

I. TERRITOIRE ET ENVIRONNEMENT*Environnement*

Déchets de l'agriculture belge - 2005	4
Dépenses de protection de l'environnement - 2005	6
Qualité des eaux de rivières - 2005	10
Retombées radioactives en Belgique - 2005	14

II. SOCIETE*Niveau de vie*

Indices des salaires horaires - Octobre 2005	17
--	----

III. ECONOMIE ET FINANCES*Indicateurs conjoncturels*

Calendrier de diffusion des indicateurs	21
Indices des prix à la production (base 2000 = 100) - Octobre 2005	22
Indices des permis de bâtir - Septembre 2005	24
Indices des prix à la consommation - Novembre 2005	26

IV. SERVICES, COMMERCE ET TRANSPORT*Transport*

Navigation aérienne - Octobre 2005	28
Navigation intérieure - Pctobre a décembre 2004	29

Vous pouvez trouver dans cette publication les statistiques **les plus récentes** dans les domaines suivants : Environnement, population, société, économie et finances, agriculture et activités assimilées, industrie, services, commerce et transports.

De plus notre site :: <http://statbel.fgov.be> présente une sélection de statistiques mises à jour quotidiennement.

Les publications peuvent être commandées en effectuant un versement au C.C.P. n° 679-2005886-23 de l'Institut national de statistique à Bruxelles

Pour plus de renseignements :
Direction générale Statistique et
Information économique
Rue de Louvain, 44 - 1000 Bruxelles
Tél. : 02/548.63.65 - Fax : 02/548.63.67

LIEGE

Bd de la Sauvenière, 73-75 - 4000 Liège
Tél. : 04/223.84.10
Fax : 04/222.49.94

GAND

Coupure Rechts, 620 - 9000 Gand
Tél.:09/267.27.27/30/31
Fax : 09/267.27.29

CHARLEROI

Bd Audent 14/5 - 6000 Charleroi
Tél. : 071/27.44.14
Fax : 071/27.44.19

ANVERS

Italiëlei 124, Bus 85 - 2000 Anvers
Tél. : 03/229.07.07
Fax : 03/233.28.30

SIGNES CONVENTIONNELS

Les renseignements ne sont pas disponibles	..
0 ou inférieur à la moitié de l'unité utilisée	-
Chiffres provisoires	(*)
La virgule est employée pour séparer les unités des décimales	

Editeur responsable : R. MASSANT

Droits d'auteurs réservés

La reproduction du contenu de cette publication, qu'elle soit intégrale ou partielle, dans la forme originale ou remaniée, est interdite sauf autorisation écrite de la Direction générale Statistique et Information économique.

L'utilisation du contenu de cette publication, à titre explicatif ou justificatif, dans un article, un compte rendu ou un livre, est autorisée, moyennant indication claire et précise de la source.

Territoire et environnement

Environnement

Déchets

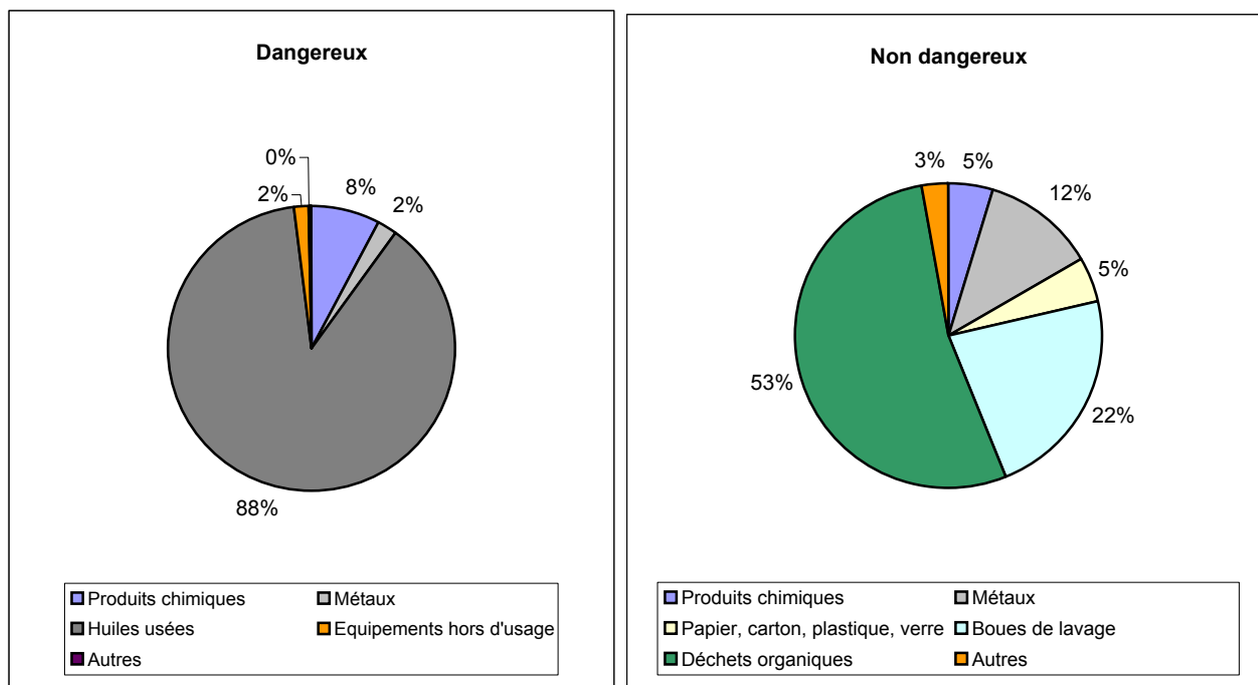
Déchets de l'agriculture belge: production 2004 (en tonnes)

	Non dangereux	Dangereux	Total
Boues provenant du lavage et du nettoyage	360 977	--	360 977
Fèces, urine et fumier (y compris paille souillée), effluents, collectés séparément et traités hors site	637	*	637
Déchets de tissus animaux	226 613	--	226 613
Déchets de tissus végétaux	125 017	--	125 017
Déchets animaux et végétaux en mélange (sauf lisiers et fumiers)	41 915	--	41 915
Déchets provenant de la sylviculture	33 512	--	33 512
Déchets agrochimiques	39 196	1 273	40 469
Déchets métalliques	192 703	372	193 075
Verre	8 489	--	8 489
Plastique	22 428	--	22 428
Papiers et cartons	44 674	--	44 674
Huiles minérales usées	--	14 275	14 275
Equipements hors d'usage (machines, tracteur, filtre à huile, batterie ...)	13 643	2 261	15 903
Déchets de construction et de démolition	19 944	324	20 268
Matériaux mélangés et indifférenciés	0	0	0
Total	1129 749	18 505	1148 254

-- = pas d'application

* Excès de lisiers traités (données VLM pour l'année 2003). Les lisiers utilisés comme engrais ne sont pas considérés comme déchets

Déchets de l'agriculture belge: composition 2004



Source : SPF ECONOMIE - DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE (enquête pilote)

Déchets

Résultats de l'enquête pilote auprès des agriculteurs (2004)

	Oui %	Non %
Vos déchets dangereux ont-ils été déclarés à l'administration des Déchets (OWD/OVAM) à l'occasion de la déclaration semestrielle	4	51
Tenez-vous à jour un registre de déchets?	2	98
Utilisez-vous des matières secondaires d'autres entreprises comme engrais ou comme moyen d'améliorer le sol?	29	71
Que faites-vous de vos déchets ?		
Tous les déchets sont traités ou éliminés en externe	35	
Une partie des déchets sont traités ou éliminés en interne	55	*
Tous les déchets sont traités ou éliminés en interne	11	*
Les déchets traités ou éliminés en externe, sont pris en charge par une commune ou une intercommunale	62	38
Les déchets traités ou éliminés en externe, sont pris en charge par une entreprise privée de gestion des déchets	19	81
Les déchets traités ou éliminés en externe, sont pris en charge par d'autres exploitations	5	95
Les déchets traités ou éliminés en externe, sont pris en charge par (autres)	12	88
Les déchets traités ou éliminés en interne sont incinérés	9	91
Les déchets traités ou éliminés en interne sont réutilisés dans la production	31	* 69
Les déchets traités ou éliminés en interne sont mis en décharge sur le site de l'entreprise	2	98
Les déchets traités ou éliminés en interne sont (autre)	8	92
Vous obtenez les poids des déchets produits en utilisant les factures des collecteurs et des usines de traitement de déchets	16	84
Vous obtenez les poids des déchets produits en utilisant des méthodes de calcul	17	83
Vous obtenez les poids des déchets produits en utilisant des données obtenues en interne, p.ex. par pesage	10	90
Vous obtenez les poids des déchets produits en utilisant des facteurs d'émission (ex: rapport déchets/production)	5	95
A l'avenir, aimeriez-vous recevoir ce formulaire dès avant l'année de référence indiquée	71	
après l'année de référence (situation actuelle)	29	
A l'avenir, aimeriez-vous recevoir et remplir le présent questionnaire par voie électronique	7	
par la poste	84	
à l'aide d'un enquêteur	8	
Avez-vous consulté notre page web http://statbel.fgov.be/waste ?	6	94
Souhaitez-vous remplir la présente enquête annuellement	2	
seulement si vous êtes sélectionné pour notre échantillon	98	

Source : SPF ECONOMIE - DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE (enquête pilote)

Voir rapport méthodologique sur: <http://statbel.fgov.be/pub/d0/p009n010.pdf>

* le questionnaire mentionnait les lisiers et fumiers comme "déchets", d'où cette proportion de réponses

Dépenses de protection de l'environnement

Dépenses totales** des industries pour la protection de l'environnement en 2002 (milliers d'euros)

Secteur (NACE 2 digits)	Domaine couvert par les dépenses					
	Total	Air	Eau	Déchets	Sol	Divers
14-41 Total industrie (sauf récupération)	1.422.303	224.192	421.599	476.057	89.777	210.728
	100%	16%	30%	33%	6%	15%
14 Autres industries extractives
15 Industries alimentaires	230.396	6.470	117.583	62.886	23.524	19.932
16 Industrie du tabac	2.559	...	59
17 Industrie textile	35.231	3.989	...	13.590
18 Industrie de l'habillement et des fourrures
19 Industrie du cuir et de la chaussure
20 Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie, à l'exclusion des meubles	23.695
21 Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier	29.436	...	11.116	15.510	820	...
22 Edition, imprimerie, reproduction	10.352
23 Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	127.955	...	6.745
24 Fabrication de produits chimiques	443.600	141.214	119.943	114.321	21.396	46.726
25 Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	54.920	8.206	...	17.115	3.669	...
26 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	37.727	9.400	...	14.919	2.088	...
27 Métallurgie	114.054	24.409	36.490	38.190	5.922	9.043
28 Travail des métaux	32.895	3.612
29 Fabrication de machines et équipements	14.856	...	2.650	7.315
30 Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique
31 Fabrication de machines et appareils électriques	7.548	...	1.180	3.479	665	...
32 Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication	5.305
33 Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie
34 Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques	51.269	...	5.117	22.539
35 Fabrication d'autres matériels de transport	5.406	593
36 Fabrication de meubles; industries diverses	10.307	1.129	1.233
37 Récupération	4.253
40 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	99.853
41 Captage, épuration et distribution d'eau	78.383

... = confidentiel

** total investissements et dépenses courantes

Source (mention obligatoire): INS

Dépenses de protection de l'environnement

Investissements "end of pipe" pour la protection de l'environnement en 2002 (milliers d'euros)

Secteur (NACE 2 digits)	Domaine couvert par les dépenses					
	Total	Air	Eau	Déchets	Sol	Divers
14-41 Total industrie (sauf récupération)	75.753	25.049	21.607	8.063	8.075	12.958
	100%	33%	29%	11%	11%	17%
14 Autres industries extractives
15 Industries alimentaires	11.209	1.909	6.925	260	900	1.215
16 Industrie du tabac	63	...	20
17 Industrie textile	4.092	3.221	...	91
18 Industrie de l'habillement et des fourrures
19 Industrie du cuir et de la chaussure
20 Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie, à l'exclusion des meubles	35
21 Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier	550	...	232	96	167	...
22 Edition, imprimerie, reproduction	461
23 Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	6.108	...	1.359
24 Fabrication de produits chimiques	25.917	9.300	9.072	4.104	2.909	532
25 Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	1.673	1.587	...	19	14	...
26 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	7.198	4.189	...	514	956	...
27 Métallurgie	3.649	2.682	285	28	246	407
28 Travail des métaux	646	20
29 Fabrication de machines et équipements	276	...	111	68
30 Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique
31 Fabrication de machines et appareils électriques	827	...	159	419	65	...
32 Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication	38
33 Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie
34 Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques	11.637	...	694	8.634
35 Fabrication d'autres matériels de transport	401	50
36 Fabrication de meubles; industries diverses	356	66	183
37 Récupération	1.580
40 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	7
41 Captage, épuration et distribution d'eau	59
45 Construction	604
50 Commerce, entretien et réparation de véhicules automobiles et de motocycles; commerce de détail de carburants	17
60 Transports terrestres	10
63 Services auxiliaires aux transports; agences de voyage	2.822
74 Autres services fournis principalement aux entreprises	347
90 Assainissement, voirie et gestion des déchets	9.780

... = confidentiel

Source (mention obligatoire): INS

Dépenses de protection de l'environnement

Investissements intégrés** destinés à prévenir la pollution de l'environnement en 2002 (milliers d'euros)

Secteur (NACE 2 digits)	Domaine couvert par les dépenses					
	Total	Air	Eau	Déchets	Sol	Divers
14-41 Total industrie (sauf récupération)	104.189	23.639	19.485	19.836	30.290	10.938
	100%	23%	19%	19%	29%	10%
15 Industries alimentaires	16.740	434	2.795	2.052	11.225	233
16 Industrie du tabac	146	...	22
17 Industrie textile	345	18	...	82
20 Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie, à l'exclusion des meubles	1.178
21 Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier	3.008	...	563	1.858	143	...
22 Edition, imprimerie, reproduction	306
23 Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	12.456	...	3
24 Fabrication de produits chimiques	45.825	13.040	14.139	11.796	5.399	1.450
25 Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	5.017	4.670	...	5	64	...
26 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	2.902	2.057	...	161	58	...
27 Métallurgie	1.687	632	24	549	122	359
28 Travail des métaux	2.485	345
29 Fabrication de machines et équipements	818	...	80	189
31 Fabrication de machines et appareils électriques	246	...	96	63	23	...
32 Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication	234
34 Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques	3.529	...	116	77
35 Fabrication d'autres matériels de transport	629	173
36 Fabrication de meubles; industries diverses	588	443	51
37 Récupération	68
40 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	6.037
41 Captage, épuration et distribution d'eau	6
45 Construction	1.492
50 Commerce, entretien et réparation de véhicules automobiles et de motocycles; commerce de détail de carburants	119
60 Transports terrestres	2.502
63 Services auxiliaires aux transports; agences de voyage	1.298
74 Autres services fournis principalement aux entreprises	43
90 Assainissement, voirie et gestion des déchets	2.102

... = confidentiel

** Coût additionnel de la technologie "propre" par rapport à la technologie "standard".

Source (mention obligatoire): INS

Dépenses de protection de l'environnement

Dépenses courantes pour la protection de l'environnement en 2002 (milliers d'euros)

Secteur (NACE 2 digits)	Domaine couvert par les dépenses					
	Total	Air	Eau	Déchets	Sol	Divers
14-41 Total industrie (sauf récupération)	1.242.361	175.504	380.507	448.157	51.412	186.833
	100%	14%	31%	36%	4%	15%
14 Autres industries extractives
15 Industries alimentaires	202.447	4.127	107.863	60.574	11.399	18.484
16 Industrie du tabac	2.351	...	17
17 Industrie textile	30.793	750	...	13.417
18 Industrie de l'habillement et des fourrures
19 Industrie du cuir et de la chaussure
20 Travail du bois et fabrication d'articles en bois, liège, vannerie ou sparterie, à l'exclusion des meubles	22.482
21 Fabrication de pâte à papier, de papier et d'articles en papier	25.878	...	10.321	13.556	510	...
22 Edition, imprimerie, reproduction	9.585
23 Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	109.390	...	5.383
24 Fabrication de produits chimiques	371.858	118.874	96.732	98.421	13.087	44.744
25 Fabrication de produits en caoutchouc et en matières plastiques	48.230	1.949	...	17.091	3.591	...
26 Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	27.627	3.154	...	14.243	1.073	...
27 Métallurgie	108.718	21.094	36.181	37.613	5.554	8.276
28 Travail des métaux	29.763	3.247
29 Fabrication de machines et équipements	13.762	...	2.459	7.057
30 Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique
31 Fabrication de machines et appareils électriques	6.475	...	925	2.996	577	...
32 Fabrication d'équipements de radio, télévision et communication	5.033
33 Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie
34 Construction et assemblage de véhicules automobiles, de remorques et semi-remorques	36.104	...	4.307	13.828
35 Fabrication d'autres matériels de transport	4.376	370
36 Fabrication de meubles; industries diverses	9.364	620	999
37 Récupération	2.604
40 Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	93.809
41 Captage, épuration et distribution d'eau	78.318

... = confidentiel

Source (mention obligatoire): INS

Concentrations annuelles moyennes

Bassin de l'Escaut*

	Oxygène dissous (mgO ₂ /litre)		Demande Biochimique en Oxygène (mgO ₂ /litre)		Concentration totale de nitrates (mgNO ₃ /litre)		Phosphore total (mgP/litre)		Concentration totale d'ammonium (mgN/litre)	
	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval
	1970		6,2		4,0		13,29			
1975		1,3		8,2		7,36		1,060		
1980		1,9		5,0		18,47		0,550		
1985		3,3		3,0		17,32		0,870		
1989		3,8		2,3		5,06		0,620		
1994	7,4	5,5	2,9	-	5,23	4,59	2,280	0,410	4,230	0,883
1995	7,4	5,8	3,9	-	5,79	4,53	0,883	0,375	3,210	0,725
1996	7,4	6,9	5,7	11,0	4,67	3,05	0,797	0,660	4,425	1,058
1997	6,4	6,8	4,3	6,1	4,55	4,17	0,981	1,068	4,925	0,804
1998			4,1		4,64		0,675		2,981	
1999	6,5		4,0		5,10		0,619		1,907	
2000	6,4		3,8		8,62		0,589		1,942	
2001	7,2	5,3	3,0		7,16		0,487		1,391	
2002	7,0	6,4	3,1	3,3	6,72	4,72 N	0,464	0,640	1,466	0,630
2003	6,9	7,7	3,6	3,5	6,53	4,04 N	0,518	0,480	1,820	0,670
2004	6,1	8,0	3,7	4,0	5,98	5,18 N	0,661	0,870	2,682	0,370
2005	5,8	9,5		5,0		4,75 N		0,480		0,470

	Concentration totale de plomb (µgPb/litre)		Concentration totale de cadmium (µgCd/litre)		Concentration totale de chrome (µgCr/litre)		Concentration totale de cuivre (µgCu/litre)		Coliformes totaux (/100 ml)	
	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval
	1975		204		1,5		15,6		15,5	
1980		25		5,8		26,1		24,4		
1985		6		1,22		3,6		10,9		
1989		6		0,82		6,7		9,3		
1994	8		0,7	1	2,4		12,6	33,0		
1995	5	6	0,2	1	2,0	10	7,1	15,0	39850	
1996	8	13	0,3	1	2,8	11	16,2	12,0	93308	
1997	8	12	0,3	1	2,4	10	9,8	12,0	49615	
1998	7				1,7				96992	
1999	16				2,6				22462	
2000	14		<1		2,7		10,8		73923	
2001	13		0,5		2,7		8,1		41250	4689
2002	10	13	0,5	0,8	1,8	9,8	6,2	9,6	60000	9800
2003	12	6	0,4	0,3	2,2	5,0	7,0	5,8	66200	3349
2004	13	17	0,5	0,9	2,0	15,0	7,9	14,9	42833	2710
2005		19		0,7		15,0		12,6		5450

Normes à ne pas dépasser (a)

50 µg/litre

5 µg/litre

50 µg/litre

50 µg/litre

* : mesures prises aux frontières; en amont à la station de Bléharies, en aval à la station de Doel jusqu'en 1997 et Anvers (station 153900) à partir de 2001
a) Directive 75/440/EEC du 16 juin 1975, amendée par la Directive du Conseil du 9 octobre 1980

Sources: MRW-DGRNE-DE-Direction des Eaux de Surface (bases de données AQUAPHYC et AQUAPOL) pour Bléharies, VMM pour Doel et EU 1992 pour les années 80

Concentrations annuelles moyennes

Bassin de la Meuse*

	Oxygène dissous (mgO ₂ /litre)		Demande Biochimique en Oxygène (mgO ₂ /litre)		Concentration totale de nitrates (mgNO ₃ /litre)		Phosphore total (mgP/litre)		Concentration totale d'ammonium (mgN/litre)	
	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval
	1970	8,2		4,4		7,97				
1975	10,8		6,6		7,81		1,230			
1980	10,6		4,2		9,65		0,220			
1985	10,4		8,0		13,82		0,350			
1989	11,7	9,82	4,4	3,83	1,76		0,180	0,760		0,320
1994	10,2	10,94	<2	3,00	2,57	3,08	1,560	0,590	0,070	0,220
1995	10,4	9,92	<2	2,30	** 2,58	3,67	0,340	0,310	0,030	0,430
1996	11,0	9,22	2,5	3,70	** 2,00	4,67	0,150	0,440	0,050	0,700
1997	11,0	9,51	<2	2,30	** 2,41	4,00	0,100	0,420	0,056	0,450
1998		9,20	2,1	3,86	2,58	3,88	0,119	0,470	0,040	0,300
1999	11,0	** 9,80	<2	4,25	2,43	3,97	0,091	0,510	0,030	0,340
2000	11,4	** 9,24	0,0	3,08	2,44	3,67	0,082	0,470	<0,04	0,210
2001	10,9	** 8,45	<2	2,78	2,37	3,60	0,070	0,490	0,037	0,330
2002	10,8	** 9,79	2,5	3,75	2,43	3,62	0,072	0,480	0,039	0,560
2003	11,4	** 11,01	2,5	4,08	2,09	3,62	0,061	0,560	0,041	0,590
2004	10,9	** 11,54	2,1	5,00	2,58	4,60	0,085	0,480	0,060	0,520
2005	10,5	**								

	Concentration totale de plomb (µgPb/litre)		Concentration totale de cadmium (µgCd/litre)		Concentration totale de chrome (µgCr/litre)		Concentration totale de cuivre (µgCu/litre)		Coliformes totaux (/100 ml)	
	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval	amont	aval
1975	1,4		0,8		1,2		4,7			
1980	4,0		0,3		1,2		7,0			
1985	9,1		0,2		0,4		19,0			
1989	4,1	30,0	0,2	2,56	1,4		6,9	20,0		
1994	4,0	30,0	<0,1	2,50	<1	1,5	2,7			
1995	1,6	13,7	<0,1	1,00	<1	1,1	1,7	3,4		
1996	3,9	9,8	<0,1	0,50	<1	1,3	1,8	8,4		
1997	2,6	6,1	<0,1	0,37	<1	0,9	1,8	9,7		
1998		22,8		0,39				6,2	21000	
1999		20,8		0,27			3,0	6,2	8792	20046
2000	3,4	11,9	<0,1	0,99	1,2		3,7	8,4	8185	18287
2001	2,9	8,9	<0,1	0,94	1,3		3,5	5,7	12808	17554
2002	2,4	13,6	<0,1	0,58	1,3		3,0	5,8	9785	34231
2003	1,8	7,2	<0,1	0,32	<1		2,5	4,4	8592	15246
2004	2,1	23,0	<0,1	0,84	1,4		3,0	8,1	6900	55500

Normes à ne pas dépasser (a)

50 µg/litre

5 µg/litre

50 µg/litre

50 µg/litre

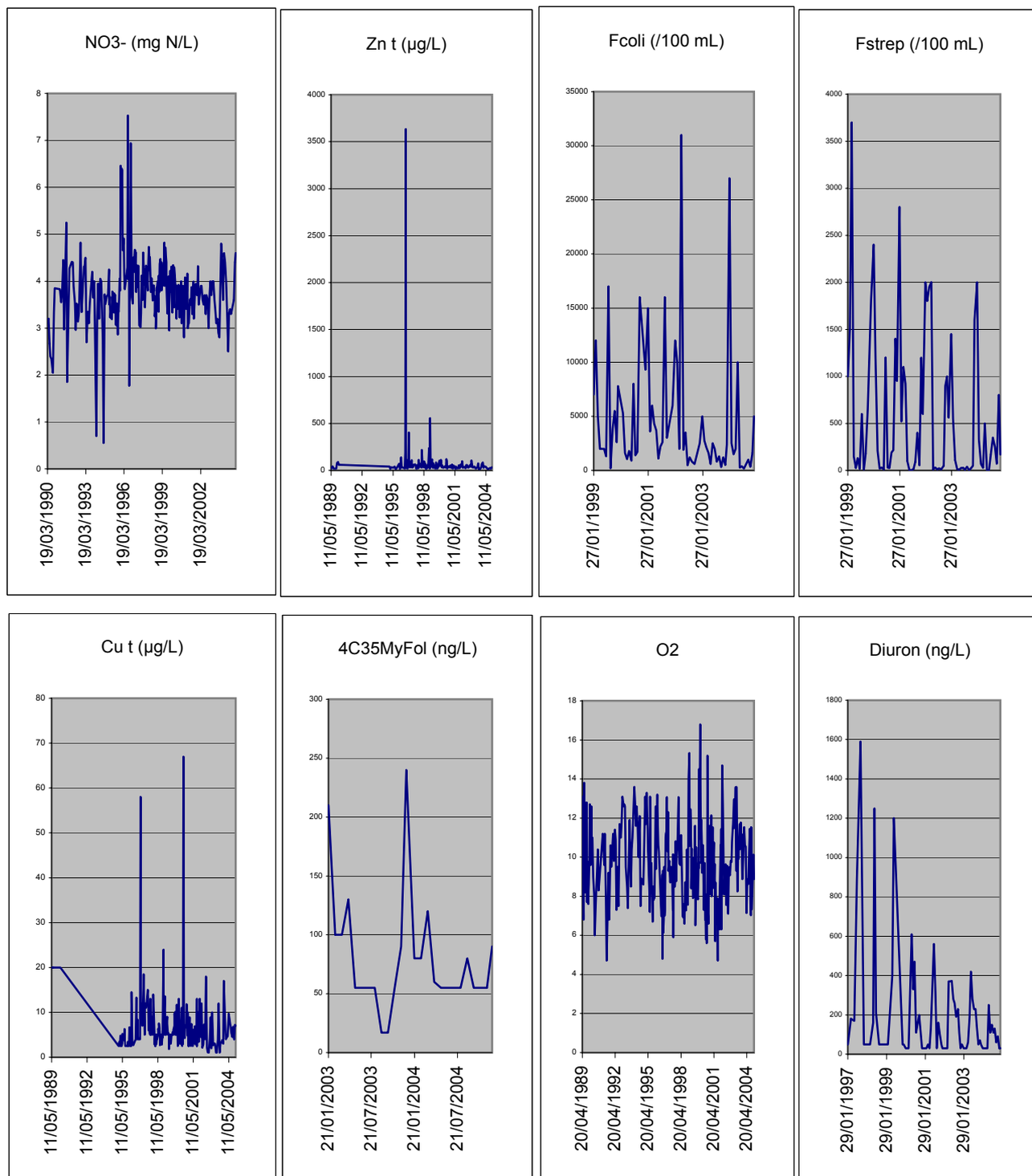
* : mesures prises aux frontières; en amont à la station de Heer-Agimont ou ** Hastière, en aval à la station de Ophoven ou ** Eisder

a) Directive 75/440/EEC du 16 juin 1975, amendée par la Directive du Conseil du 9 octobre 1980

Source: MRW-DGRNE-DE-Direction des Eaux de Surface (databank AQUAPHYC) et VMM

Concentrations, résultats des mesures (dernières années)

Bassin de la Meuse*



* : mesures prises en aval à la station de Ophoven

a) Directive 75/440/EEC du 16 juin 1975, amendée par la Directive du Conseil du 9 octobre 1980

Source: d'après VMM. Beaucoup plus de résultats, paramètres, stations et rivières sont disponibles sur <http://www.vmm.be>

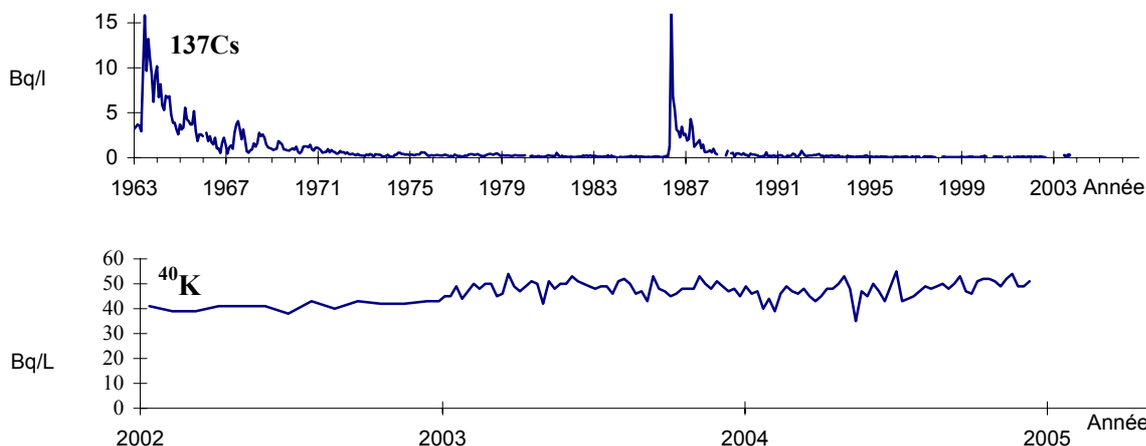
Retombées radioactives en Belgique

¹³⁷Cs, ⁹⁰Sr, ⁴⁰K et ¹³¹I dans le lait de vache

Moyennes annuelles (sur base de mesures hebdomadaires à mensuelles dans une ferme de Dessel)

	Cs-137 (Bq/L)	Sr-90 (Bq/L)	K-40 (Bq/L)	I-131(Bq/L)
	Dessel	Dessel	Dessel	Dessel
1963	7,75	0,63		
1964	5,76	0,79		
1965	3,59	0,74		
1966	1,78	0,48		
1967	2,08	0,35		
1968	1,57	0,31		
1969	1,09	0,27		
1970	1,00	0,24		
1971	0,72	0,27		
1972	0,37	0,23		
1973	0,26	0,23		
1974	0,32	0,22		
1975	0,37	0,20		
1980	0,15	0,22		
1981	0,21	0,19		
1982	0,15	0,15		
1983	0,19	0,17		
1984	0,09	0,18		
1985	0,09	0,13		
1986	3,42	0,15		
1987	2,47	0,16		
1988	0,62	0,14		
1989	0,37	0,12		
1990	0,24	0,16		
1991	0,21			
1992	0,32			
1993	0,17			
1994	0,13			
1995	0,09			
1996	0,09			
1997	< 0,09			
1998	< 0,06			
1999	0,08			
2000	< 0,09			
2001	< 0,08			
2002	< 0,07		40,83	< 0,45
2003	< 0,26	< 0,08	48,29	< 0,39
2004	< 0,3	< 0,06	47,58	< 0,38

¹³⁷CS et ⁴⁰K dans le lait de vache



Société

Niveau de vie

Indices des salaires horaires

Évolution des salaires horaires bruts dans l'industrie - octobre 2005

Les résultats de l'enquête par sondage sur l'évolution des gains horaires bruts dans l'industrie des ouvriers masculins ayant l'âge de 21 ans accomplis, viennent d'être établis pour le mois d'octobre 2005.

Le pourcentage moyen d'augmentation des salaires par rapport au mois d'octobre 2004 s'élève à 2.28 %. Au cours des trois derniers mois, on enregistre une hausse nominale des salaires de 0.44 %. Durant la période d'octobre 2004 à octobre 2005, l'indice des prix à la consommation a augmenté de 2.47 %. De ce fait, les salaires, en valeur réelle, ont diminué de 0.19 %.

Entre juillet 2005 et octobre 2005, l'indice des prix à la consommation a augmenté de 0.03 % : ce qui signifie qu'en valeur réelle, les salaires ont augmenté de 0.41 % au cours des trois derniers mois.

Plusieurs facteurs agissent sur l'indice des salaires horaires : non seulement le niveau général des salaires payés mais aussi les fluctuations du volume de travail en équipes et de nuit, l'évolution de l'ancienneté moyenne, etc.

Évolution des salaires horaires bruts dans l'industrie (1)(2)

Période	Ouvriers masculins de 21 ans et plus		
	Octobre 1980 = 100	Octobre 2004 = 100	Évolution par rapport à la période précédente
Octobre 2004	217.5	100.0	+0.7%
Janvier 2005	218.6	100.5	+0.5%
Avril 2005	220.4	101.3	+0.8%
Juillet 2005	221.8	102.0	+0.5%
Octobre 2005	222.5	102.3	+0.4%

(1) À l'exclusion des charbonnages et de la sidérurgie.

(2) L'indice sur base octobre 1980 = 100 est calculé pour la période concernée en appliquant le pourcentage d'évolution des salaires sur l'indice de la période correspondante de l'année précédente (évolution annuelle).

L'évolution des salaires sur base annuelle (2ème colonne) est calculée à partir des indices base octobre 1980 = 100.

Il en résulte qu'une légère différence peut apparaître par rapport à l'évolution sur 3 mois (3ème colonne).

Economie et finances
Indicateurs conjoncturels

Calendrier de diffusion des indicateurs

Les indices sont disponibles le jour indiqué à 0 heure sur notre site <http://statbel.fgov.be>

Disponible le	Indicateur	Période de référence	Périodicité
DECEMBRE 2005			
1	Indices du commerce de détail	septembre 2005	mensuel
1	Indices de la masse salariale	3ème trimestre 2005	trimestriel
1	Indices des salariés	septembre 2005	mensuel
1	Indices des heures travaillées	septembre 2005	mensuel
8	Indices de la production	octobre 2005	mensuel
10	Faillites	novembre 2005	mensuel
15	Indices des entrées de commandes	octobre 2005	mensuel
15	Indices du chiffre d'affaires (PRODCOM)	octobre 2005	mensuel
22	Indices des salariés	octobre 2005	mensuel
22	Indices des heures travaillées	octobre 2005	mensuel
22	Indices des prix à la production	novembre 2005	mensuel
22	Permis de bâtir	octobre 2005	mensuel
23	Indices du commerce de détail	octobre 2005	mensuel
23	Indices des prix à la consommation (*)	décembre 2005	mensuel
JANVIER 2006			
12	Indices de la production	novembre 2005	mensuel
12	Indices des entrées de commandes	novembre 2005	mensuel
26	Indices des prix à la production	décembre 2005	mensuel
26	Permis de bâtir	novembre 2005	mensuel
26	Indices du chiffre d'affaires (PRODCOM)	novembre 2005	mensuel
30	Indices des prix à la consommation (*)	janvier 2006	mensuel

(*)Disponibles à 12h00, après la réunion de la Commission de l'Indice.
Ce calendrier peut être également envoyé séparément, sur demande
(Tel. 02/548.68.63 - 63.66 - Fax. 02/548.63.67)

Octobre 2005: Indice des prix à la production + 0,6%

En octobre 2005, par rapport au mois précédent, l'**indice des prix à la production de l'industrie à l'exclusion de la construction** a augmenté de 0,6%. Une ventilation de ce chiffre entre l'énergie et les autres secteurs, donne une augmentation de 0,3% pour l'énergie et une augmentation de 0,7% pour l'industrie à l'exclusion de l'énergie. Une subdivision plus poussée de l'industrie à l'exclusion de l'énergie, montre +0,9% pour les biens intermédiaires, à l'exclusion de l'énergie, +0,9% pour les biens d'investissement, +0,1% pour les biens de consommation durables et -0,1% pour les biens de consommation non durables.

En subdivisant l'indice général des indices des prix à la production selon la destination, on constate une augmentation de 0,3% pour le marché intérieur et un accroissement de 0,8% pour les marchés extérieurs.

Par rapport à octobre de l'année précédente, l'indice des prix à la production de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 1,6%. L'indice des prix à la production pour le marché intérieur montre un statu quo (+0,0%), pour les marchés extérieurs, on observe une augmentation de 2,5%.

Prochain communiqué de presse : **22/12/2005**

*
* *

*Reproduction autorisée moyennant indication de la source : **SPF Economie – Division Statistique***

Plus d'informations sur la conjoncture !

⇒ pour une vue globale de la conjoncture en Belgique et en Europe, consultez le portail conjoncturel (en 4 langues) :
<http://statbel.fgov.be/indicators>

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de le Service Conjoncture.

⇒ Outre les indices des prix à la production, nous calculons beaucoup d'autres indicateurs : indices des heures travaillées, nouvelles commandes, masse salariale, nombre d'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

Indicateurs conjoncturels – Communiqué de presse

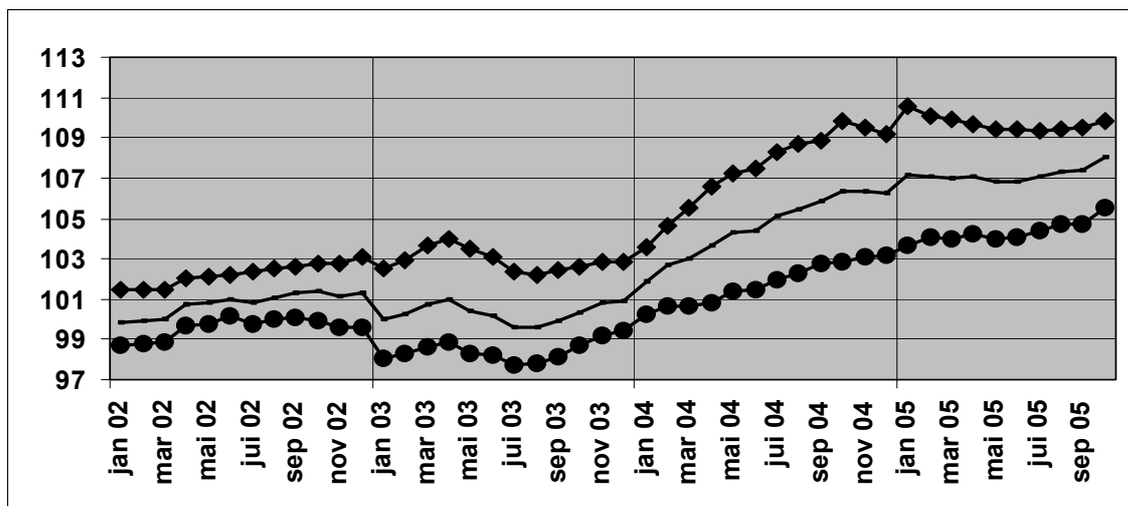
Indices bruts (2000=100)

Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction
Evolution des prix de la production écoulee

Marché global													
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
2003	100,0	100,3	100,8	101,0	100,4	100,2	99,6	99,6	99,9	100,4	100,8	100,9	100,3
2004	101,9	102,7	103,1	103,6	104,3	104,4	105,1	105,5	105,9	106,4	106,4	106,2	104,6
2005	107,1	107,1	107,0	107,1	106,8	106,9	107,1	107,3	107,4	108,1			
Marché intérieur													
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
2003	102,5	102,9	103,6	104,0	103,5	103,1	102,4	102,2	102,4	102,6	102,8	102,8	102,9
2004	103,6	104,7	105,5	106,6	107,2	107,5	108,3	108,7	108,8	109,8	109,5	109,2	107,5
2005	110,6	110,1	109,9	109,7	109,4	109,4	109,4	109,5	109,5	109,9			
Marché extérieur													
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
2003	98,1	98,3	98,6	98,8	98,3	98,2	97,8	97,8	98,1	98,7	99,2	99,4	98,4
2004	100,3	100,7	100,6	100,9	101,4	101,4	102,0	102,3	102,8	102,9	103,1	103,1	101,8
2005	103,7	104,0	104,0	104,2	104,0	104,1	104,4	104,7	104,7	105,5			

Indices bruts (2000=100)

Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction



Marché global

Marché intérieur

Marché extérieur

Indices bruts

↗↗ > 1%
↗ 0.2% à 1%
→ -0.2% à 0.2%
↘ -1% à -0.2%
↘↘ < -1%

Comparaison des trois derniers mois avec les trois mois précédents

Branches d'activité / Grands regroupements industriels	Global	Inter.	Exter.
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction	↗	→	↗
Energie.	→	↗	→
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de l'énergie	↗	↗	↗
Biens intermédiaires	↗	↘	↗↗
Biens d'investissement	↗↗	↗	↗↗
Biens de consommation durables	↗	→	↗↗
Biens de consommation non-durables	→	↗↗	→
Industries extractives	↗	↗	→
Industries agricoles et alimentaires	↗	↗	↘
Textile, habillement, cuir et chaussure	↘	→	↘
Papier et carton; édition et imprimerie	→	→	→
Industrie chimique, du caoutchouc et des plastiques	↘	↘	↘
Fabrications métalliques	↗	→	↗
Cokéfaction, raffinage et industries nucléaires	↗↗	↗↗	↗↗
Produits minéraux non métalliques	↗	↗	↗
Métallurgie	↗↗	↗↗	↗↗
Meubles	↗	↗↗	→
Électricité	↘↘	↘↘	↘↘

Septembre 2005* : Permis de bâtir logements neufs -1,0%

L'indice désaisonnalisé du nombre de permis de bâtir octroyés pour des **logements neufs destinés à des ménages privés** montre une baisse de 1,0%. Une ventilation d'après le type de logement donne une diminution de 2,7% pour les **maisons unifamiliales** et une diminution de 7,5% pour les **appartements**. Le volume de la **construction neuve non résidentielle** diminue de 13,2%.

Pour la **rénovation de bâtiments résidentiels**, on note une hausse de 0,5% des permis octroyés.

L'évolution de la **tendance** des trois derniers mois par rapport aux trois mois précédents est de +3,0% pour les **logements neufs destinés à des ménages privés** (-0,3% pour les **maisons unifamiliales** et +5,1% pour les **appartements**) et de +1,2% pour le volume de la **construction neuve non résidentielle**. Pour la **rénovation de bâtiments résidentiels**, l'évolution est de +2,4%.

Prochain communiqué de presse : **22/12/2005**

Sur la page suivante, vous trouverez les tableaux et graphiques annexes.

*
* *

*Reproduction autorisée moyennant indication de la source : **SPF Economie – Direction Générale Statistiques***

Plus d'informations sur la conjoncture !

⇒ pour une vue globale de la conjoncture en Belgique et en Europe, consultez le portail conjoncturel (en 4 langues) sur Internet :

<http://statbel.fgov.be/indicators>

⇒ Tous les renseignements méthodologiques au sujet des chiffres peuvent être obtenus auprès le Service Conjoncture.

⇒ Il est possible d'obtenir des données sur les permis de bâtir plus détaillées (par sous-secteur, par région) ou traitées de façon plus approfondie (par ex : désaisonnalisées), ponctuellement ou mensuellement (sur base d'abonnement).

⇒ En plus d'indices des permis de bâtir, nous disposons de beaucoup d'autres indicateurs : indices de la production, nouvelles commandes, masse salariale, nombre d'employés, heures prestées, prix à la production, chiffre d'affaires, coût de matériaux, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à septembre 2005 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

Indicateurs conjoncturels – Communiqués de presse

**Indices bruts
(2000=100)**
Permis de bâtir

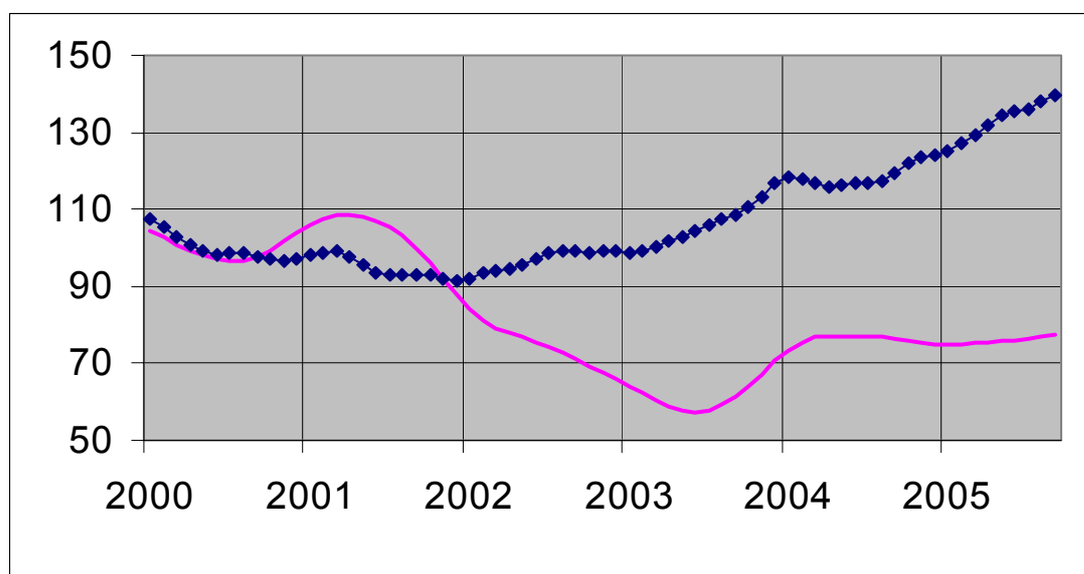
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Bâtiments d'habitation (nombre de nouveaux bâtiments)													
2004	103,2	95,8	127,8	106,0	107,3	133,2	98,9	99,1	98,5	115,6	93,2	99,3	106,5
2005	102,6	111,2	124,5	125,7	135,4	131,4	106,6	114,7	116,2				
Bâtiments d'habitation (nombre de nouveaux logements)													
2004	133,0	106,8	147,3	110,0	113,0	154,0	110,5	105,8	116,8	130,6	112,3	122,1	121,9
2005	115,8	122,9	147,7	135,7	162,7	156,8	119,0	142,4	140,8				
Bâtiments d'habitation (nombre de bâtiments renovés)													
2004	105,0	106,3	130,4	109,4	106,3	133,0	108,3	116,6	105,1	94,4	89,0	99,1	108,6
2005	91,8	95,0	105,4	119,2	119,3	129,1	105,9	117,9	117,5				
Bâtiments non résidentiels (volume des nouveaux bâtiments)													
2004	90,2	87,9	64,3	82,9	76,2	73,8	67,9	62,9	100,7	68,1	75,2	85,4	78,0
2005	52,2	66,5	55,6	126,8	77,4	70,4	67,0	47,3	133,2				

Tendance

Après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles

Volume des
bâtiments non
résidentiels

Nombre de
logements



Evolution de la tendance

Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents

↗↗ > 5%
↗ 1% à 5%
→ -1% à 1%
↘ -5% à -1%
↘↘ < -5%

BE : Belgique
VL : Flandre
WA : Wallonie
BR : Bruxelles

Evolution de la tendance	BE	VL	WA	BR
Nombre de nouveaux logements	↗	↗	↗	→
Nombre de nouveaux bâtiments	↗	↗	↗	→
Nombre de nouveaux bâtiments avec un logement	→	→	↗	→
Nombre d'appartements	↗↗	↗	↗	→
Bâtiments d'habitation - surface habitable	↗	↗	↗	↗↗
Nombre de nouveaux bâtiments non résidentiels	↘	→	↘↘	→
Bâtiments non résidentiels - Volume	↗	↗	↘↘	↘↘
Nombre de bâtiments résidentiels renovés	↗	→	↗	↗
Nombre de bâtiments non résidentiels renovés	→	→	→	↗

Indicateurs conjoncturels

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				
							Base 1981 = 100		
1986	79,24	97,25	131,56	-	-	134,44	129,00	132,38	134,96
1987	80,47	98,76	133,60	-	-	133,90	130,43	136,52	140,72
1988	81,40	99,91	135,15	-	-	133,88	131,91	138,59	145,85
1989	83,93	103,01	139,35	-	-	138,07	136,37	142,14	151,24
1990	86,82	106,56	144,16	-	-	143,18	141,17	146,69	156,08
							Base 1988 = 100		
1991	89,62	109,99	148,79	-	-	108,88	110,20	110,46	109,49
1992	91,79	112,66	152,40	-	-	108,75	111,86	115,07	115,93
1993	94,32	115,76	156,60	-	-	107,89	115,20	119,45	122,05
1994	96,56	118,51	160,32	96,83	116,75	109,82	117,57	122,52	127,61
1995	97,98	120,25	162,67	98,34	118,57	111,15	118,52	124,99	131,29
1996	100,00	122,73	166,03	99,97	120,53	111,85	121,34	127,92	134,54
1997	101,63	124,73	168,74	101,29	122,12	114,31	123,16	129,81	136,80
							Base 1996 = 100		
1998	102,60	125,92	170,35	102,58	123,68	104,08	101,04	103,85	102,87
1999	103,75	127,33	172,25	103,54	124,84	104,29	102,30	105,48	104,34
2000	106,39	130,57	176,64	105,49	127,19	105,19	106,26	107,60	105,85
2001	109,02	133,80	181,00	108,38	130,68	109,64	108,08	110,24	107,87
2002	110,81	136,00	183,98	110,32	133,01	112,05	108,72	113,18	110,52
2003	112,57	138,16	186,91	111,92	134,94	114,33	110,01	115,16	112,97
2004	114,93	141,06	190,83	113,74	137,14	116,09	112,46	117,88	115,10
2004									
Janvier	113,32	139,08	188,15	112,67	135,85	115,02	110,45	116,38	114,01
Février	113,74	139,59	188,84	113,02	136,27	115,18	110,75	117,17	114,55
Mars	113,91	139,80	189,12	113,05	136,30	115,59	111,15	116,75	114,77
Avril	114,52	140,55	190,14	113,50	136,85	116,60	111,56	117,50	114,87
Mai	114,96	141,09	190,87	113,67	137,05	117,07	112,33	117,43	115,11
Juin	114,91	141,03	190,79	113,65	137,03	116,96	112,13	117,65	115,09
Juillet	115,30	141,51	191,43	114,00	137,45	116,66	112,49	118,65	115,24
Août	115,44	141,68	191,67	114,03	137,49	116,07	113,14	118,58	115,27
Septembre	115,52	141,78	191,80	114,08	137,55	116,04	113,42	118,42	115,41
Octobre	116,08	142,46	192,73	114,49	138,04	115,81	114,67	118,55	115,59
Novembre	115,94	142,29	192,50	114,48	138,03	116,22	114,03	118,77	115,60
Décembre	115,56	141,83	191,86	114,25	137,75	115,85	113,37	118,71	115,68
2005									
Janvier	115,88	142,22	192,40	114,68	138,27	116,43	113,20	119,58	116,19
Février	116,66	143,18	193,69	115,28	138,99	117,39	114,20	119,97	116,55
Mars	117,41	144,10	194,94	115,90	139,74	119,17	114,97	119,99	116,73
Avril	117,68	144,43	195,38	115,87	139,70	119,24	115,72	119,67	117,04
Mai	117,85	144,64	195,67	116,09	139,97	120,03	115,47	120,04	117,12
Juin	118,21	145,08	196,26	116,29	140,21	119,34	116,30	120,51	117,28
Juillet	118,92	145,95	197,44	116,76	140,78	118,49	117,66	121,47	117,48
Août	119,03	146,09	197,63	116,78	140,80	118,59	118,01	121,20	117,66
Septembre	119,17	146,26	197,86	116,65	140,64	117,50	119,07	120,81	117,92
Octobre	118,95	145,99	197,49	116,46	140,42	117,56	118,29	121,19	118,12
Novembre	118,92	145,95	197,44	116,82	140,85	118,25	117,57	121,67	118,17

(1) Boissons comprises.

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

Services, commerce et transport

Transport

Transport

Évolution de l'activité de l'aéroport Bruxelles National (1)

	Nombre de vols		Nombre de passagers		Marchandises (2) (3) (tonnes)	
	au départ	à l'arrivée	au départ	à l'arrivée	au départ	à l'arrivée
1999	145 944	145 637	10 052 252	9 972 780
2000	152 552	152 428	10 867 076	10 771 389	332 590	290 775
2001	143 403	143 373	9 895 186	9 785 629	305 323	254 675
2002	118 782	118 814	7 308 884	7 101 671	275 848	235 577
2003	115 662	115 710	7 690 239	7 504 965	301 611	278 125
2004	115 641	115 681	7 909 870	7 708 739	328 503	298 297

2004

janvier	8 793	8 801	452 122	469 008	23 535	22 933
février	8 757	8 720	506 410	481 601	25 968	23 697
mars	9 655	9 660	571 570	560 685	29 822	27 302
avril	9 620	9 585	689 821	640 745	27 246	25 236
mai	10 187	10 187	721 584	694 959	28 028	26 026
juin	10 138	10 100	726 923	683 597	28 018	24 996
juillet	10 460	10 399	928 692	765 287	29 172	24 276
août	10 099	10 168	762 512	871 183	26 283	22 294
septembre	10 269	10 323	756 327	781 776	28 302	24 745
octobre	10 045	10 037	706 548	686 908	26 179	24 801
novembre	9 217	9 305	538 937	587 101	29 474	26 279
décembre	8 401	8 396	548 484	485 889	26 476	25 713

2005

janvier	8 634	8 621	475 328	511 444	25 497	27 839
février	8 531	8 531	505 589	500 030	25 928	25 958
mars	9 469	9 441	636 428	569 948	28 898	29 966
avril	9 796	9 820	672 584	695 384	28 555	28 425
mai	10 164	10 153	737 699	730 539	26 959	25 504
juin	10 395	10 331	776 716	720 667	27 964	26 254
juillet	10 465	10 376	965 202	796 403	29 756	26 145
août	10 058	10 192	759 604	887 715	25 457	22 956
septembre	10 466	10 493	786 278	812 914	29 356	26 820
octobre	9 982	10 008	714 507	706 562	30 034	27 205
novembre						
décembre						

(1) Trafic commercial seulement.

(2) Seulement le fret.

(3) A partir de 2002 le fret + courrier.

Navigation intérieure

Évolution des marchandises transportées

Mois	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
2003					
Janvier	10.741	2.429	4.741	3.222	349
Février	10.122	2.301	4.559	2.913	349
Mars	11.624	2.537	5.230	3.477	380
Avril	11.190	2.477	5.006	3.416	292
Mai	11.746	2.425	5.317	3.634	371
Juin	11.160	2.482	4.865	3.462	351
Juillet	11.784	2.582	5.186	3.593	423
Août	11.427	2.601	5.036	3.451	339
Septembre	12.304	2.878	5.326	3.668	431
Octobre	12.720	3.028	5.510	3.819	364
Novembre	11.714	2.690	4.993	3.676	357
Décembre	11.222	2.690	5.012	3.195	324
2004					
Janvier	12.030	2.868	5.553	3.227	383
Février	11.917	2.769	5.464	3.317	367
Mars	13.198	3.280	5.912	3.577	429
Avril	12.524	2.961	5.797	3.412	354
Mai	11.870	2.848	5.377	3.282	363
Juin	12.724	3.083	5.863	3.399	380
Juillet	11.577	2.665	5.180	3.383	348
Août	11.814	2.968	5.269	3.305	272
Septembre	11.345	3.064	4.960	3.037	284
Octobre	13.327	3.150	6.819	5.260	570
Novembre	12.870	3.007	5.832	3.674	357
Décembre	12.572	3.085	5.675	3.502	308

Navigation intérieure

Marchandises transportées selon la nature des marchandises par mois

Chiffres définitifs octobre 2004	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
-Produits agricoles et animaux vivants	468	33	239	117	79
-Denrées alimentaires et fourrages	448	83	286	59	20
-Combustibles minéraux solides	1.301	369	494	425	13
-Produits pétroliers	2.302	625	933	738	6
-Minerais et déchets pour la métallurgie	843	166	502	156	19
-Produits métallurgiques	729	131	309	257	30
-Minéraux bruts ou manufacturés et matériaux de construction	3.508	1.125	1.583	760	40
-Engrais	504	100	189	147	68
-Produits chimiques	1.214	208	445	538	23
-Machines, véhicules, objets manufac- turés n.d.a. et transactions spéciales	2.010	311	931	766	2

Chiffres définitifs novembre 2004	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
-Produits agricoles et animaux vivants	449	42	229	101	77
-Denrées alimentaires et fourrages	497	99	266	110	22
-Combustibles minéraux solides	1.251	404	412	417	19
-Produits pétroliers	2.259	636	939	678	5
-Minerais et déchets pour la métallurgie	889	150	577	123	38
-Produits métallurgiques	648	114	296	203	34
-Minéraux bruts ou manufacturés et matériaux de construction	3.282	960	1.533	749	40
-Engrais	508	122	193	123	69
-Produits chimiques	1.143	185	448	459	50
-Machines, véhicules, objets manufac- turés n.d.a. et transactions spéciales	1.946	295	938	711	1

Chiffres définitifs décembre 2004	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
-Produits agricoles et animaux vivants	438	42	222	101	73
-Denrées alimentaires et fourrages	480	111	229	122	17
-Combustibles minéraux solides	1.143	389	396	348	9
-Produits pétroliers	2.507	781	1.040	676	10
-Minerais et déchets pour la métallurgie	1.014	144	738	100	32
-Produits métallurgiques	605	120	303	163	19
-Minéraux bruts ou manufacturés et matériaux de construction	2.607	796	1.225	542	44
-Engrais	421	110	153	86	72
-Produits chimiques	1.191	228	457	480	26
-Machines, véhicules, objets manufac- turés n.d.a. et transactions spéciales	2.167	364	912	886	5

Navigation intérieure

Marchandises transportées selon la nature des marchandises par mois (fin)

Chiffres définitifs	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
-Produits agricoles et animaux vivants					
-Denrées alimentaires et fourrages					
-Combustibles minéraux solides					
-Produits pétroliers					
-Minerais et déchets pour la métallurgie					
-Produits métallurgiques					
-Minéraux bruts ou manufacturés et matériaux de construction					
-Engrais					
-Produits chimiques					
-Machines, véhicules, objets manufacturés n.d.a. et transactions spéciales					

Chiffres définitifs	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
-Produits agricoles et animaux vivants					
-Denrées alimentaires et fourrages					
-Combustibles minéraux solides					
-Produits pétroliers					
-Minerais et déchets pour la métallurgie					
-Produits métallurgiques					
-Minéraux bruts ou manufacturés et matériaux de construction					
-Engrais					
-Produits chimiques					
-Machines, véhicules, objets manufacturés n.d.a. et transactions spéciales					

Chiffres définitifs	Marchandises transportées (en 1 000 t)				
	Total	Trafic intérieur	Entrées	Sorties	Transit
-Produits agricoles et animaux vivants					
-Denrées alimentaires et fourrages					
-Combustibles minéraux solides					
-Produits pétroliers					
-Minerais et déchets pour la métallurgie					
-Produits métallurgiques					
-Minéraux bruts ou manufacturés et matériaux de construction					
-Engrais					
-Produits chimiques					
-Machines, véhicules, objets manufacturés n.d.a. et transactions spéciales					

Domaines statistiques

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

Direction générale Statistique et Information économique
SPF Economie - Direction générale Statistique et information économique
B-1000 Bruxelles
tél. 02/548.67.94
fax 02/548.62.41

<http://statbel.fgov.be> - site mineco : <http://www.mineco.fgov.be>
info@statbel.mineco.fgov.be

5 €*
ISSN 0771 - 0364

*Par numéro (hors frais de port): 5 € | Abonnement (hors frais de port): 50 €
Éditeur responsable: R.Massant, rue de Louvain, 44 - B-1000 Bruxelles
Numéro d'entreprise SPF Economie, PME, Classes moyennes et Energie : 0314.595.348