

**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° 1**

**Séries mises à jour jusqu'au 31 janvier 2006**

# Sommaire

## Introduction

- Introduction ..... 3

## Territoire et environnement

- Utilisation du sol ..... 6

## Population et ménages

- Mouvement de la population - données définitives ..... 10

## Société

- Emploi : nombre de chômeurs complets et partiels par sexe ..... 14
- Indices des salaires conventionnels ..... 16
- Info Flash : Enquête budget 2004 : dépenses gsm et internet sont en forte augmentation ..... 18

## Économie et finances

- Indicateurs conjoncturels : entrées de commandes ..... 22
- Indicateurs conjoncturels : production ..... 23
- Indicateurs conjoncturels : prix à la production ..... 24
- Indicateurs conjoncturels : prix à la production pour le marché intérieur ..... 25
- Indicateurs conjoncturels : prix à la production – marchés extérieurs ..... 26
- Indicateurs conjoncturels : prix à la consommation ..... 27
- Indicateurs conjoncturels : salariés ..... 28
- Indicateurs conjoncturels : heures travaillées ..... 29
- Indicateurs conjoncturels : masse salariale ..... 30
- Faillites ..... 31

## **Agriculture et activités assimilées**

- Évolution des prix des produits agricoles et horticoles .....	34
- Indices des prix d'achat des moyens de production .....	38
- Pêche .....	40

## **Industrie et construction**

- PRODCOM – livraisons par activité .....	44
- NON-PRODCOM – chiffres d'affaires .....	46
- NON-PRODCOM – quantités produites .....	48
- PRODCOM – emploi, heures et salaires .....	50
- NON-PRODCOM – emploi, heures et salaires .....	54

## **Services, commerce et transports**

- Commerce extérieur .....	60
- Transport maritime et navigation intérieure.....	64
- Transport par chemin de fer .....	68
- Transport aérien .....	70
- Transport : nouvelles immatriculations .....	71
- Tourisme et hôtellerie.....	72

## **Notes explicatives**

- Notes .....	79
---------------	----



# **Introduction**





# 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.



# **Territoire et environnement**

# Utilisation du sol

## Utilisation du sol en km<sup>2</sup>

Belgique

	1834	1980	1985	1990	1995	2000
<b>1-7 Superficie totale</b>	<b>29 455,93</b>	<b>30 518,71</b>	<b>30 518,01</b>	<b>30 527,92</b>	<b>30 527,92</b>	<b>30 527,92</b>
<b>1-6 Superficie des sols</b>	<b>29 455,93</b>	<b>30 268,71</b>	<b>30 268,01</b>	<b>30 277,92</b>	<b>30 277,92</b>	<b>30 277,92</b>
1 Terres agricoles totales		19 091,71	18 704,29	18 301,25	17 947,68	17 653,12
1.1 Terres labourables	15 087,16	7 351,04	7 333,95	7 599,28	8 509,56	8 630,85
1.2 Terres consacrées à des cultures permanentes	616,38	150,38	147,62	171,38	209,38	222,89
1.3 Terres consacrées aux prairies et pâturages permanents	3 468,46	6 663,80	6 401,61	5 786,26	4 952,53	5 069,46
1.4 Autres terres agricoles, n.d.a. <sup>(1)</sup>		4 926,49	4 821,11	4 744,33	4 276,22	3 729,92
2 Forêts et autres terrains boisés	5 414,47	6 095,59	6 096,14	6 097,44	6 083,45	6 071,92
3 Terrains bâtis et terrains connexes <sup>(2)</sup>	1 131,27	4 343,73	4 645,30	4 979,59	5 335,73	5 639,86
3.1 Terrains résidentiels		1 526,20	1 582,31	1 790,73	2 010,47	2 220,95
3.2 Terrains industriel (autres que 3.3. ci-dessous)		341,80	374,32	412,81	465,98	506,34
3.3 Terrains utilisés pour les carrières, puits, mines, etc.		47,21	44,17	40,49	43,65	37,13
3.4 Terrains commerciaux		44,16	99,95	114,81	131,51	142,10
3.5 Terrains utilisés pour des services publics, excepté les infrastructures de transport, de communication et techniques		111,09	161,21	176,50	192,78	200,90
3.6 Terrains à usage mixte		112,87	134,28	134,04	136,52	135,84
3.7 Terrains utilisés pour les transports et les communications <sup>(3)</sup>	873,80	1 708,82	1 821,73	1 888,76	1 916,80	1 941,87
3.8 Terrains occupés par les infrastructures techniques		7,34	11,92	14,12	17,37	22,44
3.9 Terrains à usage de loisirs et autres espaces ouverts	56,69	444,24	415,41	407,33	420,65	432,29
4-5-6 Divers n.d.a. <sup>(4)</sup>		737,68	822,28	899,64	911,05	913,02
7 Eaux <sup>(5)</sup>		250,00	250,00	250,00	250,00	250,00

1) comprenant une surface limitée de terres boisées sur les exploitations agricoles et des terres non reprises dans le Recensement agricole parce que ne produisant pas en vue de la vente

2) excepté les bâtiments agricoles dispersés

3) comprenant une partie des cours d'eaux

4) fagnes, landes, marais, terres vaines et vagues, rochers, plages, dunes

5) estimation de l'OCDE

Source : SPF ECONOMIE - DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE et Ministère des Finances (cadastre).

Calculs SPF ECONOMIE - DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE suivant les définitions OCDE/Eurostat

## Utilisation du sol

2001	2002	2003	2004	2005		
<b>30 527,92</b>	<b>30 527,93</b>	<b>30 527,93</b>	<b>30 527,93</b>	<b>30 527,93</b>		<b>Superficie totale 1-7</b>
<b>30 277,92</b>	<b>30 277,93</b>	<b>30 277,93</b>	<b>30 277,93</b>	<b>30 277,93</b>		<b>Superficie des sols 1-6</b>
17 599,45	17 559,35	17 510,91	17 471,30	17 434,00		<i>Terres agricoles totales</i> 1
8 448,93	8 321,50	8 342,04	8 390,57			Terres labourables 1.1
226,05	229,69	231,57	233,25			Terres consacrées à des cultures permanentes 1.2
5 210,61	5 360,11	5 355,88	5 299,51			Terres consacrées aux prairies et pâturages permanents 1.3
3 713,86	3 648,05	3 581,42	3 547,97			<sup>(1)</sup> Autres terres agricoles, n.d.a. 1.4
6 070,29	6 070,13	6 068,35	6 065,36	6 063,81		<i>Forêts et autres terrains boisés</i> 2.1
5 694,84	5 738,70	5 789,25	5 829,64	5 868,09		<sup>(2)</sup> <i>Terrains bâtis et terrains connexes</i> 3
2 258,55	2 288,93	2 321,88	2 351,12	2 378,75		Terrains résidentiels 3.1
513,58	519,82	523,51	528,21	531,16		Terrains industriels (autres que 3.3. ci-dessous) 3.2
37,39	36,81	36,70	36,90	36,80		Terrains utilisés pour les carrières, puits, mines, etc. 3.3
143,18	144,77	145,89	146,83	146,95		Terrains commerciaux 3.4
201,17	201,48	202,67	202,41	204,00		Terrains utilisés pour des services publics, excepté les infrastructures de transport, de communication et techniques 3.5
135,37	135,29	134,57	134,87	134,41		Terrains à usage mixte 3.6
1 945,67	1 949,81	1 956,82	1 962,72	1 966,98		<sup>(3)</sup> Terrains utilisés pour les transports et les communications 3.7
23,47	23,96	26,63	24,94	25,36		Terrains occupés par les infrastructures techniques 3.8
436,46	437,83	440,57	441,65	443,68		Terrains à usage de loisirs et autres espaces ouverts 3.9
913,34	909,75	909,42	911,62	912,02		<sup>(4)</sup> <i>Divers n.d.a.</i> 4-5-6
250,00	250,00	250,00	250,00	250,00		<sup>(5)</sup> <i>Eaux</i> 7



# **Population et ménages**

# Population et ménage

## Mouvement de la population - données définitives

	Mouvement naturel de la population			Excédent migratoire et corrections	
	Naissances	Décès	Accroissement naturel de la population	Hommes	Femmes
	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

	Mariages	Divorces	Naissances vivantes	Décès (mort-nés non compris)		
				Hommes	Femmes	Total
	1	2	3	4	5	6
2001	3512	2448	9633	4343	4347	<b>8690</b>
2002	3371	2551	9467	4414	4455	<b>8869</b>
2003	3484	2614	9383	4425	4544	<b>8969</b>
2004	3611	2618	9671	4241	4253	<b>8494</b>
<b>2003</b>						
mars	2453	3092	9119	4603	4816	<b>9419</b>
avril	3042	2677	9538	4685	4634	<b>9319</b>
mai	4765	2813	9195	4188	4291	<b>8479</b>
juin	4992	2668	9180	4138	4263	<b>8401</b>
juillet	4601	2939	10278	4104	4319	<b>8423</b>
août	6266	2617	9472	4052	4469	<b>8521</b>
septembre	4812	2231	9757	4153	4268	<b>8421</b>
octobre	3159	2481	9572	4252	4407	<b>8659</b>
novembre	1916	2421	8762	4232	4322	<b>8554</b>
décembre	2237	2408	9473	5172	5307	<b>10479</b>
<b>2004</b>						
janvier	1595	2560	9685	5008	5338	<b>10346</b>
février	2453	2100	8954	4219	4358	<b>8577</b>
mars	2226	3315	9753	4532	4539	<b>9071</b>
avril	3597	2801	9340	4115	4221	<b>8336</b>
mai	4706	2403	8948	4029	3887	<b>7916</b>
juin	4974	3024	9884	4116	4022	<b>8138</b>
juillet	5756	2507	10225	4082	3892	<b>7974</b>
août	5493	2980	10277	3984	3881	<b>7865</b>
septembre	5004	2211	9871	3808	3906	<b>7714</b>
octobre	3225	2471	9670	4128	4150	<b>8278</b>
novembre	2006	2594	9501	4154	4175	<b>8329</b>
décembre	2291	2452	9940	4719	4666	<b>9385</b>

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



(source: Registre national)

Population au 31 décembre						Ménages au 31 décembre	
Population totale			Population étrangère				
Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes			
6	7	8	9	10			
4811558	5046163	<b>9857721</b>	487503	410127	-	1984	
4812183	5046712	<b>9858895</b>	460001	386481	-	1985	
4816234	5048517	<b>9864751</b>	462183	391064	-	1986	
4821803	5053913	<b>9875716</b>	463758	394892	-	1987	
4848944	5078668	<b>9927612</b>	468985	399772	-	1988	
4860099	5087683	<b>9947782</b>	475034	405778	3964743	1989	
4880685	5106290	<b>9986975</b>	487063	417465	4006574	1990	
4899232	5122765	<b>10021997</b>	496556	425946	4029843	1991	
4923472	5144847	<b>10068319</b>	490356	418909	4058070	1992	
4940224	5160407	<b>10100631</b>	495613	424955	4077598	1993	
4954671	5175903	<b>10130574</b>	492651	429687	4101305	1994	
4958785	5184262	<b>10143047</b>	481734	428035	4122452	1995	
4971780	5198446	<b>10170226</b>	480027	431894	4153897	1996	
4982672	5209592	<b>10192264</b>	472864	430256	4185202	1997	
4993718	5220034	<b>10213752</b>	464834	427146	4215481	1998	
5006014	5233071	<b>10239085</b>	465903	431207	4244131	1999	
5018019	5245395	<b>10263414</b>	445908	415777	4281332	2000	
5042288	5267437	<b>10309725</b>	438115	408619	4325490	2001	
5066885	5288959	<b>10355844</b>	439652	410425	4368284	2002	
5087176	5309245	<b>10396421</b>	442639	417648	4408695	2003	
5111325	5334527	<b>10445852</b>	445710	425152	-	2004	

(source: Bulletins d'état civil)

Mort-nés		Total mort-nés	Décès d'enfants de moins d'un an			
Masculins	Féminins		Masculins	Féminins	Total	
7	8	9	10	11	12	
18	17	<b>35</b>	27	22	<b>49</b>	2001
18	21	<b>39</b>	27	19	<b>46</b>	2002
22	20	<b>42</b>	26	19	<b>45</b>	2003
19	17	<b>36</b>	24	22	<b>46</b>	2004
						<b>2003</b>
14	14	<b>28</b>	32	26	<b>58</b>	mars
23	24	<b>47</b>	24	14	<b>38</b>	avril
22	19	<b>41</b>	31	21	<b>52</b>	mai
24	25	<b>49</b>	26	21	<b>47</b>	juin
23	16	<b>39</b>	24	14	<b>38</b>	juillet
18	24	<b>42</b>	20	16	<b>36</b>	août
27	21	<b>48</b>	25	15	<b>40</b>	septembre
16	20	<b>36</b>	18	24	<b>42</b>	octobre
23	22	<b>45</b>	20	16	<b>36</b>	novembre
24	21	<b>45</b>	33	20	<b>53</b>	décembre
						<b>2004</b>
27	21	<b>48</b>	26	19	<b>45</b>	janvier
18	22	<b>40</b>	22	20	<b>42</b>	février
9	14	<b>23</b>	23	19	<b>42</b>	mars
19	15	<b>34</b>	18	21	<b>39</b>	avril
21	16	<b>37</b>	20	21	<b>41</b>	mai
13	15	<b>28</b>	31	36	<b>67</b>	juin
13	14	<b>27</b>	20	27	<b>47</b>	juillet
20	17	<b>37</b>	22	14	<b>36</b>	août
27	22	<b>49</b>	20	24	<b>44</b>	septembre
19	22	<b>41</b>	28	19	<b>47</b>	octobre
22	15	<b>37</b>	27	22	<b>49</b>	novembre
22	14	<b>36</b>	34	16	<b>50</b>	décembre



**Société**

# Emploi

## Nombre de chômeurs complets et partiels par sexe\*

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

## Répartition géographique des chômeurs complets indemnisés, demandeurs

	Région de Bruxelles - Capitale	Provinces				
	1	Anvers	Limbourg	Fl. orientale	Brabant flam.	Fl. occidentale
		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
<b>2004</b>						
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
<b>2005</b>						
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 par rapport

au nombre d'assurés contre le chômage			à la population active totale			
Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
5*	6*	7*	8*	9*	10*	
8,8	13,9	<b>11,1</b>	8,6	13,4	<b>10,7</b>	2001
9,6	13,8	<b>11,5</b>	9,4	13,6	<b>11,2</b>	2002
10,8	14,9	<b>12,6</b>	10,4	14,7	<b>12,3</b>	2003
11,2	14,8	<b>12,8</b>	10,4	15,1	<b>12,4</b>	2004
11,4	15,1	<b>13,1</b>	10,7	15,6	<b>12,8</b>	2005
						<b>2004</b>
11,2	15,3	<b>13,1</b>	10,6	15,7	<b>12,8</b>	novembre
11,4	15,5	<b>13,3</b>	10,6	15,7	<b>12,8</b>	décembre
						<b>2005</b>
11,5	15,4	<b>13,2</b>	10,6	15,5	<b>12,7</b>	janvier
11,5	15,4	<b>13,3</b>	10,6	15,4	<b>12,7</b>	février
11,4	15,3	<b>13,2</b>	10,5	15,3	<b>12,6</b>	mars
11,3	15,0	<b>13,0</b>	10,3	15,0	<b>12,3</b>	avril
11,4	15,2	<b>13,1</b>	10,2	14,8	<b>12,2</b>	mai
						juin
11,9	16,2	<b>13,9</b>	11,0	16,5	<b>13,4</b>	juillet
11,8	15,8	<b>13,6</b>	11,1	16,7	<b>13,5</b>	août
11,5	15,5	<b>13,3</b>	11,2	16,6	<b>13,5</b>	septembre
11,3	15,0	<b>13,0</b>	11,0	16,0	<b>13,2</b>	octobre
11,2	14,7	<b>12,8</b>	10,8	15,5	<b>12,8</b>	novembre
11,4	14,8	<b>13,0</b>	10,8	15,5	<b>12,9</b>	décembre

d'emploi

Provinces (suite)

Brabant wal.	Hainaut	Liège	Luxembourg	Namur	
7	8	9	10	11	
11.507	85.679	58.159	7.585	23.399	2001
10.647	84.099	57.734	7.723	22.623	2002
12.655	89.146	61.864	8.344	24.172	2003
13.727	92.977	65.493	8.995	25.203	2004
14.590	95.414	67.461	9.445	26.073	2005
					<b>2004</b>
14.052	94.519	66.414	9.490	25.666	novembre
14.054	93.896	66.987	9.624	25.818	décembre
					<b>2005</b>
13.789	93.230	66.238	9.514	25.416	janvier
14.040	93.855	66.631	9.430	25.951	février
14.087	94.822	66.250	10.058	25.838	mars
13.804	94.143	65.745	9.309	25.274	avril
14.648	95.782	67.029	9.399	25.630	mai
14.473	96.894	68.017	9.402	26.026	juin
15.663	96.661	69.348	9.750	26.836	juillet
16.318	95.529	67.461	9.385	26.220	août
15.063	98.678	70.583	9.620	27.144	septembre
14.718	95.720	67.591	9.102	26.273	octobre
14.401	94.947	67.145	9.119	26.091	novembre
14.072	94.705	67.498	9.253	26.176	décembre

# Salaires

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

### 1. Ouvriers (hommes et femmes)

Code NACE	Sections et sous-sections d'activités	2005			
		Mars	Juin	Septembre	Décembre
<b>A</b>	<b>Agriculture, chasse et sylviculture</b>	<b>117,60</b>	<b>117,62</b>	<b>119,15</b>	<b>120,41</b>
<b>B</b>	<b>Pêche</b>	<b>114,78</b>	<b>115,88</b>	<b>115,88</b>	<b>117,48</b>
<b>C</b>	<b>Industries extractives</b>	<b>121,54</b>	<b>122,44</b>	<b>123,72</b>	<b>123,87</b>
CA	Extraction de produits énergétiques	117,11	117,11	119,45	119,45
CB	Extraction de produits non énergétiques	122,57	123,68	124,71	124,91
<b>D</b>	<b>Industrie manufacturière</b>	<b>123,47</b>	<b>124,21</b>	<b>125,74</b>	<b>125,92</b>
DA	Industries agricoles et alimentaires	125,09	125,13	125,18	125,21
DB	Industrie textile et habillement	123,57	123,84	125,59	126,10
DC	Industrie du cuir et de la chaussure	119,61	120,55	121,82	122,78
DD	Travail du bois et fabrication d'articles en bois	122,56	123,27	124,41	125,22
DE	Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier; édition et imprimerie	121,04	123,20	123,20	123,71
DF	Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	122,87	124,02	124,59	124,73
DG	Fabrication de produits chimiques et de fibres synthétiques et artificielles	122,97	126,57	126,57	126,57
DH	Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	122,96	126,49	126,49	126,50
DI	Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	119,94	121,26	122,23	122,56
DJ	Métallurgie et travail des métaux	122,20	122,46	124,87	124,87
DK	Fabrication de machines et équipements	125,38	125,38	128,21	128,21
DL	Fabrication d'équipements électriques, électroniques et optiques	125,30	125,33	128,11	128,12
DM	Fabrication de matériel de transport	124,97	125,00	127,75	127,78
DN	Autres industries manufacturières	123,34	124,08	125,38	126,04
<b>E</b>	<b>Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau</b>	<b>114,74</b>	<b>115,85</b>	<b>116,54</b>	<b>116,74</b>
<b>F</b>	<b>Construction</b>	<b>127,02</b>	<b>127,39</b>	<b>128,92</b>	<b>129,73</b>
<b>G</b>	<b>Commerce de gros et de détail; réparation de véhicules automobiles, de motocycles et d'articles domestiques</b>	<b>124,83</b>	<b>125,10</b>	<b>125,50</b>	<b>125,79</b>
<b>H</b>	<b>Hôtels et restaurants</b>	<b>131,78</b>	<b>131,78</b>	<b>131,78</b>	<b>132,34</b>
<b>I</b>	<b>Transports, entreposage et communications</b>	<b>120,71</b>	<b>120,94</b>	<b>121,98</b>	<b>122,99</b>
<b>J</b>	<b>Activités financières</b>	<b>114,76</b>	<b>115,46</b>	<b>116,51</b>	<b>116,68</b>
<b>K</b>	<b>Immobilier, location et services aux entreprises</b>	<b>126,73</b>	<b>127,46</b>	<b>129,60</b>	<b>129,60</b>
<b>M</b>	<b>Education</b>	<b>116,98</b>	<b>116,98</b>	<b>119,32</b>	<b>119,32</b>
<b>N</b>	<b>Santé et action sociale</b>	<b>115,10</b>	<b>115,10</b>	<b>117,40</b>	<b>117,40</b>
<b>O</b>	<b>Services collectifs, sociaux et personnels</b>	<b>117,07</b>	<b>118,37</b>	<b>119,97</b>	<b>119,97</b>
<b>P</b>	<b>Services domestiques</b>	<b>112,62</b>	<b>112,62</b>	<b>114,87</b>	<b>114,87</b>

(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)

Code NACE	Sections et sous-sections d'activités	2005			
		Mars	Juin	Septembre	Décembre
<b>A</b>	<b>Agriculture, chasse et sylviculture</b>	<b>118,99</b>	<b>121,37</b>	<b>121,37</b>	<b>121,37</b>
<b>B</b>	<b>Pêche</b>	<b>118,99</b>	<b>121,37</b>	<b>121,37</b>	<b>121,37</b>
<b>C</b>	<b>Industries extractives</b>	<b>121,15</b>	<b>122,10</b>	<b>122,67</b>	<b>123,59</b>
CA	Extraction de produits énergétiques	113,11	113,11	115,37	115,37
CB	Extraction de produits non énergétiques	122,37	123,45	123,77	124,82
<b>D</b>	<b>Industrie manufacturière</b>	<b>120,76</b>	<b>122,11</b>	<b>123,14</b>	<b>123,20</b>
DA	Industries agricoles et alimentaires	119,23	119,33	119,68	119,68
DB	Industrie textile et habillement	124,67	124,93	126,69	127,28
DC	Industrie du cuir et de la chaussure	118,99	121,37	121,37	121,37
DD	Travail du bois et fabrication d'articles en bois	118,66	121,37	121,37	121,37
DE	Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier; édition et imprimerie	118,63	120,87	120,87	121,09
DF	Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	118,49	121,07	121,07	121,07
DG	Fabrication de produits chimiques et de fibres synthétiques et artificielles	121,15	124,46	124,46	124,46
DH	Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	120,62	123,86	123,86	123,86
DI	Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	118,99	121,37	121,37	121,37
DJ	Métallurgie et travail des métaux	119,63	120,04	122,21	122,21
DK	Fabrication de machines et équipements	123,24	123,24	126,03	126,03
DL	Fabrication d'équipements électriques, électroniques et optiques	123,02	123,02	125,79	125,79
DM	Fabrication de matériel de transport	123,24	123,24	126,03	126,03
DN	Autres industries manufacturières	118,71	120,49	121,09	121,10
<b>E</b>	<b>Production et distribution d'électricité, de gaz et d'eau</b>	<b>114,74</b>	<b>115,85</b>	<b>116,54</b>	<b>116,74</b>
<b>F</b>	<b>Construction</b>	<b>119,07</b>	<b>121,40</b>	<b>121,46</b>	<b>121,46</b>
<b>G</b>	<b>Commerce de gros et de détail; réparation de véhicules automobiles, de motocycles et d'articles domestiques</b>	<b>119,07</b>	<b>120,89</b>	<b>122,05</b>	<b>122,06</b>
<b>H</b>	<b>Hôtels et restaurants</b>	<b>129,88</b>	<b>129,88</b>	<b>129,88</b>	<b>130,35</b>
<b>I</b>	<b>Transports, entreposage et communications</b>	<b>117,33</b>	<b>118,84</b>	<b>120,06</b>	<b>120,06</b>
<b>J</b>	<b>Activités financières</b>	<b>117,43</b>	<b>118,21</b>	<b>119,34</b>	<b>119,45</b>
<b>K</b>	<b>Immobilier, location et services aux entreprises</b>	<b>118,10</b>	<b>120,31</b>	<b>120,45</b>	<b>120,45</b>
<b>M</b>	<b>Education</b>	<b>115,85</b>	<b>116,50</b>	<b>118,17</b>	<b>118,17</b>
<b>N</b>	<b>Santé et action sociale</b>	<b>115,48</b>	<b>115,53</b>	<b>117,79</b>	<b>117,79</b>
<b>O</b>	<b>Services collectifs, sociaux et personnels</b>	<b>115,85</b>	<b>116,58</b>	<b>118,14</b>	<b>118,18</b>
<b>P</b>	<b>Services domestiques</b>	<b>115,05</b>	<b>115,05</b>	<b>117,35</b>	<b>117,35</b>

(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.

## Enquête budget 2004 : dépenses gsm et internet sont en forte augmentation

Les résultats de l'enquête Budgets des Ménages 2004 sont dès à présent disponibles et suivent les résultats de 2002. En effet l'enquête 2003 a été provisoirement mise de côté pour permettre au service de l'indice des prix à la consommation d'utiliser une pondération basée sur les chiffres les plus actuels. Entre l'enquête 2002 et l'enquête 2004, on constate que la consommation continue sa progression. La répartition des différents postes dans le budget du ménage belge moyen est fort semblable à ce que l'on observait en 2002 mis à part un tassement du poste "chauffage, éclairage" ainsi que du poste "services financiers et assurances" et une plus grande part du budget pour le poste "communications" due principalement aux communications GSM (hausse de 47% des dépenses) et à Internet (hausse de plus de 150% des dépenses) et une plus grande part du budget également pour le poste "transport". Celui-ci est globalement en augmentation avec une hausse des dépenses du transport personnel de 8,8% attribuable surtout au carburant tandis que les dépenses de transport en commun diminuent de 23,7% entre autres à cause de la prise en charge par les patrons ou l'État d'une plus grande partie des frais de transport des salariés. On notera que les dépenses pour le tabac diminuent de 3% au total (- 4% en Flandre, - 11% à Bruxelles et +1% en Wallonie). Les dépenses de santé augmentent de 5% en moyenne (diminution à Bruxelles, augmentation en Wallonie et en Flandre).

### Évolution de la structure du budget des ménages durant ces dernières années (1995/96 - 2004)

Description	Année d'enquête							
	1995/96	1996/97	1997/98	1999	2000	2001	2002	2004
Alimentation, boisson, tabac	17,5	16,8	16,4	15,8	15,6	15,9	16,0	15,8
Habillement, chaussures	6,1	6,0	5,7	5,3	4,9	4,7	4,8	4,7
Loyer brut	21,2	22,5	21,7	21,2	20,8	21,0	21,0	21,0
Chauffage, éclairage, eau	5,2	5,6	5,3	4,9	5,3	5,5	5,3	4,9
Aménagement maison /jardin	6,7	6,5	6,3	6,5	6,6	6,1	5,8	5,7
Santé	4,5	4,2	4,3	4,7	4,2	4,7	4,6	4,7
Transport	10,9	10,6	11,9	12,4	14,0	13,2	13,1	13,4
Communications	1,7	1,8	1,9	2,1	2,3	2,4	2,6	2,9
Culture et loisirs	8,1	9,0	9,2	9,0	8,8	8,8	8,6	8,6
Hôtel, restaurant et café	4,9	4,3	4,4	5,0	5,0	4,9	5,0	5,1
Voyages	3,3	2,8	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	2,9
Services financiers, assurances	4,9	5,0	4,8	4,8	4,7	4,7	4,9	4,7
Autres	5,0	4,9	5,0	5,2	4,8	5,1	5,3	5,6

En pourcentage du total des dépenses.

Source (mention obligatoire) : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique

(Enquêtes Budget des ménages).

### Evolution de la consommation belge

La consommation annuelle totale du ménage belge moyen augmente en 2004 pour atteindre 30.607 EURO, soit 4 % de plus qu'en 2002 (29.423 EURO), mais n'oublions pas que cette augmentation concerne deux ans. De 2001 à 2002, l'augmentation était de 2,7%, tandis que de 2000 à 2001 elle n'était que de 1,1% au contraire des enquêtes précédentes (la consommation avait augmenté de 4% entre 1999 et 2000 et également de 4% entre 1997-98 et 1999).

Entre 2002 et 2004, c'est la Wallonie (en statu quo en 2002) qui a vu la plus grande progression de ses dépenses moyennes (+6,1%), la Flandre se contentant d'une augmentation de 4% tandis que Bruxelles diminue de 1,5% après la progression de 3,9% constatée dans ces deux régions en 2002.



**Dépenses moyennes par ménage et par an, selon les régions (2004)**

Description	Montant en EUR				Répartition en pourcentage			
	Bruxelles	Flandre	Wallonie	Royaume	Bruxelles	Flandre	Wallonie	Royaume
<b>Consommation moyenne totale</b>	<b>27.761</b>	<b>31.954</b>	<b>29.203</b>	<b>30.607</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Revenus moyens totaux</b>	<b>30.991</b>	<b>37.062</b>	<b>33.242</b>	<b>35.165</b>				
Produits alimentaires	3.134	3.877	3.738	3.751	11,29	12,13	12,8	12,26
Boissons	787	818	885	836	2,83	2,56	3,03	2,73
Tabac	260	234	260	245	0,94	0,73	0,89	0,8
Articles d'habillement et chaussures	1.175	1.617	1.228	1.443	4,23	5,06	4,21	4,71
Loyers (y compris les loyers imputés aux propriétaires)	7.163	6.497	6.016	6.413	25,8	20,33	20,6	20,95
Chauffage, éclairage	1.029	1.338	1.426	1.333	3,71	4,18	4,88	4,36
Eau	220	123	201	159	0,79	0,39	0,69	0,52
Aménagement et entretien maison/jardin	1.318	1.873	1.698	1.756	4,75	5,86	5,81	5,74
Santé	1.254	1.434	1.497	1.434	4,52	4,49	5,12	4,69
Transports personnels	2.782	4.189	3.751	3.895	10,02	13,11	12,85	12,72
Transports publics	346	182	200	206	1,25	0,57	0,69	0,67
Postes et télécommunications	903	881	883	884	3,25	2,76	3,02	2,89
Culture, loisirs et enseignement	2.489	2.730	2.507	2.632	8,97	8,54	8,59	8,6
Hôtel, restaurant et café	1.263	1.799	1.204	1.548	4,55	5,63	4,12	5,06
Voyages touristiques	781	1.038	682	895	2,81	3,25	2,34	2,92
Soins corporels, articles personnels	692	791	693	748	2,49	2,48	2,37	2,44
Services financiers/assurances	1.084	1.581	1.346	1.451	3,91	4,95	4,61	4,74
Autres biens et services	1.081	952	988	978	3,89	2,98	3,38	3,2

Source (mention obligatoire) : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique (Enquêtes Budget des ménages).

**Bruxelles**

Le ménage bruxellois moyen a donc diminué ses dépenses en 2004. Cette diminution concerne tous les postes exceptés les vêtements et chaussures et les loyers qui sont restés quasi à leur niveau de 2002, l'eau qui augmente de 35%, les postes et télécommunications (+13,3%), les services financiers et d'assurance (+6,4%) ainsi que le poste " culture, loisirs et enseignement " en hausse de 3,5%.

Comme par le passé, les ménages bruxellois, caractérisés par une taille moyenne plus petite, un habitat de plus petite superficie et une bonne couverture en transports en commun, dépensent en comparaison avec les deux autres régions, moins pour les produits alimentaires, les boissons, les vêtements et chaussures, le chauffage, l'éclairage, l'aménagement et l'entretien de la maison et du jardin, le transport personnel, les services financiers et les assurances.

Par contre, les dépenses des Bruxellois sont supérieures à celles des autres régions pour le loyer et l'eau, les transports publics, les postes et télécommunications.

Pour le tabac, Bruxelles se situe au même niveau que la Wallonie et pour une fois, les dépenses de santé des Bruxellois sont inférieures en moyenne à ce que l'on observe dans les 2 autres régions.

**Flandre**

La consommation moyenne des ménages flamands progresse de 4% entre 2002 et 2004. Cette augmentation concerne tous les postes exceptés le tabac qui diminue de 4%, le chauffage et l'éclairage en baisse de plus de 10%, l'eau (-7%), les transports publics (-15%) et les voyages touristiques (-5%).

## Société – Info Flash

---

Les ménages flamands continuent à dépenser moins que les autres régions pour l'eau de distribution (moins chère en Flandre). Ils sont aussi moins consommateurs de tabac et de transports publics. Par contre, ils dépensent plus que le reste du pays pour l'alimentation, l'habillement, les chaussures, l'aménagement et l'entretien de la maison et du jardin, le transport personnel, la culture, les loisirs et l'enseignement, l'horeca, les voyages touristiques, les soins corporels, les articles personnels, les services financiers et les assurances.

En matière de soins de santé, on observe une augmentation de 11% par rapport à 2002, les dépenses flamandes se situant juste en dessous des dépenses wallonnes.

### Wallonie

Contrairement à la situation de 2002, la consommation moyenne wallonne s'est redressée en 2004 avec une augmentation de 6,1% et dépasse à nouveau la consommation bruxelloise.

Tous les postes sont en hausse sauf les transports publics (baisse de 38%) et les services financiers et assurances (baisse de 4,7%). Les plus fortes hausses concernent l'eau, les postes et télécommunications et les voyages touristiques.

Les ménages wallons dépassent le reste du pays pour le chauffage et l'éclairage, pour les boissons et pour les dépenses de santé (en hausse de 4%).

Ils sont au même niveau que les ménages bruxellois pour le tabac ainsi que pour les soins corporels et articles personnels et au même niveau que la Flandre pour le poste "télécommunications". Les ménages wallons ont la plus petite dépense moyenne pour les loyers, l'horeca et les voyages touristiques.

### Fiche technique

L'enquête sur le budget des ménages mesure la structure des dépenses des ménages belges. Chaque mois, un peu plus de 300 ménages ont noté leurs revenus et dépenses, ce qui porte à 3.785 le nombre de ménages suivis pendant l'année 2004. Il n'y a pas de changement méthodologique important par rapport à l'enquête 2002 mis à part l'ajout à la nomenclature de quelques nouveautés technologiques telles que l'appareil photo numérique. Les données fournies par les ménages de l'enquête ont été extrapolées aux 4,1 millions de ménages que compte notre pays.

### Renseignements complémentaires

Tous les tableaux détaillés (selon les revenus, le statut professionnel, la catégorie d'âge, le nombre de personnes actives, la densité de population, ...) sont disponibles sur support papier ou sur disquette.

Plusieurs tableaux sont disponibles sur notre site :

dépenses par ménage (2001, 2002 et 2004),

dépenses par personne (2001, 2002 et 2004)

dépenses par unité de consommation modifiée (2001, 2002 et 2004)

revenus par ménage (2001, 2002 et 2004),

revenus par personne (2001, 2002 et 2004)

revenus par unité de consommation modifiée (2001, 2002 et 2004),

évolution et détail des revenus et des dépenses de 1978/79 à 2004

Tous les tableaux détaillés (selon les revenus, le statut professionnel, la catégorie d'âge, le nombre de personnes actives, densité de population, ...) sont disponibles sur support papier, sur disquette ou via e-mail. La liste complète des tableaux disponibles se trouve ici. Vous pouvez contacter Véronique Renard (tél. 02.548.62.36) ou notre Infoshop

---

**Économie et finances**

# Indicateurs conjoncturels

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

	Industrie et construction produisant sur commande	Industrie produisant sur commande.	Industrie textile et habillement (17-18)	Papier et carton (21)	Matériel de transport (34-35)
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
<b>2003</b>					
Novembre	85,7	85,0	77,6	102,9	88,4
Décembre	85,6	84,2	70,7	96,2	81,8
<b>2004</b>					
Janvier	81,3	81,8	83,2	107,9	75,2
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
Octobre	96,3	98,2	86,6	108,0	97,6
Novembre	90,9	91,4	78,9	104,4	84,6
Décembre	91,3	90,7	67,4	95,6	80,1
<b>2005</b>					
Janvier	88,0	90,3	80,1	96,4	85,6
Février	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
Juillet	75,7	77,7	67,2	90,9	58,0
Août	86,2	83,8	81,1	95,7	70,7
Septembre	101,0	101,5	89,3	103,1	99,0
Octobre	93,7	94,7	78,9	97,4	84,9
<hr/>					
	Industrie chimique (24)	Métallurgie (27)	Fabrications métalliques (28-35)	Equipements électriques et électroniques (30-33)	Construction (45)
2001	93,5	92,4	94,7	93,9	94,3
2002	92,4	82,8	83,4	75,2	89,1
2003	94,0	83,1	78,7	71,4	85,8
2004	102,5	111,8	81,1	70,2	87,6
<b>2003</b>					
Novembre	90,6	79,7	82,8	76,1	88,2
Décembre	98,0	72,8	80,8	65,7	90,6
<b>2004</b>					
Janvier	89,0	91,6	73,3	62,6	79,2
Février	93,2	105,1	77,4	67,5	88,8
Mars	104,2	114,8	92,9	71,9	95,1
Avril	97,7	116,6	84,0	70,6	92,7
Mai	90,5	125,8	74,6	66,5	83,7
Juin	107,7	146,2	91,4	68,9	99,0
Juillet	102,3	129,3	66,5	73,6	71,7
Août	97,9	102,3	69,2	60,8	79,2
Septembre	115,9	111,4	89,7	72,4	91,1
Octobre	112,9	105,3	89,8	77,9	88,0
Novembre	108,3	101,3	81,3	71,9	88,6
Décembre	110,6	92,5	83,5	77,7	93,8
<b>2005</b>					
Janvier	104,8	108,3	79,3	67,3	78,6
Février	104,5	111,7	78,8	61,1	84,3
Mars	109,4	130,1	95,1	76,9	91,5
Avril	106,9	120,7	82,9	64,4	82,5
Mai	103,7	104,2	75,8	67,2	91,8
Juin	109,0	110,8	95,4	78,8	99,4
Juillet	98,1	101,3	62,9	60,1	67,6
Août	98,8	92,3	72,8	65,4	95,4
Septembre	110,8	122,5	92,6	77,0	98,6
Octobre	109,7	112,3	84,7	73,6	89,2

## Belgique : indices bruts de la production (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)
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
<b>2003</b>						
Novembre	98,6	100,8	100,3	98,0	111,1	97,2
Décembre	96,9	102,5	97,2	106,6	119,5	102,6
<b>2004</b>						
Janvier	95,1	98,2	101,2	90,1	110,9	89,0
Février	97,0	98,7	98,9	96,9	115,1	93,8
Mars	112,7	113,3	109,0	125,9	125,2	116,7
Avril	102,9	104,6	103,4	112,0	116,0	106,8
Mai	97,4	99,3	98,3	100,0	112,9	98,5
Juin	111,4	111,8	106,9	123,9	121,7	118,7
Juillet	87,4	97,3	99,6	79,8	123,2	90,0
Août	96,8	97,7	95,7	83,4	116,6	91,9
Septembre	114,1	115,6	112,6	113,6	136,2	113,3
Octobre	110,3	111,9	110,2	112,9	120,9	113,1
Novembre	103,9	107,0	105,8	104,0	119,6	104,1
Décembre	101,6	107,1	99,0	109,9	125,9	108,7
<b>2005</b>						
Janvier	94,6	100,6	99,5	99,0	116,1	96,7
Février	95,9	99,2	96,8	106,3	107,5	101,0
Mars	104,7	108,4	100,7	128,9	116,7	116,9
Avril	102,8	103,0	99,4	111,1	112,5	105,8
Mai	98,1	99,8	96,3	102,9	113,0	99,0
Juin	113,9	115,0	106,3	130,0	126,4	129,4
Juillet	80,9	90,8	89,9	87,0	114,1	83,0
Août	95,7	95,9	93,6	87,5	112,5	88,9
Septembre	113,2	114,4	111,7	117,6	112,4	115,9
Octobre	103,9	105,6	103,0	103,2	113,0	104,1
	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	92,7	104,3	131,9	100,8	99,8	95,6
2003	84,8	109,0	125,1	100,9	102,4	92,9
2004	78,4	120,0	127,4	105,6	100,3	91,7
<b>2003</b>						
Novembre	86,2	116,6	118,8	100,1	103,9	89,6
Décembre	83,2	127,4	99,4	101,4	109,2	74,5
<b>2004</b>						
Janvier	71,7	105,0	97,6	96,4	110,5	82,7
Février	77,5	108,3	110,2	98,6	98,0	90,1
Mars	89,8	125,0	146,6	115,6	94,1	109,4
Avril	80,3	111,6	136,4	106,2	90,2	96,0
Mai	78,7	106,5	126,2	100,4	89,5	89,2
Juin	93,8	130,3	154,9	114,2	91,2	109,1
Juillet	57,6	115,0	109,0	97,0	98,2	49,1
Août	60,6	116,1	128,5	96,5	103,7	92,9
Septembre	91,0	134,0	144,9	116,9	103,9	107,7
Octobre	85,3	126,5	136,3	112,4	106,5	103,5
Novembre	77,4	125,8	134,8	106,7	107,2	91,1
Décembre	77,3	136,4	103,4	106,5	111,0	79,8
<b>2005</b>						
Janvier	68,3	114,9	106,6	98,7	111,8	71,9
Février	69,9	110,9	119,2	98,6	101,5	82,9
Mars	81,7	125,5	149,3	109,9	95,3	90,1
Avril	75,1	116,8	150,2	104,0	92,7	100,7
Mai	69,9	116,8	142,9	100,3	93,5	90,7
Juin	84,0	125,5	163,6	117,3	96,2	108,8
Juillet	54,3	104,2	98,2	89,0	102,1	44,1
Août	60,0	115,1	138,2	94,6	102,3	93,6
Septembre	89,9	132,8	143,7	112,1	127,9	107,4
Octobre	77,4	122,7	134,5	104,6	110,0	96,7

# Indicateurs conjoncturels

## 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)
2002	100,8	101,4	100,2	97,5	100,9
2003	100,3	101,8	100,4	95,0	102,2
2004					
2005					
<b>2003</b>					
Novembre	100,8	102,6	100,5	94,7	101,9
Décembre	100,9	102,9	100,4	94,6	102,4
<b>2004</b>					
Janvier	101,9	104,2	101,0	94,1	104,5
Février	102,7	105,2	100,5	93,8	106,5
Mars	103,1	105,6	101,3	94,1	106,9
Avril	103,6	106,3	102,1	94,1	108,1
Mai	104,3	107,3	102,3	94,3	109,4
Juin	104,4	107,5	102,2	94,5	109,6
Juillet	105,1	108,6	102,1	94,6	110,8
Août	105,5	109,1	102,5	94,6	112,2
Septembre	105,9	109,7	103,0	94,5	113,7
Octobre	106,4	110,5	103,2	94,4	117,2
Novembre	106,4	110,6	103,4	94,4	116,8
Décembre	106,2	110,6	103,3	94,4	116,3
<b>2005</b>					
Janvier	107,1	111,6	104,3	95,0	117,1
Février	107,1	111,6	104,5	95,4	116,8
Mars	107,0	111,6	103,3	95,5	116,8
Avril	107,1	111,8	102,9	95,7	118,1
Mai	106,8	111,3	102,9	96,0	116,5
Juin	106,9	111,1	103,5	95,9	114,9
Juillet	107,1	111,5	103,5	95,9	114,5
Août	107,3	111,8	104,0	96,5	114,7
Septembre	107,4	111,9	104,0	96,6	113,7
Octobre	108,1	112,9	104,9	96,7	115,0
	Biens de consommation non durables	Industries extractives (10-14)	Industrie manufacturière (15-37)	Fabrications métalliques (28-35)	Electricité, gaz et eau (40-41)
2002	99,9	106,6	99,2	100,0	109,1
2003	99,7	106,1	98,8	99,8	109,2
2004					
2005					
<b>2003</b>					
Novembre	99,6	106,4	99,3	100,0	109,2
Décembre	99,5	106,4	99,4	99,9	109,4
<b>2004</b>					
Janvier	100,2	106,8	100,3	99,9	113,0
Février	101,2	106,8	101,1	99,6	112,2
Mars	101,6	106,8	101,5	100,2	112,3
Avril	101,6	106,8	101,9	100,9	115,9
Mai	101,7	106,8	102,6	101,5	117,7
Juin	101,7	106,8	102,7	101,4	118,6
Juillet	101,8	108,2	103,3	101,4	118,6
Août	101,9	107,4	103,7	101,8	118,6
Septembre	101,9	106,5	104,2	100,9	119,3
Octobre	101,4	105,5	104,6	101,2	120,6
Novembre	101,1	104,5	104,5	101,3	122,4
Décembre	100,5	104,5	104,4	101,3	122,4
<b>2005</b>					
Janvier	101,0	105,7	105,2	101,9	126,6
Février	100,6	105,5	105,2	102,0	125,6
Mars	101,1	105,6	105,2	101,3	121,7
Avril	101,0	105,7	105,3	101,1	120,3
Mai	101,4	105,9	105,0	101,0	122,9
Juin	101,6	105,9	105,0	101,4	123,5
Juillet	101,7	105,9	105,2	101,4	123,8
Août	101,8	105,9	105,6	101,8	122,1
Septembre	101,6	106,3	105,6	101,8	121,5
Octobre	101,5	106,2	106,3	102,4	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
<b>2003</b>					
Novembre	102,8	105,9	101,4	93,2	99,2
Décembre	102,8	105,9	101,3	93,1	99,2
<b>2004</b>					
Janvier	103,6	106,9	102,1	92,9	100,1
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	107,2	111,1	106,7	93,7	111,5
Juin	107,5	111,5	106,9	93,9	111,8
Juillet	108,3	112,9	106,4	94,0	114,1
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	109,2	114,7	107,7	94,1	121,7
<b>2005</b>					
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	109,4	114,5	107,3	94,7	118,2
Juin	109,4	114,4	107,1	94,7	116,8
Juillet	109,4	114,3	107,0	94,6	115,5
Août	109,5	114,3	107,2	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
<hr/>					
	Biens de consommation non durables	Industries extractives (10-14)	Industrie manufacturière (15-37)	Fabrications métalliques (28-35)	Electricité, gaz et eau (40-41)
2001	99,1	104,0	99,1	100,3	104,8
2002	99,9	106,6	99,2	100,0	109,1
2003	99,4	108,1	100,1	100,3	109,0
<b>2003</b>					
Novembre	99,2	108,7	100,0	100,3	109,1
Décembre	99,0	108,7	100,0	100,2	109,3
<b>2004</b>					
Janvier	99,5	109,2	100,6	100,6	112,9
Février	100,4	109,2	101,8	101,1	112,0
Mars	101,3	109,3	102,7	102,2	112,2
Avril	101,5	109,2	103,5	103,6	115,7
Mai	101,6	109,3	104,1	104,1	117,4
Juin	101,6	109,3	104,3	104,5	118,4
Juillet	101,7	111,7	105,1	104,4	118,4
Août	101,8	110,7	105,5	104,9	118,4
Septembre	102,0	109,5	105,7	103,8	119,0
Octobre	101,5	108,1	106,6	104,3	120,3
Novembre	101,0	106,8	106,2	104,4	122,1
Décembre	100,0	106,8	105,9	104,4	122,1
<b>2005</b>					
Janvier	100,4	108,8	106,9	105,3	126,2
Février	100,7	108,4	106,5	105,5	125,2
Mars	100,7	108,6	106,6	105,4	121,4
Avril	100,9	108,6	106,4	104,7	120,2
Mai	101,1	109,0	106,0	104,8	122,7
Juin	101,1	109,0	105,9	104,9	123,4
Juillet	101,1	109,0	105,9	104,8	123,7
Août	102,3	109,0	106,1	104,9	122,0
Septembre	102,2	109,7	106,2	105,0	121,4
Octobre	102,3	109,6	106,5	105,1	121,4

# Indicateurs conjoncturels

## 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					
<b>2003</b>					
Novembre	99,2	96,0	100,5	96,0	102,3
Décembre	99,4	95,5	100,4	96,0	103,2
<b>2004</b>					
Janvier	100,3	98,1	100,9	94,9	105,8
Février	100,7	96,8	99,6	94,2	106,7
Mars	100,6	98,1	99,9	94,2	105,7
Avril	100,9	101,1	100,1	94,2	106,5
Mai	101,4	104,8	99,9	94,3	107,5
Juin	101,4	105,5	99,6	94,5	107,7
Juillet	102,0	105,6	99,7	94,6	108,6
Août	102,3	108,2	100,0	94,6	109,6
Septembre	102,8	109,5	100,5	94,5	110,7
Octobre	102,9	113,5	100,6	94,3	113,1
Novembre	103,1	113,3	100,8	94,0	113,4
Décembre	103,1	113,3	100,8	94,0	113,5
<b>2005</b>					
Janvier	103,7	111,6	101,7	94,1	113,7
Février	104,0	111,7	102,2	94,2	114,2
Mars	104,0	112,6	102,4	92,8	114,3
Avril	104,2	111,8	102,7	92,9	115,7
Mai	104,0	112,3	102,2	92,9	114,9
Juin	104,1	114,3	102,1	93,6	113,5
Juillet	104,4	116,4	102,6	93,7	113,4
Août	104,7	116,3	103,1	94,3	113,5
Septembre	104,7	119,4	103,3	94,2	112,6
Octobre	105,5	120,9	104,5	95,3	113,9
	Biens de consommation non durables	Industries extractives (10-14)	Industrie manufacturière (15-37)	Fabrications métalliques (28-35)	Electricité, gaz et eau (40-41)
2002	100,2	106,3	99,4	100,3	111,5
2003	101,0	104,5	98,3	99,1	111,0
2004					
2005					
<b>2003</b>					
Novembre	101,0	104,7	99,0	99,3	111,0
Décembre	100,9	104,7	99,3	99,2	111,2
<b>2004</b>					
Janvier	101,8	105,0	100,1	98,9	115,4
Février	103,0	105,0	100,5	98,1	114,3
Mars	102,5	105,0	100,5	98,3	114,3
Avril	102,4	105,0	100,7	98,4	118,4
Mai	102,5	105,0	101,2	98,8	120,4
Juin	102,6	105,0	101,2	98,5	121,5
Juillet	102,7	105,7	101,8	98,6	121,5
Août	102,7	105,0	102,1	98,9	121,5
Septembre	102,6	104,3	102,6	98,1	122,2
Octobre	102,2	103,6	102,7	98,2	123,8
Novembre	102,2	102,8	102,9	98,4	125,8
Décembre	102,1	102,8	103,0	98,3	125,8
<b>2005</b>					
Janvier	103,1	103,5	103,5	98,6	130,7
Février	103,7	103,5	103,8	98,5	129,2
Mars	103,7	103,5	103,8	97,5	124,8
Avril	104,1	103,5	104,1	97,6	122,0
Mai	104,4	103,6	103,8	97,6	124,9
Juin	104,2	103,6	103,9	98,1	125,7
Juillet	104,2	103,6	104,2	98,2	126,0
Août	104,2	103,6	104,5	98,6	124,1
Septembre	104,5	103,8	104,5	98,5	123,4
Octobre	104,7	103,8	105,3	99,3	123,4



## Indices des prix à la consommation

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

(1) Boissons comprises.

# Indicateurs conjoncturels

## 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
<b>2003</b>						
Novembre	92,8	91,6	92,8	92,2	96,1	90,3
Décembre	92,3	91,1	92,5	91,9	96,0	89,6
<b>2004</b>						
Janvier	90,4	89,5	90,9	90,2	94,2	88,3
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	89,8	88,9	90,5	88,5	93,7	87,6
Juin	89,9	89,1	90,6	88,8	95,1	87,9
Juillet	89,7	89,0	90,5	88,7	95,2	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	89,1	88,4	89,6	85,8	95,0	87,2
<b>2005</b>						
Janvier	88,5	87,9	89,8	85,0	93,1	86,9
Février	88,2	87,7	89,4	84,9	93,1	86,7
Mars	88,2	87,7	89,4	85,5	92,9	87,1
Avril	87,9	87,2	89,0	84,9	89,8	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	87,9	86,9	88,4	84,3	93,8	85,6

	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
<b>2003</b>						
Novembre	89,6	97,8	84,2	91,8	85,7	97,2
Décembre	89,6	97,2	84,2	91,4	85,7	96,5
<b>2004</b>						
Janvier	85,6	95,1	82,6	89,8	82,5	93,9
Février	85,2	94,9	82,9	89,5	82,1	93,4
Mars	85,5	95,0	83,3	89,5	81,8	93,3
Avril	85,3	94,6	82,8	89,3	81,7	93,3
Mai	85,1	94,6	83,1	89,2	81,6	93,0
Juin	84,3	95,3	83,2	89,5	81,5	92,9
Juillet	84,3	95,1	82,8	89,4	81,1	91,8
Août	84,1	95,5	82,6	89,4	81,0	93,3
Septembre	84,0	95,0	82,8	89,2	80,9	93,2
Octobre	83,4	92,9	82,4	89,0	81,1	92,7
Novembre	82,6	92,8	82,3	88,9	81,2	92,4
Décembre	82,0	92,7	82,7	88,7	81,2	91,8
<b>2005</b>						
Janvier	81,4	91,3	82,0	87,7	93,4	90,4
Février	81,0	91,1	82,0	87,6	90,0	90,2
Mars	81,1	90,8	82,6	87,6	90,1	89,8
Avril	80,6	89,6	82,8	87,2	88,5	90,2
Mai	80,6	90,6	82,7	87,3	88,2	90,7
Juin	80,2	91,0	82,3	87,4	88,1	90,7
Juillet	79,8	90,6	82,0	87,1	88,2	90,1
Août	79,7	90,9	82,1	87,2	88,2	91,2
Septembre	79,5	91,2	82,0	87,0	88,2	91,5
Octobre	79,2	91,3	81,8	86,9	87,8	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	
<b>2003</b>						
Novembre	87,6	87,0	70,4	88,8	83,8	
Décembre	81,5	82,5	67,1	83,1	78,0	
<b>2004</b>						
Janvier	93,8	95,3	78,6	98,9	94,3	
Février	92,7	92,6	76,1	94,4	92,0	
Mars	106,4	105,1	88,1	107,3	106,1	
Avril	95,0	94,2	77,9	94,9	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	89,6	88,7	72,5	85,9	87,6	
Décembre	82,4	82,3	65,0	83,9	78,1	
<b>2005</b>						
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	99,7	97,4	80,9	96,4	97,8	
Juillet	63,0	66,1	51,7	71,2	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	91,3	89,8	73,2	87,4	87,3	
	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	97,8	98,5	98,2	98,8	101,5	99,0
2002	92,3	96,4	94,4	94,9	98,1	96,7
2003	84,6	93,2	86,9	91,3	100,0	94,0
2004	82,8	91,6	87,4	90,3	102,7	94,5
<b>2003</b>						
Novembre	81,7	88,7	82,7	86,4	101,0	90,7
Décembre	74,7	87,1	72,8	81,9	100,2	75,5
<b>2004</b>						
Janvier	89,2	96,4	88,1	94,9	106,0	84,8
Février	87,2	92,8	89,5	92,1	103,6	92,8
Mars	100,3	104,8	101,3	105,1	107,9	113,0
Avril	86,3	92,9	95,3	93,6	104,2	99,1
Mai	77,9	85,6	82,9	85,2	100,8	92,1
Juin	93,3	99,8	97,0	99,6	104,5	112,6
Juillet	53,5	74,4	56,3	69,8	95,1	50,1
Août	67,1	83,4	87,3	80,0	93,1	95,8
Septembre	93,8	97,6	95,8	97,6	99,8	111,1
Octobre	89,8	96,3	94,8	95,7	109,8	106,8
Novembre	82,7	88,7	82,7	88,2	103,3	93,9
Décembre	72,5	87,1	78,3	81,4	104,4	82,2
<b>2005</b>						
Janvier	83,9	93,2	82,9	90,7	120,6	74,1
Février	81,9	89,1	84,0	88,3	115,1	85,4
Mars	90,2	96,6	92,4	96,3	133,5	92,5
Avril	85,7	92,4	94,1	92,6	118,0	103,5
Mai	75,9	86,2	84,8	85,2	108,3	93,4
Juin	88,2	96,5	99,1	95,9	127,1	112,0
Juillet	48,8	69,0	65,7	64,5	99,8	45,4
Août	62,2	82,5	85,6	78,1	104,2	96,1
Septembre	87,6	94,3	95,9	93,7	123,6	110,6
Octobre	79,9	90,4	85,9	88,3	124,2	99,1

# Indicateurs conjoncturels

## Belgique : indices bruts de la masse salariale (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		101,1	101,1	101,1	99,7	102,3	101,7
2002		102,9	102,1	103,1	116,5	105,0	104,4
2003		106,8	104,3	112,0	136,2	110,6	110,6
2004		105,8	103,3	111,6	135,2	110,6	108,8
<b>2002</b>	1	96,6	96,8	96,3	92,9	98,9	96,1
	2	102,6	100,8	100,8	99,9	103,0	100,0
	3	89,2	88,6	89,0	109,9	93,5	87,0
	4	123,4	122,4	126,2	163,3	124,4	134,4
<b>2003</b>	1	102,4	100,4	106,3	133,3	103,1	109,5
	2	108,4	104,1	112,7	142,4	109,7	112,9
	3	95,8	93,1	100,8	116,2	102,9	94,4
	4	120,7	119,5	128,2	152,9	126,6	125,8
<b>2004</b>	1	103,3	101,0	107,8	135,8	105,7	107,9
	2	107,9	104,1	113,2	136,0	112,8	108,1
	3	92,6	90,0	98,1	112,6	98,6	92,4
	4	119,4	118,0	127,3	156,2	125,3	126,8
<b>2005</b>	1	99,1	97,9	105,6	128,2	104,1	103,6
	2	107,4	103,6	113,8	134,7	111,4	106,7
	3	91,1	88,5	96,7	114,7	96,9	91,6
		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		105,1	100,7	99,0	101,0	102,9	101,4
2002		99,2	103,3	100,7	102,3	100,0	106,6
2003		105,6	103,9	95,0	104,5	101,3	119,9
2004		101,9	103,5	93,0	103,1	106,3	118,8
<b>2002</b>	1	104,0	97,8	97,8	97,2	88,5	95,4
	2	106,8	100,5	100,7	100,8	101,4	111,2
	3	68,0	90,3	85,8	88,5	91,4	91,8
	4	118,0	124,7	118,3	122,6	118,6	128,1
<b>2003</b>	1	104,3	98,5	95,7	101,4	83,8	112,6
	2	105,7	99,4	84,4	104,6	97,2	131,2
	3	95,7	95,6	83,7	93,1	93,7	110,0
	4	116,6	122,2	116,2	118,8	130,4	125,9
<b>2004</b>	1	102,0	99,9	90,4	100,9	102,6	115,0
	2	104,9	104,5	92,9	104,1	105,6	128,0
	3	88,7	91,6	80,8	89,7	95,0	106,5
	4	111,9	117,8	107,6	117,8	122,1	125,9
<b>2005</b>	1	96,0	97,3	90,0	97,9	97,9	104,6
	2	100,7	103,5	93,8	102,7	119,8	128,3
	3	87,6	89,9	78,1	88,3	93,7	104,8





## **Agriculture et activités assimilées**

# Agriculture et activités assimilées

## Évolution des prix des produits agricoles et horticoles

Produits agricoles

	Mercuriales des produits végétaux (en euros / 100 kg)						
	Froment 1*	Orge d'été 2*	Escourgeon 3*	Avoine 4*	Pommes de terre		Foin de
					hâtives 5*	autres 6*	prairie 7*
<b>2004</b>							
janvier	14,18	-	12,71	10,19	-	13,13	9,92
février	13,86	-	12,49	10,23	-	12,80	9,92
mars	13,63	-	11,19	9,97	-	13,16	10,21
avril	13,57	-	10,61	9,98	-	16,00	10,41
mai	13,00	-	10,59	9,79	-	16,90	10,41
juin	11,96	-	9,81	9,59	34,10	-	10,41
juillet	12,38	-	8,50	9,60	19,76	-	9,92
août	9,05	-	8,58	8,53	-	3,40	8,63
septembre	8,90	-	8,82	8,61	-	3,09	8,68
octobre	8,88	-	8,98	8,35	-	2,62	8,68
novembre	9,02	-	9,28	8,30	-	2,72	298,91
décembre	8,94	-	9,28	8,34	-	2,24	298,91
<b>2005</b>							
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
août	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	-	9,13	660,00
novembre	9,17	-	9,46	8,24	-	9,00	560,00
décembre	9,19	-	9,45	8,40	-	9,33	635,00
	Produits agricoles (suite)					Indices des prix	
	Mercuriales des produits animaux (en euros)					2000 = 100	
	Moutons	Poulets à	Poules à	Lait	Oeufs	Produits	Produits
	100 Kg poids	rôtir	bouillir	100 litres	100 pièces	animaux	agricoles
	15*	100 Kg poids	100 Kg poids	18*	19*	20*	21*
	vif	vif	vif				
<b>2004</b>							
janvier	151,51	69,50	22,50	29,09	5,02	<b>93,63</b>	<b>103,74</b>
février	184,26	70,25	26,25	27,94	4,76	<b>95,64</b>	<b>105,00</b>
mars	185,47	67,00	23,00	26,74	3,79	<b>95,85</b>	<b>105,18</b>
avril	189,56	61,00	13,63	25,72	1,98	<b>80,22</b>	<b>94,79</b>
mai	188,43	69,00	8,14	25,57	1,86	<b>79,58</b>	<b>94,82</b>
juin	190,76	77,60	13,30	25,36	1,99	<b>97,65</b>	<b>106,10</b>
juillet	190,00	71,33	16,33	25,80	1,75	<b>97,87</b>	<b>101,95</b>
août	189,14	81,25	19,63	26,72	1,14	<b>98,90</b>	<b>98,28</b>
septembre	191,92	88,00	24,50	28,31	1,99	<b>102,77</b>	<b>101,17</b>
octobre	190,28	77,25	23,75	29,70	1,64	<b>99,34</b>	<b>97,97</b>
novembre	194,22	71,50	23,13	29,61	1,69	<b>98,17</b>	<b>96,44</b>
décembre	184,11	73,00	26,40	29,50	2,52	<b>100,39</b>	<b>97,99</b>
<b>2005</b>							
janvier	202,82	69,50	26,75	27,88	1,62	<b>93,93</b>	<b>90,77</b>
février	201,24	71,75	27,25	26,75	2,05	<b>95,81</b>	<b>92,42</b>
mars	201,52	84,80	27,70	26,23	2,71	<b>96,77</b>	<b>93,65</b>
avril	203,14	87,75	16,88	24,90	1,72	<b>92,62</b>	<b>90,29</b>
mai	203,79	84,75	11,00	24,99	1,63	<b>95,22</b>	<b>92,18</b>
juin	203,63	92,20	12,60	24,94	1,91	<b>98,45</b>	<b>96,23</b>
juillet	201,24	92,50	14,75	24,93	2,13	<b>97,77</b>	<b>98,20</b>
août	201,52	87,20	21,90	26,13	2,90	<b>100,30</b>	<b>101,79</b>
septembre	199,98	80,75	32,25	26,93	3,55	<b>100,13</b>	<b>100,12</b>
octobre	193,94	64,75	33,88	27,93	3,53	<b>99,26</b>	<b>99,28</b>
novembre	193,11	57,80	28,70	28,01	3,41	<b>99,56</b>	<b>99,53</b>
décembre	190,55	57,75	24,00	27,98	3,87	<b>102,27</b>	<b>102,00</b>

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





## Agriculture et activités assimilées

### 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	Laitues pommées	Tomates	Golden délicieux	Jonagold
	10 bottes 29*	10 Kg 30*	10 pièces 31*	10 pièces 32*	10 Kg 33*	10 Kg 34*	10 Kg 35*
<b>2004</b>							
janvier	-	8,75	7,61	6,21	23,33	4,27	4,21
février	-	5,60	5,27	2,88	45,39	4,92	3,88
mars	-	8,36	2,90	2,10	24,34	4,08	4,09
avril	-	7,30	3,13	1,54	10,93	5,13	3,92
mai	-	8,74	3,09	1,12	6,97	4,63	4,09
juin	-	7,39	1,63	1,12	4,36	5,54	4,24
juillet	-	8,81	2,82	1,52	3,41	9,54	4,29
août	-	8,40	2,12	2,14	2,27	5,52	3,59
septembre	-	10,80	2,62	1,89	5,64	5,68	4,31
octobre	-	13,22	4,10	3,13	8,62	3,43	3,07
novembre	-	15,46	3,28	6,58	12,37	2,99	3,07
décembre	-	12,11	1,24	6,02	11,79	4,45	3,27
<b>2005</b>							
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
août	-	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

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

## Agriculture et activités assimilées

### Produits horticoles (suite)

Mercuriales des pommes qualité 1 (en euros)	Mercuriales des poires qualité 1 (en euros)			Indices des prix 2000 = 100		
	Boskoop	Conférence	Doyenné du commice	Durondeau	Produits horticoles	
10 Kg 36*	10 Kg 37*	10 Kg 38*	10 Kg 39*	40*	41*	
5,04	5,93	9,41	6,06	<b>145,48</b>	<b>113,99</b>	<b>2004</b> janvier
6,85	5,63	9,04	5,60	<b>183,62</b>	<b>124,32</b>	février
6,75	6,75	7,62	6,64	<b>123,16</b>	<b>109,73</b>	mars
4,80	7,45	9,41	6,56	<b>106,08</b>	<b>104,44</b>	avril
3,55	7,37	4,73	5,01	<b>105,40</b>	<b>104,68</b>	mai
-	9,03	8,05	-	<b>85,46</b>	<b>101,03</b>	juin
6,88	6,65	7,32	-	<b>86,30</b>	<b>98,11</b>	juillet
9,62	5,21	6,10	3,01	<b>85,65</b>	<b>95,17</b>	août
2,68	3,90	3,75	3,14	<b>95,00</b>	<b>99,65</b>	septembre
2,66	4,20	3,33	3,68	<b>97,44</b>	<b>97,84</b>	octobre
3,16	4,63	4,02	3,81	<b>121,63</b>	<b>102,63</b>	novembre
3,45	4,88	3,72	3,96	<b>119,41</b>	<b>103,25</b>	décembre
3,41	5,70	4,54	4,17	<b>141,67</b>	<b>103,27</b>	<b>2005</b> janvier
3,94	5,71	4,91	3,63	<b>169,96</b>	<b>111,47</b>	février
4,25	5,77	5,76	2,30	<b>159,16</b>	<b>109,74</b>	mars
4,80	6,71	8,93	-	<b>117,36</b>	<b>96,94</b>	avril
7,47	8,68	5,62	-	<b>128,84</b>	<b>101,19</b>	mai
-	7,23	6,59	-	<b>89,77</b>	<b>94,64</b>	juin
1,87	5,98	-	-	<b>98,63</b>	<b>98,31</b>	juillet
6,29	7,84	-	4,47	<b>106,79</b>	<b>103,01</b>	août
3,80	5,31	4,73	4,03	<b>78,45</b>	<b>94,80</b>	septembre
2,83	4,87	4,42	4,63	<b>94,51</b>	<b>98,11</b>	octobre
3,29	6,35	5,84	4,47	<b>132,78</b>	<b>107,70</b>	novembre
3,81	5,60	5,04	4,79	<b>145,73</b>	<b>112,74</b>	décembre

# Agriculture et activités assimilées

## 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
<b>2004</b>					
janvier	102,08	112,26	91,31	88,73	95,37
février	102,82	112,26	103,70	87,12	95,37
mars	103,23	112,26	108,81	90,57	95,37
avril	103,38	112,26	100,57	91,91	95,37
mai	103,58	112,26	89,73	94,91	95,37
juin	103,72	112,26	102,85	95,16	95,37
juillet	103,63	112,26	96,66	96,26	95,37
août	102,61	112,26	88,40	99,01	95,37
septembre	102,94	112,26	91,09	98,23	95,37
octobre	104,18	112,26	91,03	106,56	95,37
novembre	103,84	112,26	87,21	102,94	95,37
décembre	103,36	112,26	91,62	99,21	95,37
<b>2005</b>					
janvier	103,78	112,26	98,92	99,10	97,75
février	104,41	112,26	103,70	103,11	97,75
mars	104,96	112,26	101,39	107,46	97,75
avril	104,92	112,26	98,26	112,90	97,75
mai	105,65	112,26	100,82	111,70	97,75
juin	106,07	112,26	109,27	115,42	97,75
juillet	106,75	112,26	105,80	121,98	97,75
août	107,14	112,26	101,86	125,57	97,75
septembre	107,95	112,26	93,76	134,30	97,75
octobre	107,98	112,26	88,82	135,06	97,75
novembre	107,89	112,26	88,93	133,03	97,75
décembre	107,30	112,26	97,55	125,62	97,75
		Autres biens et services	Inves- tissements	Matériel	Construction
		11	12	13	14
<b>2004</b>					
janvier		97,84	107,40	110,19	102,87
février		97,99	107,98	110,19	104,38
mars		98,26	108,76	110,19	106,45
avril		98,43	109,14	110,19	107,44
mai		98,61	109,27	110,19	107,77
juin		98,59	109,07	110,19	107,25
juillet		98,58	109,12	110,19	107,39
août		94,90	109,32	110,19	107,91
septembre		98,57	109,52	110,19	108,43
octobre		98,72	109,77	110,19	109,09
novembre		98,70	109,50	110,19	108,37
décembre		98,56	109,27	110,19	107,79
<b>2005</b>					
janvier		101,19	111,65	113,77	108,19
février		101,83	115,72	119,46	109,64
mars		103,01	115,90	119,46	110,12
avril		103,01	115,90	119,46	110,12
mai		103,59	115,72	119,46	109,66
juin		103,30	115,84	119,46	109,95
juillet		103,13	116,36	119,46	111,32
août		103,23	117,32	119,46	113,84
septembre		102,73	117,36	119,46	113,96
octobre		102,69	117,44	119,46	114,15
novembre		103,46	117,39	119,46	114,04
décembre		103,32	117,56	119,46	114,47

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

## Agriculture et activités assimilées

### horticulture (2000 = 100)\*

Engrais 6	Aliments 7	Petits matériels 8	Entretien des bâtiments 9	Entretien du matériel 10	
					<b>2004</b>
110,06	103,03	108,92	102,96	108,88	janvier
110,06	104,36	108,92	104,80	109,46	février
110,06	103,99	108,92	107,34	110,26	mars
110,30	104,06	108,92	108,51	110,72	avril
110,30	104,07	108,92	108,91	110,86	mai
110,30	103,87	108,92	108,28	111,28	juin
109,39	103,75	108,92	108,40	111,28	juillet
109,39	102,04	108,92	109,03	111,39	août
109,39	102,14	108,92	109,67	111,60	septembre
113,18	101,88	108,92	110,18	111,72	octobre
113,18	101,96	108,92	109,31	112,37	novembre
113,18	101,64	108,92	108,59	112,57	décembre
					<b>2005</b>
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	août
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
					<b>Indice général</b>
Salaires 15	Fermages 16	Intérêts 17	18		
					<b>2004</b>
111,11	104,29	221,20	<b>106,05</b>		janvier
111,11	104,29	221,20	<b>106,68</b>		février
111,11	104,29	221,20	<b>107,09</b>		mars
111,11	104,29	221,20	<b>107,25</b>		avril
111,11	104,29	221,20	<b>107,42</b>		mai
111,11	104,29	221,20	<b>107,50</b>		juin
112,77	104,29	221,20	<b>107,54</b>		juillet
112,77	104,29	221,20	<b>106,79</b>		août
112,77	104,29	221,20	<b>107,06</b>		septembre
112,77	104,29	221,20	<b>108,04</b>		octobre
112,77	104,29	221,20	<b>107,74</b>		novembre
112,77	104,29	221,20	<b>107,36</b>		décembre
					<b>2005</b>
112,77	104,29	224,27	<b>108,03</b>		janvier
112,77	104,29	224,27	<b>108,99</b>		février
112,77	104,29	224,27	<b>109,44</b>		mars
112,77	104,29	224,27	<b>109,40</b>		avril
112,77	104,29	224,27	<b>109,94</b>		mai
112,77	104,29	224,27	<b>110,27</b>		juin
114,25	104,29	224,27	<b>110,94</b>		juillet
114,25	104,29	224,27	<b>111,36</b>		août
114,25	104,29	224,27	<b>111,98</b>		septembre
114,25	104,29	224,27	<b>112,01</b>		octobre
114,25	104,29	224,27	<b>111,94</b>		novembre
114,25	104,29	224,27	<b>111,51</b>		décembre

# Pêche

## Poissons débarqués dans les ports belges (en tonnes)

	Aiglefin 1	Cabillaud 2	Merlan 3	Sébaste 4	Plie 5	Sole 6
2003	37	120	18	-	502	317
2004	33	113	24	-	414	346
<b>2004</b>						
mai	26	55	15	-	243	223
juin	3	22	13	-	174	355
juillet	12	43	12	-	332	276
août	57	240	9	-	572	177
septembre	55	247	8	-	625	221
octobre	77	250	18	-	726	288
novembre	34	104	29	1	541	342
decembre	7	85	29	-	389	382
<b>2005</b>						
janvier	3	61	23	-	496	303
fevrier	9	64	25	-	324	365
mars	44	108	86	-	106	533
avril	32	80	50	-	163	515
mai	27	77	16	-	176	199
juin	24	57	11	-	146	300
juillet	24	86	12	-	231	238
aout	36	254	12	-	517	168
septembre	41	337	6	-	563	207
octobre	30	256	13	-	518	287
novembre	20	120	26	-	474	340
decembre	11	88	18	-	407	398

## Prix moyens des principales espèces de poissons débarqués dans les ports

	Aiglefin 1	Cabillaud 2	Merlan 3	Sébaste 4	Plie 5	Sole 6
2003	1,15	2,73	0,90	2,74	2,08	9,03
2004	1,24	2,76	1,03	0,92	1,81	9,09
<b>2004</b>						
mai	1,20	2,62	1,05	-	1,96	8,09
juin	1,65	3,66	1,00	-	1,96	8,59
juillet	1,48	3,29	1,31	-	1,72	9,29
août	1,18	2,55	1,35	-	1,78	9,53
septembre	1,54	2,92	1,85	1,01	2,06	8,99
octobre	1,26	2,68	1,09	0,80	1,93	8,40
novembre	1,15	2,64	0,96	2,83	1,79	8,56
decembre	1,26	2,55	0,86	-	1,47	9,44
<b>2005</b>						
janvier	2,32	3,32	1,44	-	1,36	10,25
fevrier	1,48	2,44	0,89	-	1,38	10,99
mars	1,34	2,68	0,95	-	1,92	10,82
avril	1,45	2,75	0,97	-	1,85	8,21
mai	1,38	2,69	1,20	-	2,30	8,90
juin	1,49	2,46	1,29	-	0,20	9,86
juillet	1,64	2,77	1,34	-	2,14	11,13
août	1,77	2,67	1,45	-	2,08	10,96
septembre	1,66	2,52	1,50	-	2,14	10,14
octobre	1,65	2,37	1,16	0,82	2,17	9078
novembre	1,71	2,46	0,97	0,78	2,21	10,32
decembre	4,68	2,49	0,95	-	1,79	10,57

Turbot	Raie	Hareng	Crevettes	Poids total des apports	
7	8	9	10	11	
33	151	-	55	<b>1692</b>	2003
27	147	-	28	<b>1710</b>	2004
<b>2004</b>					
18	149	-	14	<b>1117</b>	mai
18	141	-	31	<b>1143</b>	juin
18	146	-	43	<b>1254</b>	juillet
29	229	4	41	<b>1851</b>	août
41	111	-	82	<b>1894</b>	septembre
47	141	-	69	<b>2192</b>	octobre
39	132	1	22	<b>1963</b>	novembre
33	193	2	17	<b>1736</b>	décembre
<b>2005</b>					
19	114	1	8	<b>1591</b>	janvier
20	128	-	11	<b>1587</b>	fevrier
21	206	-	2	<b>1976</b>	mars
17	170	-	5	<b>1615</b>	avril
17	133	-	23	<b>985</b>	mai
14	93	-	34	<b>990</b>	juin
12	113	-	27	<b>1036</b>	juillet
26	173	-	42	<b>1643</b>	août
32	162	-	69	<b>1909</b>	septembre
41	168	-	99	<b>1906</b>	octobre
43	164	3	59	<b>1812</b>	novembre
36	186	-	16	<b>1696</b>	décembre

## belges (euros par kg)

Turbot	Raie	Hareng	Crevettes	
7	8	9	10	
10,75	1,61	0,57	3,25	2003
10,92	-	0,43	3,11	2004
<b>2004</b>				
10,39	1,62	0,72	4,17	mai
9,46	1,60	0,39	3,38	juin
8,89	1,52	1,19	3,46	juillet
10,17	1,43	1,05	2,63	août
10,95	2,31	0,96	2,26	septembre
10,09	1,95	1,00	2,66	octobre
9,55	1,66	1,12	4,18	novembre
13,4	1,09	0,90	4,66	décembre
<b>2005</b>				
13,95	2,16	0,26	3,04	janvier
13,75	1,74	0,21	2,93	fevrier
14,11	1,52	0,58	6,00	mars
10,67	1,86	0,86	6,25	avril
11,98	1,74	1,29	3,97	mai
10,81	1,88	-	4,28	juin
11,79	1,80	0,38	4,37	juillet
11,75	1,63	1,10	3,37	août
10,64	1,74	0,50	2,26	septembre
9,99	1,82	1,98	1,90	octobre
10,14	1,86	0,37	2,18	novembre
12,93	1,16	1,17	3,59	décembre





**Industrie et construction**

# PRODCOM - Livraisons par activité

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

Code NACE	Activité	2004	2005			
			Janvier	Février	Mars	Avril
14	Autres industries extractives	909 799	90 270	95 561	108 399	125 846
10C	Industries alimentaires (10C= 15 sauf abattoirs et laiteries)	19 438 596	1 540 224	1 450 337	1 649 255	1 583 477
16	Industrie du tabac	440 579	30 462	28 970	37 296	34 029
17	Industrie textile	4 787 451	365 698	378 403	406 921	392 849
18	Industrie de l'habillement et des fourrures	429 435	39 739	52 478	50 469	30 993
19	Industrie du cuir et de la chaussure	120 138	8 859	8 333	10 283	7 966
20	Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie à l'exclusion des meubles	2 370 464	190 857	187 388	206 202	216 311
21	Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier	3 857 627	302 689	285 778	317 742	312 369
22	Edition, imprimerie, reproduction	4 457 148	321 492	345 366	395 098	366 295
24	Fabrication de produits chimiques	29 702 649	2 583 546	2 463 389	2 769 090	2 692 562
25	Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	4 923 034	388 878	403 978	448 055	440 785
26	Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	5 244 064	341 776	380 888	432 394	499 374
27	Métallurgie	13 283 573	1 171 362	1 177 547	1 264 836	1 251 291
28	Travail des métaux	7 554 082	584 195	601 698	662 716	643 496
29	Fabrication de machines et équipements	7 448 709	562 918	601 342	727 357	659 323
30	Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique	328 273	25 316	27 840	33 463	26 030
31	Fabrication de machines et appareils électriques	3 913 208	305 151	336 296	378 111	349 278
32	Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication	2 438 868	166 426	156 006	197 801	176 928
33	Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie	899 666	62 638	66 155	80 470	71 866
34	Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques	16 398 879	1 434 403	1 474 504	1 758 931	1 482 810
35	Fabrication d'autres matériels de transport	1 402 726	101 375	102 616	124 624	131 957
36	Fabrication de meubles; industries diverses	2 558 514	197 683	215 600	250 639	222 959
	<b>Total</b>	<b>132 907 480</b>	<b>10 815 957</b>	<b>10 840 474</b>	<b>12 310 152</b>	<b>11 718 794</b>

(1) Livraisons y compris les traitements et services industriels et le travail à façon fourni à l'étranger.

## PRODCOM - Livraisons par activité

### **l'établissement (chiffres provisoires en 1 000 €)**

Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Code NACE
87 923	105 831	58 150	77 255	84 878	78 989	73 671	14
1 587 935	1 705 919	1 480 607	1 678 170	1 758 372	1 678 355	1 758 660	1C
34 396	37 009	32 150	29 584	35 659	31 788	32 760	16
352 996	407 159	325 785	271 299	428 525	397 822	414 981	17
29 256	30 325	41 881	56 936	41 252	32 882	28 947	18
8 207	9 884	6 654	7 979	9 728	8 561	9 291	19
204 540	235 431	169 171	169 005	218 545	198 372	209 100	20
292 518	329 039	284 483	289 392	350 390	299 717	309 802	21
404 723	391 303	248 459	342 492	433 466	400 759	429 937	22
2 553 032	2 713 536	2 447 440	2 454 015	2 781 698	2 735 957	2 728 007	24
424 680	474 464	369 717	381 948	480 510	453 184	453 752	25
468 281	557 636	338 666	427 972	527 591	473 884	482 241	26
1 180 879	1 241 312	1 019 309	915 613	1 207 128	1 144 954	1 289 553	27
625 529	750 898	497 138	580 616	703 917	659 589	712 123	28
636 453	774 966	574 214	553 648	707 378	644 526	708 603	29
25 881	33 197	23 065	23 782	34 801	34 309	36 905	30
333 838	395 755	284 714	309 000	397 935	360 703	375 625	31
175 972	230 283	162 751	169 106	218 340	198 389	231 242	32
83 729	93 329	61 646	63 146	85 412	90 030	86 645	33
1 187 117	1 679 792	962 558	1 114 994	1 627 153	1 344 796	1 431 765	34
126 674	228 627	117 906	101 017	117 288	110 854	135 831	35
205 840	235 894	150 855	164 316	272 205	220 067	231 967	36
11 030 398	12 661 592	9 657 319	10 181 286	12 522 171	11 598 484	12 171 408	

# NON-PRODCOM - Chiffre d'affaires

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

Code NACE	Description	2004	2005			
			Janvier	Février	Mars	Avril
15.1A	Abattage du gros bétail	<b>845 731</b>	62 495	65 343	80 548	68 435
15.51	Fabrication de produits laitiers	<b>3 075 974</b>	233 044	236 785	266 319	259 878
23.10	Cokéfaction	<b>27 344</b>	2 146	2 394	2 634	2 426
23.20	Raffinage de pétrole	<b>6 315 888</b>	721 341	726 049	926 157	931 870
23.30	Elaboration et transformation de matières nucléaires	<b>198 660</b>	16 378	13 571	17 031	12 865
37.10	Récupération de matières métalliques recyclables	<b>880 806</b>	60 190	78 484	77 251	95 378
37.2	Récupération de matières non métalliques recyclables	<b>482 914</b>	41 060	43 728	53 213	51 725
37.21	Récupération du papier	<b>89 910</b>	8 150	7 883	9 193	9 255
37.22	Récupération du textile	<b>51 767</b>	4 486	4 878	6 631	5 849
37.23	Récupération des matières chimiques	<b>320 128</b>	26 930	29 568	36 115	34 375
37.24	Récupération des matériaux de construction	<b>21 108</b>	1 493	1 399	1 274	2 246
40.2	Production et distribution de combustibles gazeux par conduites	<b>5 946 595</b>				
41	<b>Captage, épuration et distribution d'eau</b>	<b>978 084</b>	<b>85 420</b>	<b>70 503</b>	<b>91 635</b>	<b>88 991</b>

(1) Chiffre d'affaires uniquement pour les établissements occupant 20 personnes ou plus.

## NON-PRODCOM - Chiffre d'affaires

**en 1 000 €)**

Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Code NACE
68 172	73 668	60 770	70 561	72 502	71 070	77 491	15.1A
263 448	268 108	229 004	245 570	250 388	250 775	243 952	15.51
4 272	6 351	6 298	5 939	5 804	2 316	10 307	23.10
905 368	1 076 647	1 000 521	1 193 211	1 238 335			23.20
21 656	17 072	13 661	17 406	6 832	29 926	13 359	23.30
61 089	75 538	55 885	44 395	103 940	84 845	72 485	37.10
49 514	52 440	53 250	41 703	61 458	50 605	52 393	37.2
8 294	8 968	7 960	7 835	9 308	8 486	8 652	37.21
5 207	7 677	5 713	4 567	8 765	6 457	6 859	37.22
34 279	34 198	37 555	27 683	40 906	33 940	34 623	37.23
1 734	1 598	2 022	1 619	2 479	1 723	2 260	37.24
							40.2
<b>86 669</b>	<b>107 215</b>	<b>79 017</b>	<b>102 330</b>	<b>115 800</b>	<b>101 270</b>	<b>90 591</b>	41

# NON-PRODCOM - Quantités produites

## Sidérurgie (en 1000 T) (1)

	Production de produits bruts			Production de laminés à chaud				Produits obtenus par transformation de produits plats à chaud ou par revêtement		
	Fonte (2)	Acier brut (3)		Produits plats		Produits longs et fil machine		Tôles à froid	Fer blanc et autres tôles (étamées et chromées) (5)	
		au four électrique	à oxygène pur	Coils à chaud (4)	Tôles à chaud	Ronds à béton et aciers marchands	Poutrelles			Fil machine
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
2004 Octobre	2 897 953	496 414	189 483	1 047 464	697 532	66 707	110 305	8 271
Novembre	2 690 439	441 803	207 097	966 262	681 649	72 832	79 910	8 035
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	2 558 049	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	94 688	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

(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.

# NON-PRODCOM - Quantités produites

## Production des cokeries

	Production de coke	Ammoniaque (2)	Benzol brut (1)	Goudron brut (2)	Gaz (3)			Livraisons totales
					Production totale	Consommation propre		
						Chauffage des fours	Autres usages	
T	T	T	T	1 000 m <sup>3</sup>	1 000 m <sup>3</sup>	1 000 m <sup>3</sup>	1 000 m <sup>3</sup>	
1999	261 456	624	1 262	7 974	111 629	48 163	1 774	62 269
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
2004 Novembre	259 032	1 013	1 093	7 418	105 623	46 097	1 327	58 199
Décembre	255 513	688	1 160	7 866	109 154	48 354	1 340	59 460
2005 Janvier	256 086	975	1 144	7 728	111 459	48 204	1 574	61 681
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		1 082	1 143	7 232	97 690	46 795	1 551	49 344

## 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 m <sup>3</sup>	1 000 m <sup>3</sup>
1999	6 735	31 508	60 125
2000	6 681	30 012	60 182
2001	6 340	28 547	60 676
2002	6 524	28 317	59 615
2003	6 729	25 157	61 526
2004	6 793	28 630	60 172
Novembre	7 004	29 447	62 048
Décembre	7 534	30 084	59 900
2005 Janvier			58 722
Février			56 274
Mars			63 559
Avril			59 834
Mai			63 333
Juin			61 989
Juillet			59 440
Août			57 694
Septembre			57 630
Octobre			58 386
Novembre			60 842

(1) Au dernier jour du mois.

(2) Exprimée en sulfate.

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

(4) Source: Administration de l'Energie, Fédération professionnelle 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 NACE	Activité		2004	2005		
				Janvier	Février	Mars
14	Autres industries extractives	Nbre d'ouvriers	2 502	2 457	2 460	2 477
		Nbre d'employés	810	781	777	780
		Total	3 312	3 238	3 237	3 257
		Nbre d'heures (1)	425 093	397 514	403 682	442 439
		Salaires trimestriels (2)	99 405			24 065
1C	Industries alimentaires (1C= 15 sauf abattoirs et laiteries)	Nbre d'ouvriers	46 468	46 517	46 246	45 956
		Nbre d'employés	18 967	19 082	19 092	19 169
		Total	65 436	65 599	65 338	65 125
		Nbre d'heures (1)	7 971 690	8 241 811	7 823 339	8 580 247
		Salaires trimestriels (2)	1 721 332			404 854
16	Industrie du tabac	Nbre d'ouvriers	1 317	1 262	1 267	1 280
		Nbre d'employés	432	417	422	422
		Total	1 749	1 679	1 689	1 702
		Nbre d'heures (1)	200 559	197 230	188 371	206 854
		Salaires trimestriels (2)	42 930			9 413
17	Industrie textile	Nbre d'ouvriers	26 280	25 203	25 148	25 031
		Nbre d'employés	5 354	5 124	5 124	5 092
		Total	31 634	30 327	30 272	30 123
		Nbre d'heures (1)	3 684 030	3 697 111	3 562 710	3 788 011
		Salaires trimestriels (2)	649 924			157 736
18	Industrie de l'habillement et des fourrures	Nbre d'ouvriers	4 410	4 061	4 074	4 065
		Nbre d'employés	1 694	1 802	1 801	1 804
		Total	6 104	5 863	5 875	5 869
		Nbre d'heures (1)	651 305	684 847	648 704	676 262
		Salaires trimestriels (2)	113 520			28 008
19	Industrie du cuir et de la chaussure	Nbre d'ouvriers	1 101	1 054	1 048	1 041
		Nbre d'employés	365	367	368	366
		Total	1 466	1 421	1 416	1 407
		Nbre d'heures (1)	172 919	167 475	160 520	169 049
		Salaires trimestriels (2)	33 976			7 485
20	Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie à l'exclusion des meubles	Nbre d'ouvriers	8 092	8 026	8 020	7 991
		Nbre d'employés	2 025	2 079	2 065	2 073
		Total	10 117	10 105	10 085	10 064
		Nbre d'heures (1)	1 333 373	1 323 642	1 316 486	1 430 044
		Salaires trimestriels (2)	225 983			56 556
21	Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier	Nbre d'ouvriers	11 092	10 862	10 860	10 847
		Nbre d'employés	3 671	3 578	3 596	3 598
		Total	14 763	14 440	14 456	14 445
		Nbre d'heures (1)	1 864 367	1 921 090	1 810 257	2 008 190
		Salaires trimestriels (2)	445 459			106 060
22	Edition, imprimerie, reproduction	Nbre d'ouvriers	10 970	10 535	10 489	10 478
		Nbre d'employés	13 610	13 376	13 366	13 349
		Total	24 580	23 911	23 855	23 827
		Nbre d'heures (1)	3 177 185	3 163 890	3 049 136	3 341 379
		Salaires trimestriels (2)	805 755			182 739
24	Fabrication de produits chimiques	Nbre d'ouvriers	28 651	28 124	28 187	28 048
		Nbre d'employés	35 851	35 896	35 908	35 892
		Total	64 502	64 020	64 095	63 940
		Nbre d'heures (1)	8 199 712	8 440 190	8 150 428	8 902 317
		Salaires trimestriels (2)	2 748 889			665 962
25	Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	Nbre d'ouvriers	17 921	17 581	17 574	17 582
		Nbre d'employés	7 661	7 691	7 675	7 658
		Total	25 582	25 272	25 249	25 240
		Nbre d'heures (1)	3 286 788	3 350 622	3 237 708	3 523 415
		Salaires trimestriels (2)	743 869			176 101
26	Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	Nbre d'ouvriers	20 956	20 593	20 637	20 592
		Nbre d'employés	6 817	6 787	6 772	6 767
		Total	27 774	27 380	27 409	27 359
		Nbre d'heures (1)	3 599 430	3 353 107	3 481 020	3 821 021
		Salaires trimestriels (2)	801 540			199 768

(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 €).



# PRODCOM - Emploi, heures et salaires

(chiffres provisoires)

Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Code NACE
2 489	2 497	2 477	2 471	2 467	2 461	2 456	2 454	14
776	776	775	777	778	779	777	777	
3 265	3 273	3 252	3 248	3 245	3 240	3 233	3 231	
450 869	407 553	476 946	316 765	411 209	461 160	411 320	401 721	
		25 178			21 126			
45 652	45 819	45 801	45 849	46 476	46 682	46 819	46 795	1C
19 176	19 158	19 120	19 097	19 096	19 119	19 141	19 167	
64 828	64 977	64 921	64 946	65 572	65 801	65 960	65 962	
8 178 903	7 651 628	8 422 061	6 498 363	7 515 248	8 387 979	8 243 655	8 057 789	
		447 442			382 846			
1 263	1 258	1 255	1 253	1 260	1 255	1 252	1 249	16
425	424	432	431	432	441	448	446	
1 688	1 682	1 687	1 684	1 692	1 696	1 700	1 695	
202 344	179 819	212 628	135 788	161 633	209 973	190 219	193 400	
		10 237			8 687			
24 894	24 685	24 542	24 410	24 331	24 077	23 957	23 815	17
5 074	5 071	5 056	5 027	5 028	4 985	4 970	4 964	
29 968	29 756	29 598	29 437	29 359	29 062	28 927	28 779	
3 630 151	3 313 379	3 795 683	2 308 090	2 502 147	3 717 455	3 420 402	3 485 868	
		160 744			135 456			
4 036	4 021	3 994	3 968	3 949	3 919	3 889	3 870	18
1 818	1 818	1 814	1 827	1 832	1 820	1 810	1 816	
5 854	5 839	5 808	5 795	5 781	5 739	5 699	5 686	
624 269	603 212	709 403	438 088	574 295	642 098	583 754	615 575	
		28 619			26 576			
1 009	998	994	989	984	994	981	981	19
365	363	361	358	363	360	353	355	
1 374	1 361	1 355	1 347	1 347	1 354	1 334	1 336	
159 393	151 108	177 095	129 827	157 150	177 425	157 990	162 902	
		8 606			7 722			
7 974	7 942	7 958	7 930	7 925	7 948	7 922	7 928	20
2 088	2 080	2 065	2 087	2 094	2 108	2 120	2 113	
10 062	10 022	10 023	10 017	10 019	10 056	10 042	10 041	
1 407 778	1 313 458	1 454 168	917 059	1 224 807	1 460 786	1 353 154	1 363 705	
		60 578			52 290			
10 824	10 811	10 801	10 760	10 739	10 725	10 708	10 684	21
3 605	3 617	3 610	3 616	3 607	3 616	3 611	3 621	
14 429	14 428	14 411	14 376	14 346	14 341	14 319	14 305	
1 898 086	1 775 333	1 967 781	1 402 887	1 612 127	1 885 308	1 755 561	1 811 793	
		110 512			99 506			
10 494	10 435	10 418	10 421	10 441	10 291	10 241	10 250	22
13 351	13 305	13 323	13 378	13 395	13 386	13 348	13 385	
23 845	23 740	23 741	23 799	23 836	23 677	23 589	23 635	
3 160 102	2 955 874	3 282 925	2 302 801	2 921 503	3 256 979	3 122 561	3 057 553	
		206 759			177 026			
28 166	28 154	28 142	28 070	28 096	28 068	28 124	28 097	24
35 915	35 981	36 072	36 016	36 114	36 314	36 293	36 231	
64 081	64 135	64 214	64 086	64 210	64 382	64 417	64 328	
8 497 548	7 913 092	8 696 187	6 393 547	6 935 265	8 192 426	7 822 403	8 008 168	
		716 653			628 115			
17 519	17 529	17 454	17 452	17 463	17 601	17 563	17 583	25
7 672	7 654	7 611	7 635	7 722	7 789	7 834	7 827	
25 191	25 183	25 065	25 087	25 185	25 390	25 397	25 410	
3 416 739	3 163 841	3 563 548	2 353 701	2 917 964	3 541 929	3 354 036	3 378 950	
		190 978			169 463			
20 466	20 466	20 619	20 500	20 589	20 507	20 517	20 433	26
6 760	6 756	6 747	6 741	6 766	6 750	6 755	6 757	
27 226	27 222	27 366	27 241	27 355	27 257	27 272	27 190	
3 804 495	3 502 976	3 998 803	2 453 200	3 350 675	3 893 021	3 586 231	3 621 969	
		211 830			180 804			

# PRODCOM - Emploi, heures et salaires

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

Code NACE	Activité		2004	2005		
				Janvier	Février	Mars
27	Métallurgie	Nbre d'ouvriers	23 070	23 183	23 188	23 168
		Nbre d'employés	9 347	9 274	9 289	9 289
		Total	32 418	32 457	32 477	32 457
		Nbre d'heures (1)	4 169 780	4 446 840	4 222 971	4 602 535
		Salaires trimestriels (2)	1 160 763			294 769
28	Travail des métaux	Nbre d'ouvriers	37 886	37 689	37 644	37 806
		Nbre d'employés	11 463	11 378	11 411	11 370
		Total	49 349	49 067	49 055	49 176
		Nbre d'heures (1)	6 231 805	6 281 115	6 215 422	6 818 261
		Salaires trimestriels (2)	1 293 902			311 675
29	Fabrication de machines et équipements	Nbre d'ouvriers	29 295	29 389	29 450	29 517
		Nbre d'employés	14 687	14 621	14 610	14 620
		Total	43 982	44 010	44 060	44 137
		Nbre d'heures (1)	5 639 290	5 853 596	5 769 480	6 325 887
		Salaires trimestriels (2)	1 272 914			325 833
30	Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique	Nbre d'ouvriers	439	425	422	429
		Nbre d'employés	1 319	1 212	1 217	1 216
		Total	1 758	1 637	1 639	1 645
		Nbre d'heures (1)	237 789	228 214	219 695	248 107
		Salaires trimestriels (2)	63 217			14 212
31	Fabrication de machines et appareils électriques	Nbre d'ouvriers	15 274	15 705	15 595	15 582
		Nbre d'employés	8 451	8 608	8 612	8 636
		Total	23 725	24 313	24 207	24 218
		Nbre d'heures (1)	3 005 536	3 250 998	3 147 706	3 439 204
		Salaires trimestriels (2)	726 432			183 960
32	Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication	Nbre d'ouvriers	4 091	4 006	4 015	3 998
		Nbre d'employés	5 805	5 706	5 660	5 643
		Total	9 896	9 712	9 675	9 641
		Nbre d'heures (1)	1 253 186	1 279 850	1 228 625	1 348 266
		Salaires trimestriels (2)	381 084			88 862
33	Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie	Nbre d'ouvriers	3 213	3 021	3 003	3 043
		Nbre d'employés	3 232	3 155	3 173	3 157
		Total	6 446	6 176	6 176	6 200
		Nbre d'heures (1)	829 940	824 875	823 263	902 987
		Salaires trimestriels (2)	190 172			46 624
34	Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques	Nbre d'ouvriers	36 768	36 908	36 888	37 107
		Nbre d'employés	6 055	6 134	6 121	6 125
		Total	42 823	43 042	43 009	43 232
		Nbre d'heures (1)	5 482 972	5 566 012	5 383 049	6 140 556
		Salaires trimestriels (2)	1 305 471			308 269
35	Fabrication d'autres matériels de transport	Nbre d'ouvriers	4 626	4 635	4 601	4 596
		Nbre d'employés	4 095	4 008	4 016	4 008
		Total	8 721	8 643	8 617	8 604
		Nbre d'heures (1)	999 342	1 006 642	968 270	1 040 422
		Salaires trimestriels (2)	283 712			69 395
36	Fabrication de meubles; industries diverses	Nbre d'ouvriers	14 422	14 081	14 052	13 992
		Nbre d'employés	3 279	3 247	3 236	3 239
		Total	17 701	17 328	17 288	17 231
		Nbre d'heures (1)	2 140 343	2 188 552	2 135 311	2 353 472
		Salaires trimestriels (2)	366 428			89 633
Total		Nbre d'ouvriers	348 853	345 317	344 868	344 626
		Nbre d'employés	164 996	164 323	164 311	164 273
		Total	513 849	509 640	509 179	508 899
		Nbre d'heures (1)	64 556 442	65 865 223	63 946 153	70 108 925
		Salaires trimestriels (2)	15 476 676			3 751 979

(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 €).

# PRODCOM - Emploi, heures et salaires

**(chiffres provisoires) - suite et fin**

Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Code NACE
23 123	23 083	23 076	23 002	22 993	22 981	22 915	22 932	27
9 299	9 278	9 278	9 269	9 280	9 292	9 289	9 279	
32 422	32 361	32 354	32 271	32 273	32 273	32 204	32 211	
4 373 738	4 139 144	4 405 768	3 309 156	3 528 050	4 335 001	4 139 199	4 188 826	
		295 964			263 200			
37 650	37 500	37 496	37 333	37 428	37 446	37 307	37 246	28
11 422	11 359	11 323	11 311	11 337	11 361	11 374	11 390	
49 072	48 859	48 819	48 644	48 765	48 807	48 681	48 636	
6 563 780	5 978 969	6 871 348	4 165 940	5 535 459	6 674 712	6 205 559	6 264 569	
		323 363			281 808			
29 436	29 413	29 402	29 412	29 276	29 239	29 197	29 197	29
14 646	14 657	14 630	14 604	14 634	14 674	14 695	14 721	
44 082	44 070	44 032	44 016	43 910	43 913	43 892	43 918	
6 035 904	5 480 146	6 290 515	4 052 786	4 897 360	6 057 487	5 572 227	5 653 376	
		331 943			297 148			
425	426	427	424	418	424	415	417	30
1 230	1 233	1 247	1 248	1 243	1 232	1 239	1 238	
1 655	1 659	1 674	1 672	1 661	1 656	1 654	1 655	
233 868	218 393	245 279	175 694	195 133	240 399	229 598	228 314	
		16 169			13 983			
15 523	15 424	15 342	15 294	15 274	15 296	15 265	15 236	31
8 640	8 623	8 625	8 623	8 654	8 674	8 712	8 696	
24 163	24 047	23 967	23 917	23 928	23 970	23 977	23 932	
3 278 728	2 937 333	3 403 012	2 192 832	2 792 109	3 349 501	3 141 026	3 145 906	
		191 450			162 581			
4 100	4 109	4 136	4 130	4 126	4 103	4 158	4 135	32
5 652	5 623	5 596	5 586	5 603	5 579	5 575	5 586	
9 752	9 732	9 732	9 716	9 729	9 682	9 733	9 721	
1 297 441	1 194 713	1 365 372	900 215	1 023 733	1 297 110	1 243 015	1 227 735	
		95 612			84 282			
3 039	3 026	3 022	3 031	2 965	2 971	3 001	3 000	33
3 144	3 150	3 152	3 154	3 140	3 157	3 190	3 189	
6 183	6 176	6 174	6 185	6 105	6 128	6 191	6 189	
862 942	792 477	881 989	629 269	718 157	868 943	819 696	816 374	
		51 115			41 833			
36 803	36 746	36 551	36 471	36 395	36 346	36 207	36 389	34
6 127	6 166	6 147	6 154	6 148	6 149	6 144	6 132	
42 930	42 912	42 698	42 625	42 543	42 495	42 351	42 521	
5 653 437	4 956 922	5 854 808	3 458 036	4 177 125	5 703 050	5 261 344	5 348 128	
		312 678			274 109			
4 581	4 573	4 569	4 555	4 541	4 538	4 528	4 512	35
4 017	4 013	4 011	4 015	4 009	4 000	4 010	4 014	
8 598	8 586	8 580	8 570	8 550	8 538	8 538	8 526	
945 592	903 246	990 314	693 123	787 038	1 003 571	892 552	883 523	
		73 616			63 297			
13 880	13 796	13 723	13 561	13 571	13 535	13 429	13 402	36
3 234	3 205	3 192	3 163	3 171	3 178	3 171	3 172	
17 114	17 001	16 915	16 724	16 742	16 713	16 600	16 574	
2 219 699	1 948 018	2 296 727	1 220 577	1 657 756	2 278 330	2 067 355	2 094 123	
		92 575			76 605			
343 346	342 711	342 199	341 286	341 707	341 407	340 851	340 605	
164 436	164 310	164 187	164 117	164 446	164 763	164 859	164 876	
507 782	507 021	506 386	505 403	506 153	506 170	505 710	505 481	
66 895 806	61 480 634	69 362 360	46 447 744	55 595 943	67 634 643	63 572 857	64 010 267	
		3 962 624			3 448 464			

# NON-PRODCOM - Emploi, heures et Salaires

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

Code NACE	Description		2004	2005		
				Janvier	Février	Mars
10.1A	Récupération du charbon des terrils	Nbre d'ouvriers	<b>43</b>	39	39	39
		Nbre d'employés	<b>21</b>	20	20	20
		Total	<b>65</b>	59	59	59
		Nbre d'heures (1)	<b>7 332</b>	7 040	6 961	7 896
		Salaires trimestriels (2)				
15.1A	Abattage du gros bétail	Nbre d'ouvriers	<b>1 830</b>	1 793	1 787	1 780
		Nbre d'employés	<b>267</b>	263	266	265
		Total	<b>2 098</b>	2 056	2 053	2 045
		Nbre d'heures (1)	<b>257 311</b>	253 591	243 099	260 805
		Salaires trimestriels (2)	<b>40 205</b>			9 612
15.51	Fabrication de produits laitiers	Nbre d'ouvriers	<b>3 649</b>	3 600	3 601	3 626
		Nbre d'employés	<b>1 981</b>	1 961	1 957	1 970
		Total	<b>5 630</b>	5 561	5 558	5 596
		Nbre d'heures (1)	<b>685 579</b>	699 547	675 180	745 447
		Salaires trimestriels (2)	<b>163 282</b>			40 409
23.10	Cokéfaction	Nbre d'ouvriers	<b>563</b>	589	587	592
		Nbre d'employés	<b>73</b>	75	77	76
		Total	<b>636</b>	664	664	668
		Nbre d'heures (1)	<b>77 010</b>	86 056	79 754	87 205
		Salaires trimestriels (2)	<b>22 468</b>			6 272
23.20	Raffinage de pétrole	Nbre d'ouvriers	<b>487</b>	469	464	463
		Nbre d'employés	<b>1 499</b>	1 499	1 501	1 500
		Total	<b>1 986</b>	1 968	1 965	1 963
		Nbre d'heures (1)	<b>278 143</b>	280 638	267 094	290 454
		Salaires trimestriels (2)	<b>148 104</b>			35 538
23.30	Elaboration et transformation de matières nucléaires	Nbre d'ouvriers	<b>321</b>	275	275	330
		Nbre d'employés	<b>877</b>	862	854	848
		Total	<b>1 198</b>	1 137	1 129	1 178
		Nbre d'heures (1)	<b>152 733</b>	152 323	144 684	160 249
		Salaires trimestriels (2)	<b>55 290</b>			12 972
37.10	Récupération de matières métalliques recyclables	Nbre d'ouvriers	<b>968</b>	933	925	920
		Nbre d'employés	<b>222</b>	212	214	212
		Total	<b>1 190</b>	1 145	1 139	1 132
		Nbre d'heures (1)	<b>153 558</b>	151 940	145 070	162 470
		Salaires trimestriels (2)	<b>24 937</b>			6 016
37.2	Récupération de matières non métalliques recyclables	Nbre d'ouvriers	<b>1 716</b>	1 647	1 646	1 631
		Nbre d'employés	<b>425</b>	423	418	418
		Total	<b>2 142</b>	2 070	2 064	2 049
		Nbre d'heures (1)	<b>270 874</b>	272 962	260 515	284 836
		Salaires trimestriels (2)	<b>36 372</b>			8 961
37.21	Récupération du papier	Nbre d'ouvriers	<b>502</b>	472	456	449
		Nbre d'employés	<b>103</b>	107	106	104
		Total	<b>605</b>	579	562	553
		Nbre d'heures (1)	<b>76 887</b>	75 693	69 034	74 973
		Salaires trimestriels (2)	<b>10 067</b>			2 279
37.22	Récupération du textile	Nbre d'ouvriers	<b>479</b>	462	470	468
		Nbre d'employés	<b>64</b>	64	61	61
		Total	<b>544</b>	526	531	529
		Nbre d'heures (1)	<b>63 936</b>	64 129	62 098	69 828
		Salaires trimestriels (2)	<b>7 918</b>			1 962
37.23	Récupération des matières chimiques	Nbre d'ouvriers	<b>566</b>	559	562	554
		Nbre d'employés	<b>221</b>	217	217	219
		Total	<b>788</b>	776	779	773
		Nbre d'heures (1)	<b>103 692</b>	108 985	103 725	111 754
		Salaires trimestriels (2)	<b>16 372</b>			4 269
37.24	Recupération des matériaux de construction	Nbre d'ouvriers	<b>167</b>	154	158	160
		Nbre d'employés	<b>36</b>	35	34	34
		Total	<b>203</b>	189	192	194
		Nbre d'heures (1)	<b>26 357</b>	24 155	25 658	28 281
		Salaires trimestriels (2)	<b>2 014</b>			452

(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)

								Code
Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	NACE
41	42	43	41	42	44	42	42	10.1A
20	20	20	20	21	20	21	21	
61	62	63	61	63	64	63	63	
7 484	6 965	7 886	4 745	7 108	8 421	7 518	7 379	
1 776	1 770	1 759	1 732	1 721	1 715	1 718	1 722	15.1A
265	264	260	264	265	261	258	260	
2 041	2 034	2 019	1 996	1 986	1 976	1 976	1 982	
253 227	243 376	254 212	212 218	230 318	247 985	243 796	239 459	
		9 873			8 850			
3 611	3 623	3 615	3 608	3 590	3 581	3 559	3 548	15.51
1 974	1 969	1 963	1 952	1 955	1 958	1 965	1 951	
5 585	5 592	5 578	5 560	5 545	5 539	5 524	5 499	
718 075	673 044	726 653	574 187	623 088	668 614	673 614	667 433	
		41 695			36 981			
592	591	616	612	616	613	610	601	23.10
76	77	80	80	79	77	77	77	
668	668	696	692	695	690	687	678	
82 553	77 693	85 530	75 282	76 354	82 518	83 036	83 555	
		6 092			5 517			
467	468	462	462	464	469			23.20
1 497	1 497	1 503	1 502	1 531	1 535			
1 964	1 965	1 965	1 964	1 995	2 004			
272 293	288 470	294 837	250 452	269 299	279 737			
		40 199			36 074			
318	297	293	302	380	352	351	312	23.30
841	841	843	837	833	825	824	827	
1 159	1 138	1 136	1 139	1 213	1 177	1 175	1 139	
154 144	139 983	152 462	92 525	137 335	155 208	145 220	145 368	
		12 856			11 903			
919	921	916	905	905	909	909	917	37.10
210	208	209	205	211	210	212	212	
1 129	1 129	1 125	1 110	1 116	1 119	1 121	1 129	
155 705	143 224	158 665	110 059	122 577	152 636	142 988	142 154	
		6 437			5 267			
1 663	1 667	1 674	1 667	1 665	1 673	1 655	1 656	37.2
403	402	406	404	411	412	418	416	
2 066	2 069	2 080	2 071	2 076	2 085	2 073	2 072	
283 164	261 229	296 503	211 177	238 487	290 788	270 531	265 817	
		9 546			8 307			
453	457	463	466	470	469	462	457	37.21
104	104	107	105	107	107	109	111	
557	561	570	571	577	576	571	568	
74 243	70 264	78 610	63 862	66 736	77 269	73 583	70 629	
		2 519			2 132			
502	503	495	491	487	501	490	492	37.22
61	62	61	60	64	65	67	65	
563	565	556	551	551	566	557	557	
75 469	69 795	79 070	44 714	60 105	78 808	72 663	71 574	
		2 437			1 906			
546	544	548	544	547	538	538	539	37.23
203	201	202	203	202	202	204	203	
749	745	750	747	749	740	742	742	
105 322	95 176	108 703	82 943	85 521	106 002	97 384	97 236	
		4 106			3 814			
162	163	168	166	161	165	165	168	37.24
35	35	36	36	38	38	38	37	
197	198	204	202	199	203	203	205	
28 130	25 994	30 120	19 658	26 125	28 709	26 901	26 378	
		485			454			

# NON-PRODCOM - Emploi, heures et Salaires

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

Code NACE	Description		2004	2005		
				Janvier	Février	Mars
40.1	Production et distribution d'électricité	Nbre d'ouvriers	<b>758</b>			
		Nbre d'employés	<b>14 091</b>			
		Total	<b>14 850</b>			
		Nbre d'heures (1)	<b>1 793 657</b>			
		Salaires trimestriels (2)	<b>742 315</b>			
40.2	Production et distribution de combustibles gazeux par conduites	Nbre d'ouvriers				
		Nbre d'employés	<b>3 682</b>			
		Total	<b>3 682</b>			
		Nbre d'heures (1)	<b>559 778</b>			
		Salaires trimestriels (2)	<b>178 125</b>			
41	Captage, épuration et distribution d'eau	Nbre d'ouvriers	<b>3 700</b>	3 706	3 699	3 706
		Nbre d'employés	<b>3 416</b>	3 470	3 464	3 463
		Total	<b>7 116</b>	7 176	7 163	7 169
		Nbre d'heures (1)	<b>933 885</b>	974 921	938 359	1 013 460
		Salaires trimestriels (2)	<b>243 665</b>			60 502
45	Construction	Nbre d'ouvriers	<b>97 440</b>	95 312	95 218	95 306
		Nbre d'employés	<b>22 673</b>	22 717	22 683	22 691
		Total	<b>120 113</b>	118 029	117 901	117 997
		Nbre d'heures (1)	<b>14 239 323</b>	11 323 317	13 020 668	14 160 534
		Salaires trimestriels (2)	<b>2 668 535</b>			603 200

(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**

Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Code NACE
								40.1
								40.2
3 723	3 721	3 714	3 685	3 696	3 710	3 719	3 718	41
3 462	3 460	3 470	3 510	3 516	3 498	3 506	3 505	
7 185	7 181	7 184	7 195	7 212	7 208	7 225	7 223	
970 041	918 725	1 038 919	789 699	849 151	981 428	972 573	905 101	
		63 282			61 050			
95 539	95 537	95 447	94 717	96 202	96 507	96 241	96 383	45
22 777	22 770	22 760	22 766	22 973	23 071	23 068	23 071	
118 316	118 307	118 207	117 483	119 175	119 578	119 309	119 454	
15 792 128	14 190 529	17 021 273	6 949 538	14 604 977	16 771 052	15 042 927	14 648 557	
		737 700			617 058			





**Services, commerce et transport**

## Commerce extérieur

### Commerce extérieur en chiffres absolus\* - importations et exportations par

	Total général		Europe		Dont Union Européenne*		Afrique	
	Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation
	1	2	3	4	5	6	7	8
1999	<b>154,64</b>	<b>168,10</b>	-	-	108,85	128,36	-	-
2000	<b>190,21</b>	<b>203,72</b>	-	-	130,47	151,74	-	-
<b>2004</b>								
avril	<b>15,33</b>	<b>16,27</b>	12,23	13,49	11,20	12,38	0,30	0,29
mai	<b>14,09</b>	<b>15,45</b>	-	-	-	-	-	-
juin	<b>16,83</b>	<b>17,32</b>	13,36	14,03	12,58	13,22	0,42	0,36
juillet	<b>14,34</b>	<b>15,64</b>	11,13	12,42	10,40	9,74	0,40	0,28
août	<b>15,17</b>	<b>14,63</b>	11,95	12,04	11,23	11,40	0,32	0,25
septembre	<b>17,28</b>	<b>18,24</b>	13,97	15,20	13,18	14,47	0,35	0,32
octobre	<b>17,04</b>	<b>18,20</b>	13,54	15,12	12,78	14,38	0,42	0,32
novembre	<b>17,19</b>	<b>17,85</b>	13,85	15,06	12,94	14,34	0,35	0,29
décembre	<b>16,83</b>	<b>16,66</b>	13,69	13,66	12,86	12,96	0,30	0,35
<b>2005</b>								
janvier	<b>16,73</b>	<b>16,00</b>	12,99	13,27	12,12	12,69	0,34	0,24
février	<b>16,11</b>	<b>16,32</b>	13,02	13,47	12,13	12,79	0,33	0,27
mars	<b>18,09</b>	<b>18,85</b>	-	-	-	-	-	-
avril	<b>17,80</b>	<b>18,04</b>	14,56	14,99	13,50	14,19	0,35	0,32
mai	<b>16,82</b>	<b>17,12</b>	13,33	13,74	12,30	12,99	0,47	0,34
juin	<b>19,17</b>	<b>19,32</b>	14,80	15,59	13,93	14,70	0,72	0,38
juillet	<b>15,71</b>	<b>16,43</b>	12,55	12,78	11,61	12,07	0,36	0,35
août	<b>16,25</b>	<b>15,55</b>	12,61	12,73	11,76	12,05	0,38	0,33
septembre	<b>18,80</b>	<b>19,44</b>	15,20	15,67	14,25	14,84	0,34	0,37
octobre	<b>17,70</b>	<b>17,77</b>	14,20	14,55	13,20	13,72	0,27	0,33
novembre	<b>19,95</b>	<b>19,38</b>	16,14	15,85	14,80	15,01	0,36	0,33

### Commerce extérieur en chiffres absolus\* - importations et exportations par

	France		Pays-Bas		Allemagne		Italie	
	Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation
	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>2004</b>								
avril	2,26	2,87	3,12	2,23	2,56	2,90	0,53	0,91
mai	-	-	-	-	-	-	-	-
juin	2,32	2,96	3,26	2,25	2,80	2,92	0,56	0,99
juillet	1,94	2,56	2,91	1,97	2,11	2,81	0,50	0,83
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
<b>2005</b>								
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

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

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

Amérique		Asie		Océanie*				
Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation			
9	10	11	12	13	14			
-	-	-	-	-	-			1999
-	-	-	-	-	-			2000
								<b>2004</b>
1,29	0,92	1,44	1,46	0,04	0,06			avril
-	-	-	-	-	-			mai
1,21	1,01	1,74	1,75	0,08	0,07			juin
1,10	1,01	1,61	1,77	0,08	0,07			juillet
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
								<b>2005</b>
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

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

Royaume-Uni		Espagne		Suède*		Etats-Unis		
Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation	Importation	Exportation	
9	10	11	12	13	14	15	16	
								<b>2004</b>
1,17	1,41	0,34	0,65	0,43	0,24	0,91	0,68	avril
-	-	-	-	-	-	-	-	mai
1,39	1,46	0,36	0,65	0,42	0,25	0,88	0,72	juin
1,28	1,26	0,28	0,59	0,25	0,17	0,80	0,72	juillet
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
								<b>2005</b>
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

## Commerce extérieur

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

	Total général				Commerce intracommunautaire*	
	Importation	Exportation	Solde	% de couverture	Importation	Exportation
	1	2	3	4	5	6
1999	<b>154,64</b>	<b>168,10</b>	<b>13,46</b>	<b>108,7</b>	108,85	128,36
2000	<b>190,21</b>	<b>203,72</b>	<b>13,51</b>	<b>107,1</b>	130,47	151,74
<b>2004</b>						
avril	<b>15,33</b>	<b>16,27</b>	<b>0,94</b>	<b>106,1</b>	11,20	12,38
mai	<b>14,09</b>	<b>15,45</b>	<b>1,36</b>	<b>109,7</b>	10,49	12,58
juin	<b>16,83</b>	<b>17,32</b>	<b>0,49</b>	<b>102,9</b>	11,95	13,27
juillet	<b>14,34</b>	<b>15,64</b>	<b>1,30</b>	<b>109,1</b>	10,40	11,76
août	<b>15,17</b>	<b>14,63</b>	<b>-0,54</b>	<b>96,4</b>	11,23	11,40
septembre	<b>17,28</b>	<b>18,24</b>	<b>0,96</b>	<b>105,6</b>	13,18	14,47
octobre	<b>17,04</b>	<b>18,20</b>	<b>1,16</b>	<b>106,8</b>	12,78	14,38
novembre	<b>17,19</b>	<b>17,85</b>	<b>0,66</b>	<b>103,8</b>	12,94	14,34
décembre	<b>16,83</b>	<b>16,66</b>	<b>-0,17</b>	<b>99,0</b>	12,86	12,97
<b>2005</b>						
janvier	<b>16,73</b>	<b>16,00</b>	<b>-0,73</b>	<b>95,6</b>	12,12	12,69
février	<b>16,11</b>	<b>16,32</b>	<b>0,21</b>	<b>101,3</b>	12,13	12,79
mars	<b>18,09</b>	<b>18,85</b>	<b>0,76</b>	<b>104,2</b>	13,57	14,75
avril	<b>17,80</b>	<b>18,04</b>	<b>0,24</b>	<b>101,3</b>	13,50	14,19
mai	<b>16,82</b>	<b>17,12</b>	<b>0,30</b>	<b>101,8</b>	12,30	12,99
juin	<b>19,17</b>	<b>19,32</b>	<b>0,15</b>	<b>100,8</b>	13,93	14,70
juillet	<b>15,71</b>	<b>16,43</b>	<b>0,72</b>	<b>104,6</b>	11,61	12,07
août	<b>16,25</b>	<b>15,55</b>	<b>-0,70</b>	<b>95,7</b>	11,76	12,05
septembre	<b>18,80</b>	<b>19,44</b>	<b>0,64</b>	<b>103,4</b>	14,25	14,82
octobre	<b>17,70</b>	<b>17,77</b>	<b>0,07</b>	<b>100,4</b>	13,20	13,72
novembre	<b>19,95</b>	<b>19,38</b>	<b>-0,57</b>	<b>97,1</b>	14,80	15,01

(\*) 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.

## Commerce extérieur

Commerce intracommunautaire* (suite)		Commerce extracommunautaire*				
Solde	% de couverture	Importation	Exportation	Solde	% de couverture	
7	8	9	10	11	12	
19,51	117,9	45,79	39,74	-6,05	86,8	1999
21,27	116,3	59,74	52,01	-7,73	87,0	2000
						<b>2004</b>
1,18	110,5	4,12	3,88	-0,24	94,2	avril
2,09	119,9	3,59	3,50	-0,09	97,5	mai
1,32	111,0	4,24	4,09	-0,15	96,5	juin
1,36	113,1	3,93	3,87	-0,06	98,5	juillet
0,17	101,5	3,93	3,22	-0,71	81,9	août
1,29	109,8	4,10	3,76	-0,34	91,7	septembre
1,60	112,5	4,25	3,82	-0,43	89,9	octobre
1,40	110,8	4,25	3,50	-0,75	82,4	novembre
0,11	100,9	3,96	3,68	-0,28	92,9	décembre
						<b>2005</b>
0,57	104,7	4,60	3,31	-1,29	72,0	janvier
0,66	105,4	3,97	3,53	-0,44	88,9	février
1,18	108,7	4,51	4,09	-0,42	90,7	mars
0,69	105,1	4,29	3,84	-0,45	89,5	avril
0,69	105,6	4,51	4,13	-0,38	91,6	mai
0,77	105,5	5,23	4,62	-0,61	88,3	juin
0,46	104,0	4,09	4,36	0,27	106,6	juillet
0,29	102,5	4,49	3,50	-0,99	78,0	août
0,57	104,0	4,54	4,60	0,06	101,3	septembre
0,52	103,9	4,50	4,05	-0,45	90,0	octobre
0,21	101,4	5,14	4,37	-0,77	85,0	novembre

# Transport

## Nombre et tonnage des navires de mer entrés (en 1000 tonneaux de jaugeage)

	Tous les ports belges				Anvers	
	Chargé		Sur lest		Chargé	
	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
<b>2004</b>						
janvier	1 925	32 203	464	4 682	892	16 706
février	1 895	30 485	461	4 148	810	14 973
mars	2 173	33 586	513	4 163	955	17 133
avril	2 066	33 100	477	4 097	894	16 362
mai	2 085	33 465	471	4 198	898	16 728
juin	2 032	33 471	473	4 660	914	17 536
juillet	2 011	35 151	437	3 786	887	17 536
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
<b>2005</b>						
janvier	2 003	33 053	501	4 056	946	17 290

## Nombre et tonnage des navires de mer sortis (en 1000 tonneaux de jaugeage)

	Tous les ports belges				Anvers	
	Chargé		Sur lest		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
<b>2004</b>						
janvier	1726	29589	538	6225	807	14901
février	1679	28057	492	5332	766	13855
mars	1852	32213	665	6642	870	15709
avril	1774	30455	534	5794	844	15429
mai	1806	30684	564	6415	861	15831
juin	1745	30867	500	5736	827	16016
juillet	1809	32497	513	5754	843	17045
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
<b>2005</b>						
janvier	1677	27039	601	6982	807	14775

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

bruts)*							
Anvers		Gand					
Sur lest		Chargé		Sur lest			
Nombre	Tonnage	Nombre	Tonnage	Nombre	Tonnage		
7	8	9	10	11	12		
292	2 540	163	2 140	83	295	2003	
343	2 914	175	2 279	82	268	2004	
<b>2004</b>							
335	3 754	189	2 197	80	286	janvier	
325	3 056	180	2 105	85	335	février	
354	2 896	188	2 185	86	309	mars	
332	3 059	174	2 606	84	271	avril	
310	2 893	164	2 232	81	192	mai	
347	3 261	129	1 572	64	167	juin	
315	2 643	175	2 390	80	247	juillet	
381	3 262	185	2 280	86	299	août	
352	2 415	176	2 295	68	235	septembre	
366	2 364	174	2 434	83	328	octobre	
333	2 521	192	2 521	83	276	novembre	
361	2 847	168	2 531	100	276	décembre	
<b>2005</b>							
413	3 037	170	2 199	74	227	janvier	

bruts)*							
Anvers		Gand					
Sur lest		Chargé		Sur lest			
Nombre	Tonnage	Nombre	Tonnage	Nombre	Tonnage		
7	8	9	10	11	12		
299	3387	124	1063	123	1350	2003	
418	4680	122	1099	134	1409	2004	
<b>2004</b>							
371	4339	120	1050	151	1406	janvier	
341	3840	122	1065	142	1359	février	
445	4666	122	1173	153	1338	mars	
380	3949	109	1036	139	1399	avril	
391	4229	118	969	127	1444	mai	
358	4107	97	951	96	772	juin	
364	4127	105	751	144	1826	juillet	
486	5766	120	981	151	1457	août	
454	5220	111	1215	127	1325	septembre	
505	5856	140	1286	129	1600	octobre	
416	4562	146	1454	127	1293	novembre	
510	5503	151	1230	127	1690	décembre	
<b>2005</b>							
501	5567	120	1189	116	1319	janvier	

# Transport

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

	Exportations		Importations		Transit
	Tonnes	tkm	Tonnes	tkm	Tonnes
	1	2	3	4	5
2003	3461	131	5065	278	361
2004	3423	127	5566	276	346
<b>2003</b>					
juillet	3593	123	5186	277	423
août	3451	123	5036	267	339
septembre	3668	149	5326	285	431
octobre	3819	162	5510	308	364
novembre	3676	147	4993	263	357
décembre	3195	108	5012	258	324
<b>2004</b>					
janvier	3227	123	5553	270	383
février	3317	119	5464	277	367
mars	3577	140	5912	299	429
avril	3412	125	5797	280	354
mai	3282	117	5377	260	363
juin	3399	131	5863	294	380
juillet	3383	122	5180	259	348
août	3305	113	5269	253	272
septembre	3037	125	4960	275	284
octobre	3964	152	5910	297	302
novembre	3674	147	5832	290	357
décembre	3502	115	5675	266	308



## , le transit et le trafic intérieur (en 1 000 tonnes et 1 000 000 tkm )\*

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

# Transport

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

	Bassin de l'Escaut maritime (longueur:306,7 km)	Canaux de la Campine (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
<b>2003</b>				
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
<b>2004</b>				
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 voyageurs		Transport de marchandises (wagons complets) (en 1 000 000 tkm)	
	Nombre de voyageurs (x 1000) (1)	Nombre de voyageurs- km (x 1000000) (1)	Trafic intérieur	Importations
	1	2	3	4
2003	14030	689	164	167
2004	14868	723	176	162
<b>2004</b>				
novembre	15965	741	194	204
décembre	15835	727	224	198
<b>2005</b>				
janvier	15756	724	167	130
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	12672	716	181	206
août	12465	727	188	184
septembre	16073	792	177	195
octobre	17178	826	180	208
novembre	16799	789	208	178
décembre			189	178

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

(1) chiffres provisoires pour 2005

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

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

Exportations	Transit	Total	
5	6	7	
257	19	<b>608</b>	2003
277	25	<b>640</b>	2004
			<b>2004</b>
290	25	<b>713</b>	novembre
255	35	<b>712</b>	décembre
			<b>2005</b>
195	19	<b>511</b>	janvier
202	21	<b>517</b>	février
223	32	<b>633</b>	mars
314	27	<b>794</b>	avril
205	32	<b>591</b>	mai
278	23	<b>701</b>	juin
301	21	<b>709</b>	juillet
307	28	<b>707</b>	août
275	149	<b>795</b>	septembre
287	37	<b>712</b>	octobre
263	25	<b>674</b>	novembre
282	49	<b>698</b>	décembre

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

	Nombre de vols		Nombre de passagers		Marchandises (2) (3) (ton)	
	au départ	à l'arrivée	au départ	à l'arrivée	au départ	à l'arrivée
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						
mars						
avril						
mai						
juin						
juillet						
août						
septembre						
octobre						
novembre						
décembre						

(1) Trafic commercial seulement

(2) Seulement le fret

(3) A partir de 2002 le fret + courrier

## Véhicules à moteur, mis en circulation

### Véhicules à moteur neufs

	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	<b>46945</b>	2093
2005	40409	71	5671	301	495	<b>46948</b>	2084
<b>2005</b>							
janvier	51442	134	6668	260	926	<b>59430</b>	1214
février	45594	83	8236	359	443	<b>52715</b>	2289
mars	52518	102	7228	398	557	<b>60803</b>	2903
avril	48564	89	7565	461	535	<b>57214</b>	3440
mai	41745	56	6311	353	475	<b>48940</b>	2784
juin	49585	103	6434	335	522	<b>56979</b>	3377
juillet	32747	73	4773	318	705	<b>38616</b>	2552
août	33379	85	4563	294	431	<b>38752</b>	2044
septembre	35645	46	4433	259	311	<b>40694</b>	1849
octobre	37034	17	4864	259	311	<b>42485</b>	1216
novembre	35681	25	5069	165	315	<b>41255</b>	864
décembre	20972	43	3908	156	414	<b>25493</b>	475
<b>2006</b>							
janvier	58552	88	7192	317	415	<b>66562</b>	1336

### Véhicules à moteur d'occasion

	Voitures	Autobus et autocars	Véhicules pour le transport de marchandises	Tracteurs agricoles	Autres tracteurs	Total
	8	9	10	11	12	13
2004	56561	76	7041	581	368	64627
2005	55022	62	7196	604	340	63223
<b>2005</b>						
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
<b>2006</b>						
janvier	61433	100	7999	679	439	70650

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

# Tourisme et hôtellerie

## 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
2000	<b>29215,3</b>	4496,9	17862,7	6855,8
2001	<b>28693,9</b>	4418,6	17364,5	6910,8
2002	<b>29092,5</b>	4686,4	17586,8	6819,4
<b>2003</b>				
avril	<b>2399,5</b>	394,4	1483,0	522,1
mai	<b>2560,9</b>	435,9	1493,6	631,4
juin	<b>2508,4</b>	395,9	1495,9	616,6
juillet	<b>4688,3</b>	358,7	2858,9	1470,7
août	<b>4323,9</b>	389,3	2769,1	1165,4
septembre	<b>2287,4</b>	442,8	1338,1	456,5
octobre	<b>2316,0</b>	459,0	1349,7	507,2
novembre	<b>1679,2</b>	407,0	945,4	326,8
décembre	<b>1571,6</b>	389,6	858,7	323,2
<b>2004</b>				
janvier	<b>1095,0</b>	302,0	599,1	193,8
février	<b>1568,1</b>	350,2	898,1	319,9
mars	<b>1728,1</b>	418,8	999,0	310,3
avril	<b>2447,4</b>	427,6	1519,5	500,2
mai	<b>2705,8</b>	433,6	1601,6	670,6

## 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
2000	<b>10723,9</b>	2381,8	6004,7	2337,4
2001	<b>10806,6</b>	2340,3	6059,9	2406,9
2002	<b>11067,8</b>	2468,2	6168,7	2430,8
<b>2003</b>				
avril	<b>957,5</b>	206,6	546,8	204,2
mai	<b>1052,6</b>	219,7	583,2	249,7
juin	<b>1016,4</b>	210,7	561,9	243,7
juillet	<b>1223,6</b>	191,6	697,8	334,2
août	<b>1227,4</b>	202,2	724,0	301,3
septembre	<b>978,7</b>	235,7	538,0	205,0
octobre	<b>1010,0</b>	249,7	543,4	216,9
novembre	<b>774,4</b>	219,9	400,5	154,0
décembre	<b>725,8</b>	213,9	371,7	140,2
<b>2004</b>				
janvier	<b>520,0</b>	165,3	265,5	89,2
février	<b>511,4</b>	188,7	384,3	141,5
mars	<b>799,1</b>	219,1	432,9	147,1
avril	<b>1028,0</b>	229,7	592,9	205,4
mai	<b>1092,3</b>	227,6	604,5	260,1

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

selon le pays de résidence habituelle

Belgique	France	Pays-Bas	Royaume-Uni	Allemagne	Etats-Unis	
5	6	7	8	9	10	
13689,2	1584,7	4826,4	2492,9	2315,4	738,2	2000
13320,6	1573,6	4911,2	2647,1	2192,7	692,3	2001
13189,2	1702,7	5030,4	2645,1	2228,2	664,6	2002
<b>2003</b>						
1113,9	174,0	319,7	226,7	213	53,5	avril
1065,3	161,9	504,1	238,8	194,5	58,2	mai
1052,0	146,0	465,7	208,7	254,5	64,7	juin
2577,4	166,9	1106,4	221,3	194,4	56,1	juillet
2252,2	200,0	863,1	258,0	297,4	47,2	août
919,0	131,3	356,6	230,7	216,4	62,4	septembre
938,9	147,4	395,8	244,8	208,0	57,0	octobre
714,2	123,5	217,4	188,8	110,1	45,5	novembre
615,2	126,9	274,7	204,8	90,7	34,8	décembre
<b>2004</b>						
390,8	98,2	170,9	99,4	105,4	35,6	janvier
668,9	151,0	237,6	149,1	101,2	36,0	février
696,8	156,6	222,7	186,8	124,6	53,1	mars
1148,6	204,7	287,2	230,8	193,7	55,8	avril
1151,6	168,4	578,7	211,0	199,9	64,5	mai

selon le pays de résidence habituelle

Belgique	France	Pays-Bas	Royaume-Uni	Allemagne	Etats-Unis	
5	6	7	8	9	10	
4266,5	837,5	1572,1	1198,1	816,2	348,0	2000
4355,1	835,1	1654,0	1253,6	782,6	326,0	2001
4343,9	908,6	1681,5	1250,2	815,5	301,3	2002
<b>2003</b>						
393,4	88,5	130,4	99,9	74,3	23,4	avril
413,6	89,3	182,8	110,0	78,0	25,6	mai
386,3	83,2	171,1	105,0	92,0	30,3	juin
532,5	80,6	242,6	100,9	70,7	26,2	juillet
520,9	93,7	210,0	109,8	87,1	22,4	août
366,0	74,4	141,8	115,1	76,5	26,9	septembre
386,6	82,9	154,3	119,6	78,6	25,9	octobre
307,0	69,3	100,1	90,6	45,7	20,4	novembre
267,2	70,8	114,3	102,2	39,4	16,9	décembre
<b>2004</b>						
180,6	54,4	78,4	50,1	40,2	19,9	janvier
295,3	74,6	100,2	74,8	43,0	16,1	février
311,1	78,1	99,0	93,5	54,4	23,6	mars
422,8	99,4	138,8	106,6	70,5	25,2	avril
431,9	94,1	190,9	103,4	79,4	28,8	mai





## **Notes explicatives**



# 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, triméthylbenzènes, formaldéhyde).

### Émissions atmosphériques de CO<sub>2</sub>

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 N<sub>2</sub>O

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 SO<sub>2</sub>, de NO<sub>2</sub> et de particules étaient en 1985 respectivement de 46, 54 et 103 µg/m<sup>3</sup>.

## Déchets

Les déchets municipaux sont les déchets collectés par ou pour les communes. Ils incluent notamment 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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, eux-mêmes 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 livrés (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<sup>er</sup> 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 composants 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](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<sup>er</sup> 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 matches 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 compte) 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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 Prodcum 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 Prodcum, 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 Prodcum 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 Prodcum 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 Prodcum.

## Autres statistiques mensuelles de la production industrielle (non-prodcum)

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 incluse.

## **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 entraîne, 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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 incluses 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 :

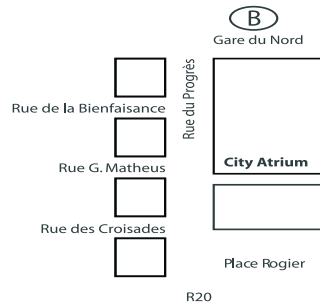
- ◇ Des annuaires et des publications spécialisées ainsi qu'une sélection de disquettes et de cédéroms.
- ◇ Une salle de lecture où il est possible de consulter nos publications, ainsi que celles d'autres ministères ou d'institutions belges et internationales.

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](mailto:info@statbel.mineco.fgov.be)

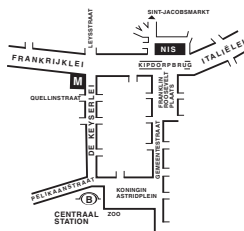
Train (B) : Gare du Nord  
 Métro (M) : ligne 2, station Rogier  
 Trams : 3, 52, 55, 56, 81, 90  
 arrêts Rogier ou Nord  
 Bus STIB : 38, 58, 61  
 arrêts Rogier ou Nord  
 Bus De Lijn : 318, 351, 358, 410, 526, 554  
 arrêt Nord



**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](mailto:info.antwerpen@statbel.mineco.fgov.be)

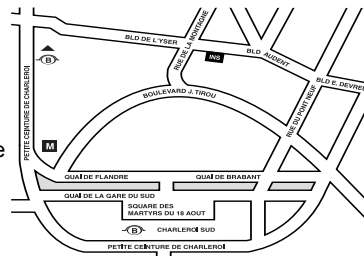
Train (B) : Centraal Station  
 Métro (M) : arrêt Opera  
 Tram-Bus : accès facile (Fr. Rooseveltplaats)



**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](mailto:info.charleroi@statbel.mineco.fgov.be)

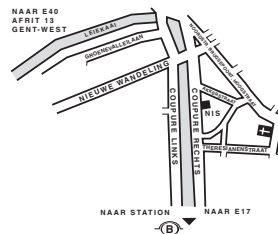
Train (B) : Charleroi Sud, 20 min depuis la gare (Place Buisset, Rue du Collège, Place Charles II, Boulevard Tirou, rue de la Montagne)  
 Bus : arrêt Tirou  
 Autoroute : petite ceinture de Charleroi - sortie Gare du Sud  
 Parking (P) : payant face à l'INS



**Gand**

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

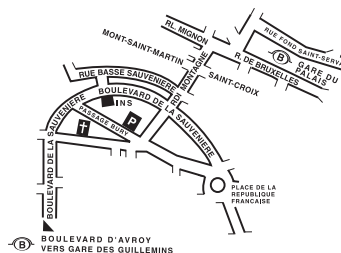
Train (B) : Gent St. Pieters  
 Tram-Bus : 40, 43 arrêt Theresianenstraat  
 Autoroute : accès aisé par autoroute E40 (sortie N° 13 - Gent - West/Drongen)  
 Parking (P) : au long de la "Coupure Rechts"



**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](mailto: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*



Statistique et  
Information économique

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

Mars 2006