux exigences d'Eurostat- l'on ne prend plus en compte les intérêts hypothécaires (toutefois, les frais de notaire pour contracter un emprunt hypothécaire entrent toujours en ligne de copte) et que l'on ne tient plus compte du prix plein des médicaments mais uniquement de la partie non remboursée par les mutuelles (le ticket modérateur).

Col. 1

Le Conseil National du Travail a adopté la formule de conversion suivante pour passer de l'ancien au nouvel indice : un point de l'ancien indice = 0,8148 point de l'indice nouveau.

Col. 2

1 point de l'indice sur base 1996 = 1,2273 point de l'indice sur base 1988.

Col. 3

1 point de l'indice sur base 1981 = 1,5401 point de l'indice sur base juillet 1974 – juin 1975.

Col 4

Pour calculer cet indice, communément appelé indice santé, 4 postes ont été retirés de l'indice général à la consommation, c'est-à-dire le tabac, l'alcool, l'essence et le diesel ainsi que l'impact de la cotisation énergétique instaurée pour financer l'opération Maribel-bis.

Col. 5

1 point de l'ancien indice = 0,8294 point de l'indice nouveau.

Finances publiques

Rendement des impôts

Source : Ministère des Finances.

A l'exclusion des additionnels, des droits cédés et des recettes fiscales affectées.

Situation de trésorerie

Source : Ministère des finances.

A partir de janvier 1991 : seulement le budget national.

Col. 1, 2 et 3

A partir de janvier 1991 : le total des opérations courantes et le capital.

Col. 5

Les « autres opérations » comprennent les dépenses pour charges du passé, le solde des fonds des tiers et des opérations de trésorerie, l'évolution du compte ordinaire du Trésor auprès de la B.N.B., les différences d'émission et d'amortissement, la contre-valeur du produit d'emprunt au profit de l'office de la navigation et de l'agglomération bruxelloise, ainsi que la contre-valeur de certains amortissements hors-budget.

Situation de la dette publique

Source : Ministère des Finances.

Col. 2 et 5

A partir du 1.1.1993, y compris les dettes de la SNSN (Société nationale pour la restructuration des secteurs nationaux) et de la SOCOBESOM (Société de coopération à la Reconversion d'Entreprises) reprises par l'Etat en vertu de la loi du 30.12.1992 portant des dispositions sociales et diverses, pour un montant e 4,35 milliards d'EUR.

Col. 4, 7 et 10

Le montant des dettes en monnaies étrangères est calculé sur base des cours de change au dernier jour boursier du mois.

Col. 6, 7 et 8

Certificats de trésorerie de plus d'un an.

Col.9, 10 et 11

Certificats de trésorerie à un an ou moins.

Bourses

Activités à la bourse de Bruxelles

Col. 1 à 7

Source : Bulletin mensuel des statistiques, publié par la Commission de la Bourse de Bruxelles

Agriculture et activités assimilées

Agriculture

Les chiffres mensuels sont provisoires ; les corrections sont possibles jusqu'à l'année (t-2).

Nombre d'animaux de boucherie abattus

Les chiffres annuels sont une moyenne arithmétique des chiffres trimestriels.

Évolution des prix des produits agricoles et horticoles

Source : C.E.A. – Ministère des Classes moyennes et de l'Agriculture.

Moyenne des prix des produits agricoles relevés sur les marchés régulateurs du pays. Il s'agit de prix aux producteurs, taxes non comprises.

Col. 1 à 7 et 9 à 19

Le prix de l'année est la moyenne arithmétique des prix mensuels.

Col. 18

Prix payés par les laiteries au producteur, lait contenant 36 g de matière grasse au litre et 33,5 g de protéines au litre (réfrigéré).

Col. 22 à 39

Le prix de l'année est le prix moyen des ventes de l'année.

Indice des prix d'achat des moyens de production en agriculture et en horticulture

Source : C.E.A. – Ministère des Classes moyennes et de l'Agriculture.

Pêche

Les chiffres annuels sont une moyenne arithmétique des 12 mois.

Industrie et construction

Production industrielle en chiffres absolus PRODCOM

Le 1^{er} janvier 1994 marque un tournant dans l'établissement des statistiques mensuelles de la production industrielle. Jusqu'en 1993, il existait une statistique mensuelle spécifique pour la plupart des secteurs. La nomenclature de marchandises utilisée était une liste empirique de produits par branche d'activité. Depuis l'achèvement du marché unique au 1^{er} janvier 1993, on assiste à une demande accrue de résultats comparables au plan international. On veut pouvoir coupler les données relatives à la production à celles du commerce extérieur. Ceci nous a menés à l'enquête PRODCOM.

Sont assujetties à Prodom la plupart des entreprises industrielles occupant au moins 10 personnes ou dont le chiffre d'affaires atteint 100 millions de BEF et certaines autres entreprises ayant une activité industrielle accessoire occupant au moins 20 travailleurs.

La liste Prodcom, nouvelle nomenclature des statistiques de la production, comporte quelque 5.700 produits industriels, essentiellement des marchandises, mais également un certain nombre de services industriels. Chaque rubrique de la liste Prodcom est désignée par un code à huit chiffres. Les quatre premiers chiffres correspondent à une classe de la NACE-rév.1. L'on a pu établir ainsi une correspondance entre produits et activités. De plus, les rubriques de la liste Prodcom se composent d'articles ou de groupes d'articles de la nomenclature combinée.

L'enquête s'effectue au niveau de l'unité locale. Si plusieurs activités sont exercées dans une unité locale, on remplit une déclaration par activité, c'est-à-dire par division (2 chiffres) de la NACE-rév.1. Outre les données relatives à la production (la quantité et la valeur des livraisons), on demande également des données sur l'emploi et le volume de travail.

Les résultats des derniers mois sont provisoires, car l'INS est encore confronté à un faible pourcentage de non-réponses.

Les différences importantes constatées dans certains secteurs entre décembre et janvier sont en partie dues à la mise à jour annuelle du fichier des déclarants Prodcom.

Autres statistiques mensuelles de la production industrielle (non-prodcom)

Pour diverses raisons, les statistiques de certains secteurs (énergie, récupération, distribution d'eau, abattoirs, laiteries, sidérurgie) sont encore collectées selon l'ancien système.

Le nombre de variables collectées varie d'une statistique à l'autre. Une statistique mensuelle spécifique existe uniquement pour le coke, le pétrole, l'eau, la construction ainsi que pour certains secteurs tels que la sidérurgie, le gaz et l'électricité, dont la collecte des données est effectuée par les fédérations.

Pour les autres secteurs (abattoirs, laiteries, traitement des combustibles nucléaires et récupération de métaux, de textile, de papier et de produits chimiques), il existe des données sur le personnel et le chiffre d'affaires. En outre, il existe d'autres statistiques spécifiques pour les abattoirs et les laiteries dans la section des statistiques agricoles.

PRODCOM – valeur de la production industrielle

Valeur de la production industrielle = Valeur des livraisons y compris les traitements et services industriels et le travail à façon fourni à l'étranger.

Nace 15

Non compris les abattoirs et les laiteries.

Nace 27

Non compris la sidérurgie et la fabrication de ferro-alliages (CECA).

Chiffres d'affaires dans certaines activités NON-PRODCOM

Branches d'activités : référence à la nomenclature d'activités NACE-BEL : divisions (2 chiffres)

Nace 15

Comprend uniquement les abattoirs (établissements occupant 10 ouvriers ou plus) et les laiteries (établissements occupant 10 ouvriers ou plus)

Nace 23

Comprend la cokéfaction (pas de seuil), le raffinage de pétrole (pas de seuil) et le traitement des combustibles nucléaires (établissements occupant 10 ouvriers ou plus).

Nace 37

Etablissements occupant 10 ouvriers ou plus.

Nace 40

Comprend uniquement la production et la distribution d'électricité (pas de seuil) et de gaz (pas de seuil).

Nace 41

Pas de seuil

Quantités produites dans certaines activités NON-PRODCOM

Col. 1 à 9

Source : Groupement de la Sidérurgie

Col.1

Fonte ferro-manganèse exclue

Col.3

Y compris coils pour relaminage à froid ou pour découpage (tôles ou feuillards à chaud ex-coils).

Col.9

Ces renseignements complètent ceux des produits plats mais ne s'ajoutent pas à ces derniers.

Emploi

Répartition de l'emploi dans l'industrie selon l'activité principale de l'établissement, pour les entreprises assujetties à l'enquête PRODCOM (A) ou aux autres enquêtes (B).

Nace 10

B Comprend uniquement la fabrication des agglomérés de houille (pas de seuil) et la récupération de charbon des terrils (établissements occupant 10 ouvriers ou plus). Le nombre d'employés et d'ouvriers pour cette activité est confidentiel.

Nace 15

- A Non compris les abattoirs et les laiteries.
- B Comprend uniquement les abattoirs (établissements occupant 10 ouvriers ou plus) et les laiteries (établissements occupant 10 ouvriers ou plus).

Nace 23

B Comprend la cokéfaction (pas de seuil), le raffinage de pétrole (pas de seuil) et le traitement des combustibles nucléaires (établissements occupant 10 ouvriers ou plus).

Nace 27

- A Non compris la sidérurgie et la fabrication de ferro-alliages (CECA)
- B Comprend uniquement la sidérurgie et la fabrication de ferro-alliages (CECA) (pas de seuil).

Nace 37

B Etablissements occupant 10 ouvriers ou plus.

Nace 40

B Comprend uniquement la production et la distribution d'électricité (pas de seuil) et de gaz (pas de seuil).

Nace 41

B Pas de seuil.

Nace 45

B Entreprises occupant 10 personnes ou plus.

Permis de bâtir

Tout chiffre annuel est la somme des chiffres mensuels correspondants.

Évolution réelle

Ces données tiennent compte de la date officielle de la délivrance du permis de bâtir ou de la date effective du début des travaux. Comme certaines communes remplissent ou renvoient tardivement nos formulaires et que leur traitement peut également prendre un certain temps, ces chiffres sont provisoires pour les 2 dernières années (ou 24 mois). Pour cette raison, les chiffres récents doivent être interprétés avec prudence. Pour le moment, l'I.N.S. publie uniquement ces chiffres bruts, non-redressés (dans les colonnes « Évolution réelle »). Le calcul de séries redressées est en préparation.

Évolution d'après le mois d'enregistrement par l'I.N.S.

Ces données tiennent compte de la date du traitement des formulaires par l'I.N.S.. Ces séries ont été créées afin d'apporter une solution au renvoi tardif des formulaires par les communes. Elles sont souvent surestimées ou sous-estimées par rapport aux chiffres réels et ne peuvent donc servir qu'à indiquer une tendance générale.

Définitions des termes utilisés

Permis de bâtir : dans le cadre d'un projet de construction ou de transformation, un permis de bâtir

est délivré, en conformité avec la réglementation en matière de bâtisse.

Bâtiment : l'unité statistique de base. Elle comprend, outre la construction principale, les

annexes et dépendances formant avec cette construction un ensemble situé sur une même parcelle de terrain. La statistique belge distingue les bâtiments d'après leur usage : les bâtiments résidentiels sont ceux destinés exclusivement ou

principalement (c'est-à-dire sur plus de 50 % de leur superficie) à l'habitation ;

tous les autres sont non résidentiels.

Logement : la maison ou une partie de la maison, destinée à l'habitation d'un ménage ou

utilisée à cette fin.

Logements et

bâtiments commencés : les logements et bâtiments commencés sont ceux pour lesquels les premières

opérations sont effectuées sur le chantier, après préparation et établissement des plans (livraison sur le chantier de matériaux et d'outillage, mise en route des

terrassements, etc...).

Services, commerce et transports

Commerce intérieur

Indice du chiffre d'affaires

Les indices des grandes entreprises de distribution sont calculés sur base de relevés exhaustifs.

Col. 1 à 5

Les colonnes portant sur le chiffre d'affaires réalisé par les coopératives ont été supprimées. Pour des raisons de confidentialité, les données des coopératives ont été ajoutées depuis 1995 à celles des entreprises de commerce de détail disposant de plus de cinq points de vente.

Col. 11

Il s'agit des petites et moyennes entreprises de supermarchés à libre service complet ou partiel.

Col. 18

Indice de valeur divisé par l'indice général des prix à la consommation, dont on a éliminé les services.

Commerce extérieur

Source : jusqu'en 1994, Institut national de Statistique, à partir de 1995, Institut des comptes nationaux. Les résultats sont élaborés selon le régime du commerce spécial. Les importations comprennent toutes les marchandises qui entrent pour mise en consommation, et celles ayant trait au trafic de perfectionnement actif et passif (y compris les sorties d'entrepôt pour importation, mais non les entrées en entrepôt). Les exportations comprennent toutes les marchandises qui sortent avec destination définitive et celles ayant trait au trafic de perfectionnement actif et passif. Le transit – sous quelque forme que ce soit – n'est pas compris dans les résultats.

Les résultats concernent la Belgique. Les premières versions des chiffres publiés sont des résultats provisoires, ils sont améliorés au fur et à mesure de l'état d'avancement des contrôles sur les données peu fiables.

Le commerce avec les pays-tiers (appelé commerce extra communautaire) est observé sur base des documents douaniers. Le commerce avec les Etats-Membres de l'Union européenne (appelé commerce intracommunautaire) est observé au moyen du système Intrastat, auquel plus de 28.000 entreprises participent directement. Ce système concerne les entreprises qui, sur base annuelle, enregistrent plus de 104.115EUR en arrivées et/ou expéditions avec les Etats-Membres de l'Union européenne. La comparaison entre les résultats enregistrés (partiels) et ceux de l'Administration de la TVA (sur l'ensemble) conduit à des résultats ajustés. Cet ajustement compense les pertes d'informations dues au seuil d'enregistrement et à l'absence de réponse de certaines entreprises interrogées. Toutefois, on ne publie pas de résultats ajustés dans le tableau subdivisé selon les grandes catégories économiques (CGCE).

Pour les importations extracommunautaires (pays-tiers), il s'agit toujours du pays d'origine, sauf lorsque ce dernier est un Etat-Membre de l'UE, auquel cas le pays de provenance est retenu. Pour les arrivées intracommunautaires, le pays partenaire est toujours l'Etat-Membre de provenance. A l'exportation/expédition, un seul pays est considéré, à savoir le pays de destination.

La valeur des marchandises est le prix à la frontière. Elle est constituée, tant à l'importation qu'à l'exportation, par le prix de vente hors usine des marchandises, majoré des coûts de transport et d'assurance jusqu'à la frontière, mais à l'exclusion des taxes et subventions. A l'exportation, il s'agit donc du prix FAB, c'est-à-dire sans les coûts de transport et d'assurance pour le trajet effectué à l'étranger, tandis qu'à l'importation, il s'agit du prix CAF, comprenant effectivement les coûts de

transport et d'assurance pour le trajet effectué à l'étranger. Pour le trafic de perfectionnement et les réparations, la valeur à déclarer est établie avec la valeur des marchandises inclue.

Commerce extérieur en chiffres absolus

Tout chiffre annuel est la somme des chiffres mensuels correspondants.

Importations et exportations par continent

Col. 1 à 29

La différence entre le total général et la somme des continents s'explique par le fait que la première donnée contient également les rubriques suivantes : provisions de bord, soutage, haute mer (pétrole), pays indéterminés, entrepôt, institutions internationales et pays confidentiels.

Col. 5 et 6

Y compris l'Autriche, la Suède et la Finlande (Etats-Membres de l'UE à partir du 01.01.1995, déjà repris dans les chiffres de 1994).

Col. 13 et 14

Australie, Nouvelle-Zélande et Océanie.

Chiffres totaux (chiffres ajustés)

A partir de janvier 1997, une modification de la réglementation administrative entraı̂ne, dans les importations extra communautaires, l'incorporation de certains flux de marchandises précédemment enregistrés comme du transit.

Col. 4, 8 et 12

Le taux de couverture est le résultat, multiplié par 100, du quotient obtenu en divisant la valeur des exportations par celle des importations.

Col. 5 à 8

Y compris l'Autriche, la Suède et la Finlande (Etats-Membres de l'UE à partir du 01.01.1995, déjà repris dans les chiffres de 1994).

Transport

Nombre et tonnage des navires de mer entrés

Source : Jusqu'en 1981 les administrations portuaires. A partir de 1982, une déclaration générale à l'entrée des navires.

Nombre et tonnage des navires de mer sortis

Source : jusqu'en 1981 les administrations portuaires. A partir de 1992, une déclaration générale à la sortie des navires.

Transport par voie navigable

La régionalisation et la disparition des frontières à l'intérieur de l'Europe ont entraîné un changement dans la méthode de traitement à partir du 1^{er} janvier 1993. Les données traitées selon cette nouvelle méthode ne sont pas encore disponibles.

Activité dans les différents bassins navigables

Total des mouvements dans le bassin, que ce soient les départs, les arrivées, le trafic intérieur ou le transit. Longueur des voies navigables à partir du 1^{er} janvier 1982.

La longueur des bassins de l'Escaut maritime, de la Meuse et Sambre, du Haut Escaut, du Centre et Borinage et de l'Yser et Côte diffère légèrement de leur longueur officielle. En effet, pour permettre le traitement par ordinateur, certains tronçons de voies navigables ont été ajoutés à une autre voie navigable que celle à laquelle ils appartiennent.

Activité des chemins de fer belges

Col. 1 et 2

Deux voyages ont été comptés pour les billets aller et retour (S.N.C.B.). Pour les détenteurs d'un abonnement, un nombre forfaitaire de voyages variant dans le temps et selon le type d'abonnement a été pris en considération. Pour certains voyageurs bénéficiant de prix réduits, on a également calculé un nombre forfaitaire de voyages.

Activité de l'aérodrome de Bruxelles National

Col.1 à 6

Trafic commercial.

Col. 5 et 6

A partir de l'année 1989, seulement le fret.

Tourisme et hôtellerie

Le nombre de nuitées comprend également celles dans les campings.

A partir de 1992, les nuitées dans les campings résidentiels et dans les villas et appartements ne sont plus inclues dans les chiffres.

Tout chiffre annuel est la somme des chiffres mensuels correspondants.

| Informations |
|--------------|
| |

La Direction générale Statistique et Information économique relève du SPF Economie, PME, Classes moyennes et

Energie. Une de nos missions est de répondre aux besoins des autorités, des entreprises et des citoyens par une information chiffrée sur la situation réelle du pays dans différents domaines d'actualité

Où trouver l'information statistique et économique?

Sur nos sites Internet http://statbel.fgov.be (statistiques) et http://mineco.fgov.be (économie)

Dans cinq grandes villes du pays, la Direction générale Statistique et Information économique met à la disposition du public :

- Oes annuaires et des publications spécialisées ainsi qu'une sélection de disquettes et de cédéroms.
- Une salle de lecture où il est possible de consulter nos publications, ainsi que celles d'autres ministères ou d'institutions belges et internationales.

Toutes nos bibliothèques sont accessibles les jours ouvrables de 8h30 à 16h30 (Bxl) ou de 9h à 12h et de 13h à 16h (autres).

Bruxelles City Atrium C

Rue du Progrès 50, 1210 Bruxelles

tél. 02/277.55.03 - 02/277.55.19 fax 02/277.55.19

e-mail: info@statbel.mineco.fgov.be

Train (B): Gare du Nord
Métro (M): ligne 2, station Rogier
Trams: 3, 52, 55, 56, 81, 90

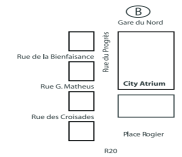
arrêts Rogier ou Nord

Bus STIB: 38, 58, 61

arrêts Rogier ou Nord

Bus De Lijn: 318, 351, 358, 410, 526, 554

arrêt Nord



Anvers

Italiëlei 124 - bus 85, 2000 Antwerpen tél. 03/229.07.00 fax 03/233.28.30

e-mail: info.antwerpen@statbel.mineco.fgov.be

Train (B): Centraal Station Métro (M): arrêt Opera

Tram-Bus: accès facile (Fr. Rooseveltplaats)



Charleroi

Tour Biarent, Bd Audent 14/5, 6000 Charleroi

tél. 071/27.44.14 fax 071/27.44.19

e-mail: info.charleroi@statbel.mineco.fgov.be

Train (B): Charleroi Sud, 20 min depuis la gare (Place Buisset, Rue

du Collège, Place Charles II, Boulevard Tirou, rue de la

Montagne) arrêt Tirou

Autoroute : petite ceinture de Charleroi - sortie Gare du Sud

Parking (P): payant face à l'INS



Gand

Bus:

Coupure rechts 620, 9000 Gent tél. 09/267.27.00 fax 09/267.27.29 e-mail:info.gent@statbel.mineco.fgov.be

Train (B): Gent St. Pieters

Tram-Bus: 40, 43 arrêt Theresianenstraat

Autoroute: accès aisé par autoroute E40 (sortie Nº 13 -

Gent - West/Drongen)

Parking (P): au long de la "Coupure Rechts"



Liège

Bd de la Sauvenière 73-75, 4000 Liège tél. 04/223.84.11 fax 04/222.49.94 e-mail : info.liege@statbel.mineco.fgov.be

Train (B): Gare des Guillemins ou Gare du Palais Tram-Bus: (Guillemins) 1 et 4 arrêt Sauvenière Parking (P): Neujean (à 20 m - même trottoir)

Mercure (en face)



Nous diffusons de nombreux produits qui donnent une image chiffrée de la réalité socio-économique belge. Ces produits, repris dans notre catalogue, sont disponibles auprès de nos centres régionaux ou auprès de notre service de Documentation - vente de Bruxelles. Notre catalogue vous sera envoyé sur simple demande. (voir adresses ci-contre).

Vous trouverez également un extrait de nos données, ainsi que la liste de nos publications sur notre site Internet : http://statbel.fgov.be

Publications générales

Communiqué hebdomadaire

Chaque semaine, nous vous donnons la primeur des dernières statistiques disponibles dans les domaines suivants : Territoire et environnement ; Population ; Société ; Économie et finances ; Agriculture ; Industrie ; Services, commerce et transport.

Chiffres-clés

Cette petite publication explore notre territoire sous ses aspects les plus divers : le climat, l'environnement, la population, la vie sociale, l'économie, les finances, l'agriculture, l'industrie, le transport, la société de l'information... Chiffres-clés 2004 est une brochure gratuite de 50 pages, en couleurs, de format réduit. Vous y trouverez une sélection de la rubrique Statistiques de notre site Internet brossant une vue singulière de l'information statistique disponible en Belgique. Les tableaux sont éclairés par des graphiques et des cartogrammes.

Quelques autres publications

Publications générales

Annuaire de statistiques régionales

Territoire et environnement

Statistique de l'occupation du sol (**disquette**) Aperçu Environnement - *Annuel*

Population

Mouvement de la population – *Annuel* Perspectives de population 2000/2050

Société

Enquête sur les budgets des ménages – *Annuel* Causes de décès - *Annuel*

Économie et finances

Vente de biens immobiliers – *Annuel* La conjoncture - *Mensuel*

Agriculture

Recensement agricole et horticole au 15 mai - *Annuel*

Industrie

Production industrielle et construction - Mensuel

Commerce, services et transports

Statistiques mensuelles du transport – *Mensuel* Commerce intérieur - *Annuel*

SERVICE PUBLIC FEDERAL ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES & ENERGIE

Statistique et Information économique

Achevé d'imprimer par l'imprimerie de la Direction générale Statistique et Information économique B-1000 Bruxelles

Juin 2006