

**I. TERRITOIRE ET ENVIRONNEMENT**

*Environnement*

État des forêts - 2003.....	4
-----------------------------	---

**II. SOCIETE**

**Santé**

Communiqué de presse : Accidents de la circulation routière en 2002 .....	8
---	---

**III. ECONOMIE ET FINANCES**

*Indicateurs conjoncturels*

Calendrier de diffusion des indicateurs de l'INS.....	15
Indices des salariés et des heures travaillées (base 2000 = 100) - Février 2005 .....	16

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 :**  
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**

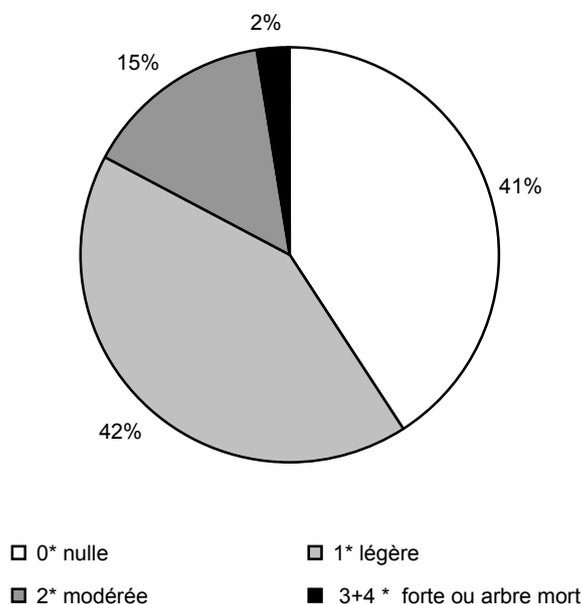
*Environnement*

# État des forêts

## Pourcentage d'arbres défoliés en Belgique en 2003

Classe	% de défoliation	Degré	% d'arbres défoliés
0	jusqu'à 10%	nul	40,7
1	>10 à 25%	léger	42,0
2	>25 à 60%	modéré	14,9
3	>60 à <100%	fort	
4	100%	arbre mort	
3 + 4		forte à totale	2,4
2 + 3 + 4		modérée à totale	17,3

## Belgique 2003 - Pourcentage d'arbres défoliés par classe de défoliation



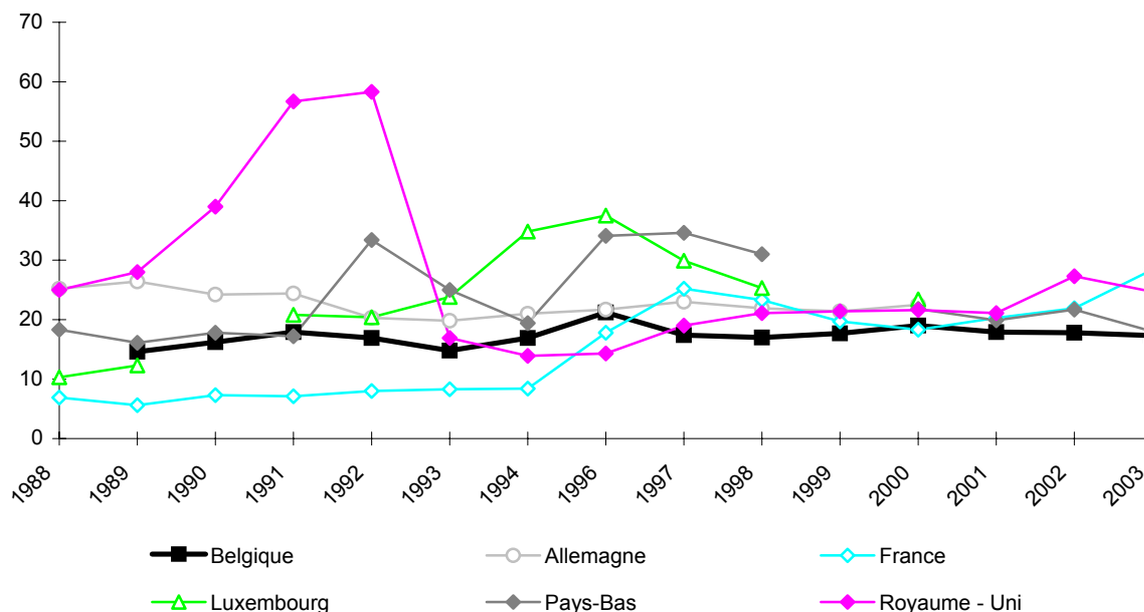
## État des forêts en 2003 (toutes essences confondues) : en comparaison avec les pays limitrophes

	Nombre d'arbres échantillonnés	% d'arbres défoliés		
		0* nulle	1* légère	2+3+4 modérée à totale
<b>Belgique</b>	<b>3 087</b>	<b>40,7</b>	<b>42,0</b>	<b>17,3</b>
Pays limitrophes				
Allemagne	13 572	31,3	46,2	22,5
France	10 298	35,6	36,0	28,4
Luxembourg	-	-	-	-
Pays-Bas	233	53,2	28,8	18,0
Royaume -Uni	7 440	28,8	46,5	24,7

# État des forêts

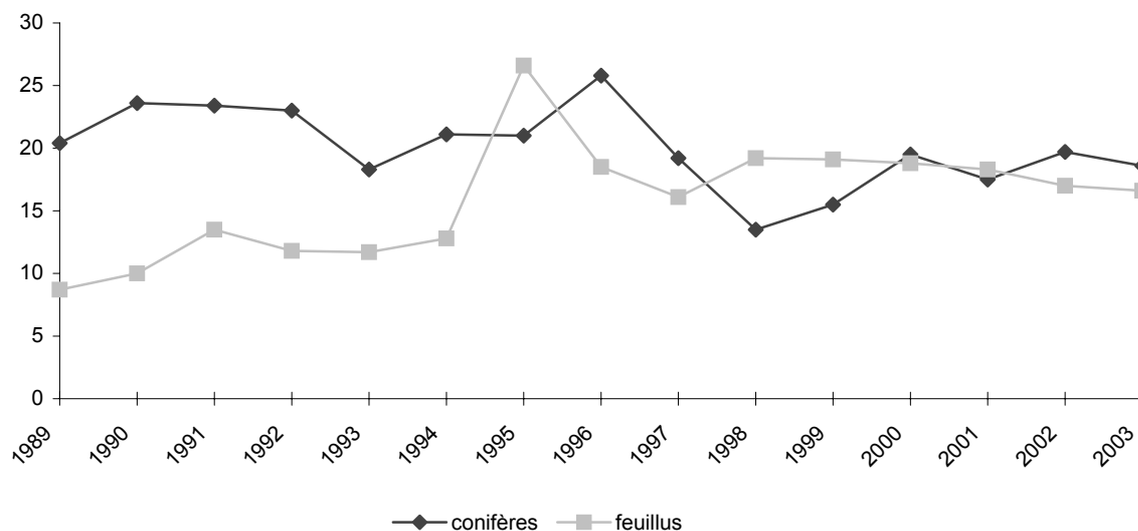
## Évolution de la défoliation en Belgique et dans les pays voisins (%)\*

	1990	1995	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
<b>Belgique</b>	<b>16,2</b>	<b>24,5</b>	<b>17,4</b>	<b>17,0</b>	<b>17,7</b>	<b>19,0</b>	<b>17,9</b>	<b>17,8</b>	<b>17,3</b>
Allemagne	15,9	22,1	19,8	21,0	21,7	23	21,9	21,4	22,5
France	7,3	12,5	25,2	23,3	19,7	18,3	20,3	21,9	28,4
Luxembourg	-	38,3	29,9	25,3	-	23,4		-	-
Pays-Bas	17,8	32,0	34,6	31,0	-	21,8	19,9	21,7	18
Royaume - Uni	39,0	13,6	19,0	21,1	21,4	21,6	21,1	27,3	24,7



## Belgique: évolution de la défoliation par essence (%)\*

	1990	1995	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
conifères	23,6	21,0	19,2	13,5	15,5	19,5	17,5	19,7	18,6
feuillus	10,0	26,6	16,1	19,2	19,1	18,8	18,3	17,0	16,6



\* défoliation modérée à totale: classes 2+3+4

Source : CEE-NU et Commission européenne (DG VI - élaboré par BFH)



**Société**

*Santé*

## Bilan amélioré et moins grave

### Note technique :

La circulation routière est un élément important de la vie sociale. Depuis de nombreuses années, la Direction générale Statistique et Information économique du SPF Economie établit la statistique des accidents de la route sur base d'un formulaire complété par les services de police pour tout accident de roulage sur la voie publique ayant entraîné des lésions corporelles. En 2001, les problèmes administratifs et techniques engendrés par la fusion des services de la police et de la gendarmerie avaient entraîné d'importants retards dans la publication de nos résultats définitifs.

La situation ne s'est hélas pas améliorée pour les résultats de l'année 2002. En effet, malgré des actions de rappel, il nous est apparu clairement qu'un grand nombre d'accidents n'étaient pas repris dans notre statistique. Soucieux de fournir néanmoins des résultats de qualité reflétant le plus possible la réalité et conscient que l'analyse de ces résultats débouche sur des décisions et politiques visant l'amélioration de la sécurité routière, il nous a semblé indispensable de procéder à un recalibrage de nos statistiques 2002.

Cet exercice a été effectué sur base de plusieurs indicateurs tels que le nombre total des procès-verbaux d'accidents avec lésions corporelles enregistrés dans les zones de police présentant une diminution « anormale » du nombre d'accidents; l'information des parquets concernant les accidents mortels et une analyse dans le temps et par zone de police du nombre d'accidents.

La bonne qualité de l'information concernant les accidents constatés par la police fédérale (principalement sur les autoroutes) n'a pas fait l'objet d'un recalibrage des données. Par contre, sur base des informations fournies par les parquets nous avons intégré quelques 38 victimes décédées supplémentaires dans la statistique.

Globalement et grâce à la connaissance du nombre total des procès-verbaux d'accidents comptabilisés dans les zones de police, nous avons pu compléter notre statistique en y intégrant 8,5 % d'accidents ayant occasionné 9,6 % de victimes. Les données recalibrées ci-dessous, concernant l'année 2002, sont simplement comparées à celles de l'année 2001 qui, nous le précisons, n'a pas fait l'objet d'un exercice de recalibrage. Toute interprétation de ces résultats doit donc être faite prudemment.

## Les accidents

Le nombre total d'accidents a augmenté légèrement (47.619 en 2002 pour 47.444 en 2001, soit 0,4 %).

Dans le détail, on constate cependant :

- moins d'accidents mortels (- 8 %, soit 1.263 contre 1.378),
  - moins d'accidents avec des blessés graves (- 7 %, soit 6.834 contre 7.319),
  - plus d'accidents avec des blessés légers (+ 2 %, soit 39.522 contre 38.747).
-

# Communiqué de presse - Accidents de la circulation routière en 2002

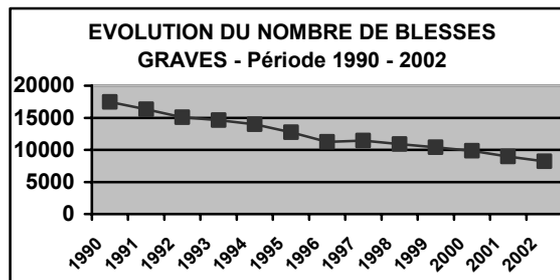
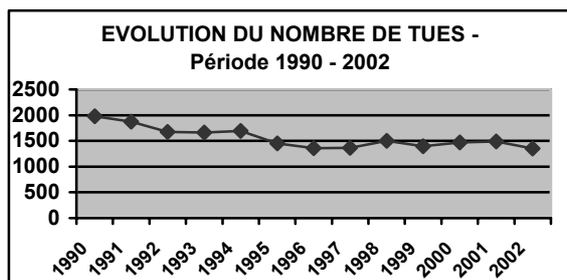
---

## Les victimes

Le nombre de victimes est passé de 66.780 en 2001 à 66.342 en 2002, soit une diminution de 1 %.

Dans le détail et par rapport à 2001, on constate :

- une diminution de 9 % du nombre de tués, (1.353 contre 1.486),
- une diminution de 8 % du nombre de blessés graves (8.230 contre 8.949),
- une augmentation de 1 % du nombre de blessés légers (56.759 contre 56.345).



## Les piétons

Le nombre de piétons tués a diminué de 16 % (132 contre 158).

Le nombre de piétons gravement blessés a également diminué : - 4 % (676 contre 703).

Quant au nombre de piétons légèrement blessés, il a augmenté de 11 %, soit 3.084 contre 2.775.

## Les cyclistes

16 % de tués en moins chez les cyclistes en 2002, soit 108 contre 128.

Le nombre de blessés graves a toutefois augmenté de 2 %, soit 892 contre 872.

Quant au nombre de blessés légers, il a augmenté de 12 %, soit 6.204 contre 5.540.

## Les motos

Le nombre de personnes (principalement des conducteurs) tuées à moto a augmenté : 164 contre 147. Par contre, le nombre de blessés graves n'a pratiquement pas changé : 828 contre 824. Le nombre de blessés légers a quant à lui, augmenté de 14 % : 2.794 contre 2.450.

## Les cyclomoteurs

Augmentation de 8 % de tués en 2002 chez les conducteurs et passagers de cyclomoteurs, soit 68 contre 63.

Par contre, le nombre de blessés graves a diminué : - 3 %, soit 948 contre 980.

Quant au nombre de blessés légers, on constate une augmentation de 9 % (7.119 contre 6.547).

---

# Communiqué de presse - Accidents de la circulation routière en 2002

---

## Les voitures

Le nombre de conducteurs et de passagers tués a diminué de 10 % (809 contre 899).

Par rapport à l'année précédente, on constate aussi une diminution de 14 % de blessés graves (4.403 contre 5.100) et 4 % de blessés légers (34.336 contre 35.883).

## En et hors agglomération

En agglomération, on constate une diminution du nombre de tués sur les routes communales (171 en 2002 contre 239 en 2001).

Hors agglomération, le nombre de tués sur autoroutes au cours de l'année 2002 a diminué (176 contre 192). Idem sur les routes régionales (584 contre 602). Le nombre de tués sur les routes communales a également diminué (220 contre 239).

## Les accidents du week-end

Par rapport à 2001, le nombre de tués n'a guère changé durant le week-end, soit 582 en 2002 contre 581 en 2001. Par contre, le nombre de blessés graves a baissé de 10 %, soit 3.091 contre 3.437.

## Pour plus d'info

Un dossier comportant des données plus détaillées est disponible sur demande à la bibliothèque de la Direction générale Statistique et Information économique, City Atrium C, rue du Progrès 50 à 1210 Bruxelles.

Tél. 02/277.55.03 – fax 02/277.55.19

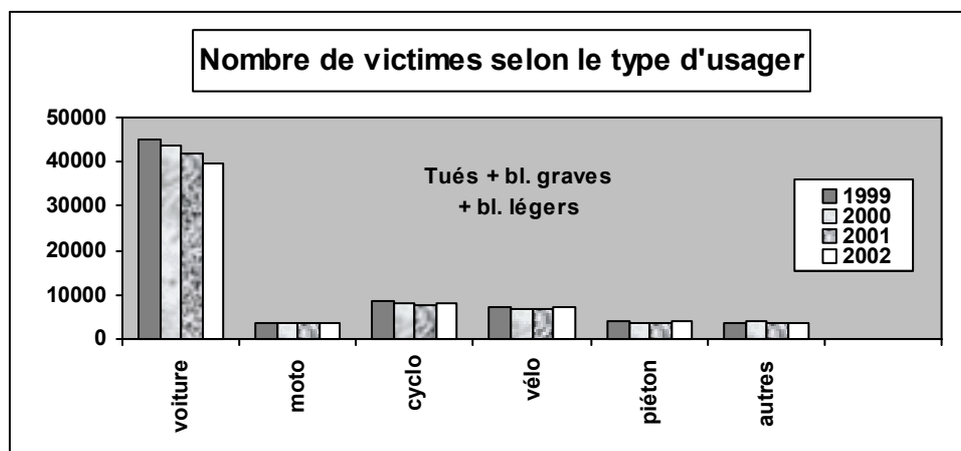
e-mail : [info@statbel.mineco.fgov.be](mailto:info@statbel.mineco.fgov.be)

---

# Communiqué de presse - Accidents de la circulation routière en 2002

**Tableau 1 : Évolution du nombre d'accidents**  
**Comparaison de 2002 par rapport à 2001**

<u>Mois</u>	<u>Nombre d'accidents</u>					
	<u>Avec tués et bl. graves</u>		<u>Avec bl. légers</u>		<u>Total</u>	
	<u>2001</u>	<u>2002</u>	<u>2001</u>	<u>2002</u>	<u>2001</u>	<u>2002</u>
Janvier	674	626	2.934	3.061	<b>3.608</b>	<b>3.687</b>
Février	589	584	2.712	2.821	<b>3.301</b>	<b>3.405</b>
Mars	635	692	3.247	3.298	<b>3.882</b>	<b>3.990</b>
Avril	627	709	2.978	3.338	<b>3.605</b>	<b>4.047</b>
Mai	802	754	3.503	3.795	<b>4.305</b>	<b>4.549</b>
Juin	807	828	3.409	3.730	<b>4.216</b>	<b>4.559</b>
Juillet	821	704	3.150	3.221	<b>3.971</b>	<b>3.926</b>
Août	797	712	3.191	3.494	<b>3.988</b>	<b>4.206</b>
septembre	765	774	3.552	3.743	<b>4.317</b>	<b>4.517</b>
Octobre	780	647	3.704	3.740	<b>4.484</b>	<b>4.387</b>
Novembre	757	545	3.490	2.674	<b>4.247</b>	<b>3.219</b>
Décembre	643	522	2.877	2.607	<b>3.520</b>	<b>3.129</b>
<b>Total</b>	<b>8697</b>	<b>8.097</b>	<b>38.747</b>	<b>39.522</b>	<b>47.444</b>	<b>47.619</b>



# Communiqué de presse - Accidents de la circulation routière en 2002

**Tableau 2 : Nombre de victimes selon le type d'usager**  
**Comparaison de 2002 par rapport à 2001.**

<u>Type d'usager</u>	<u>Nombre de victimes (Conducteurs + passagers)</u>							
	<u>Tués</u>		<u>Bl. graves</u>		<u>Bl. légers</u>		<u>Total</u>	
	<u>2001</u>	<u>2002</u>	<u>2001</u>	<u>2002</u>	<u>2001</u>	<u>2002</u>	<u>2001</u>	<u>2002</u>
Voiture	899	809	5.100	4.403	35.883	34.336	<b>41.882</b>	<b>39.548</b>
Autobus, autocar	3	1	12	3	296	347	<b>311</b>	<b>351</b>
Minibus	6	9	32	20	284	212	<b>322</b>	<b>241</b>
Camionnette	48	41	286	305	1.834	1.825	<b>2.168</b>	<b>2.171</b>
Camion	6	6	39	59	264	276	<b>309</b>	<b>341</b>
Tracteur	1	-	8	3	14	23	<b>23</b>	<b>26</b>
Tracteur + semi-remorque	21	10	68	61	275	303	<b>364</b>	<b>374</b>
Tracteur agricole	-	1	4	10	43	63	<b>47</b>	<b>75</b>
Motocyclette	147	164	824	828	2.450	2.794	<b>3.421</b>	<b>3.786</b>
Cyclomoteur	63	68	980	948	6.547	7.119	<b>7.590</b>	<b>8.136</b>
Bicyclette	128	108	872	892	5.540	6.204	<b>6.540</b>	<b>7.205</b>
Piéton	158	132	703	676	2.775	3.084	<b>3.636</b>	<b>3.891</b>
Autres usagers	6	3	20	16	117	138	<b>143</b>	<b>157</b>
Inconnu	-	-	-	-	4	-	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.486</b>	<b>1.352</b>	<b>8.948</b>	<b>8.225</b>	<b>56.326</b>	<b>56.723</b>	<b>66.760</b>	<b>66.300</b>
Autres victimes*	-	1	1	5	19	36	20	42
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1.486</b>	<b>1.353</b>	<b>8.949</b>	<b>8.230</b>	<b>56.345</b>	<b>56.759</b>	<b>66.780</b>	<b>66.342</b>

\* Autres victimes : ni conducteurs, ni piétons, ni passagers.

Exemples : - personne se trouvant dans un immeuble embouti,

- le peintre tombé de l'échelle renversée dans l'accident.

**Economie et finances**  
*Indicateurs conjoncturels*



# Calendrier de diffusion des indicateurs de l'INS

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

Disponible le	Indicateur	Période de référence	Périodicité
<b>MAI 2005</b>			
12	Indices du commerce de détail	janvier 2005	mensuel
12	Indices de la production	mars 2005	mensuel
14	Faillites	avril 2005	mensuel
19	Indices des entrées de commandes	mars 2005	mensuel
19	Indices du chiffre d'affaires (PRODCOM)	mars 2005	mensuel
26	Permis de bâtir	mars 2005	mensuel
26	Indices des prix à la production	avril 2005	mensuel
26	Statistique du tourisme et de l'hôtellerie	octobre 2004	mensuel
30	Indices des prix à la consommation (*)	mai 2005	mensuel
31	Indices du commerce de détail	février 2005	mensuel
<b>JUIN 2005</b>			
2	Indices de la masse salariale	1er trimestre 2005	trimestriel
2	Indices des salariés	mars 2005	mensuel
2	Indices des heures travaillées	mars 2005	mensuel
9	Indices de la production	avril 2005	mensuel
11	Faillites	mai 2005	mensuel
16	Indices des entrées de commandes	avril 2005	mensuel
16	Indices du chiffre d'affaires (PRODCOM)	avril 2005	mensuel
23	Indices des prix à la production	mai 2005	mensuel
28	Indices du commerce de détail	mars 2005	mensuel
28	Statistique du tourisme et de l'hôtellerie	novembre 2005	mensuel
29	Indices des prix à la consommation (*)	juin 2005	mensuel
30	Permis de bâtir	avril 2005	mensuel
30	Indices des salariés	avril 2005	mensuel
30	Indices des heures travaillées	avril 2005	mensuel
<b>JUILLET 2005</b>			
7	Indices de la production	mai 2005	mensuel
7	Indices des entrées de commandes	mai 2005	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)

## Indicateurs conjoncturels – Communiqué de presse

---

### **Février 2005\* : salariés Industrie : -0,4% ; construction ; -0,9%**

Pour la Belgique, le **nombre désaisonnalisé de salariés** dans l'industrie, à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport aux trois mois précédents, connaît un statu quo (-0,4%) ; dans la construction, la diminution est de 0,9%.

La **tendance** des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le pays entier (-0,4%). Au niveau régional, le nombre d'employés en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie, on constate un statu quo (-0,4%)\*\*.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,5% pour la chimie et -0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre de salariés a diminué de 0,9%.

Prochain communiqué de presse : **2/6/2005**

\*  
\* \*

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

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

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 l'Unité Conjoncture.

⇒ Il est possible d'obtenir des données sur les heures prestées plus détaillées (par sous-secteur, par région) ou traitées de façon plus approfondie (par ex : désaisonnalisées), soit ponctuellement soit en s'abonnant.

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

---

\* *Hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à février 2005 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières.*

\*\* *Les programmes de désaisonnalisation et calcul de tendance considèrent chaque série en soi ; de ce fait, il est possible que l'addition des résultats partiels (des régions ou des types de produits) ne correspond pas avec les résultats globaux.*

---

# Indicateurs conjoncturels – Communiqué de presse

## Employés

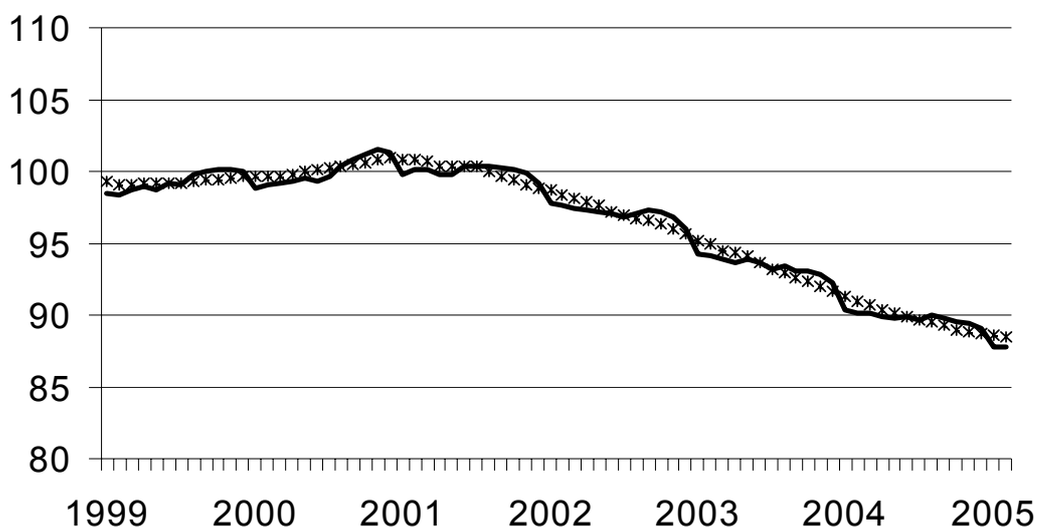
**Indices bruts (2000=100)**  
Nombre des ouvriers et employés déclarés à l'ONSS

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
<b>Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction</b>													
2004	89,5	89,2	89,2	88,9	88,9	89,1	89,0	89,1	88,9	88,7	88,6	88,4	89,0
2005	87,2	87,0											
<b>Construction</b>													
2004	93,9	93,4	93,3	93,3	93,0	92,9	91,8	93,3	93,2	92,7	92,4	91,8	92,9
2005	89,8	90,5											
<b>Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction</b>													
2004	90,2	89,9	89,7	89,4	89,1	88,9	88,8	88,5	88,4	88,1	88,0	87,9	88,9
2005	87,8	87,7											
<b>Construction</b>													
2004	95,1	94,6	94,1	93,8	93,4	93,1	92,7	92,5	92,2	91,8	91,5	91,2	93,0
2005	91,0	90,9											

**Indices désaisonnalisés**  
Après élimination des variations saisonnières

**Tendance**  
Ensemble de l'industrie; après élimination des variations saisonnières et accidentelles

Indices bruts: —  
Tendance : .....



**Evolution de la tendance**  
Comparaison des trois derniers mois avec les trois mois précédents

↗ > 1.5%  
↗ 0.2% à 1.5%  
→ -0.2% à 0.2%  
↘ -1.5% à -0.2%  
↘ < -1.5%

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

Branches d'activité / Grands regroupements industriels	BE	VL	WA	BR
Ensemble de l'industrie	↘	↘	↘	↘↘
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction	↘	↘	↘	↘↘
Biens intermédiaires	↘	↘↘	↘↘	↘↘
Biens d'investissement	↘↘	↘↘	↘↘	↘↘
Biens de consommation durables	↘	↘	↘↘	↘↘
Biens de consommation non-durables	↘↘	↘↘	↘↘	↘↘
Industries extractives	→	↘↘	↗	
Industries agricoles et alimentaires	↘	↘	↘	↘↘
Textile et habillement	↘	↘	↘↘	↗↗
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	↘↘	↘↘	↘↘	↘↘
Construction	↘	↘	↘	↘

## Indicateurs conjoncturels – Communiqué de presse

---

### **Février 2005\* : heures travaillées industrie : -1,7% ; construction : -2,1%**

Pour la Belgique, l'**indice désaisonnalisé des heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a diminué de 1,7% ; dans la construction, la diminution est de 2,1%.

**La tendance** des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,4%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,2%, en Wallonie on constate une diminution de 0,7%\*\*.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,1% pour la chimie et -1,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 2,1%.

Prochain communiqué de presse : **2/6/2005**

\*

\* \*

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

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

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 l'Unité Conjoncture.

⇒ Il est possible d'obtenir des données sur les heures prestées 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 heures travaillées, nous calculons beaucoup d'autres indicateurs : indices de la production, nouvelles commandes, masse salariale, nombre d'employées, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

*\* Hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à février 2005 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières.*

*\*\* Les programmes de désaisonnalisation et calcul de tendance considèrent chaque série en soi ; de ce fait, il est possible que l'addition des résultats partiels (des régions ou des types de produits) ne correspond pas avec les résultats globaux.*

---

# Indicateurs conjoncturels – Communiqué de presse

## Heures travaillées

### Indices bruts

(2000=100)

Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
<b>Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction</b>													
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,6	80,8	97,7	96,4	88,7	82,3	90,8
2005	91,2	89,3											
<b>Construction</b>													
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,6	50,1	95,8	111,1	106,8	93,9	82,2	94,5
2005	73,9	85,2											
<b>Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction</b>													
2004	97,4	94,3	102,1	93,6	92,2	97,3	71,3	82,2	95,5	100,8	90,4	78,2	91,3
2005	93,5	90,0											
<b>Construction</b>													
2004	87,1	97,6	109,6	97,6	99,4	109,7	51,7	98,5	107,9	111,9	96,6	75,5	95,3
2005	76,6	85,1											

### Indices par jour ouvrable

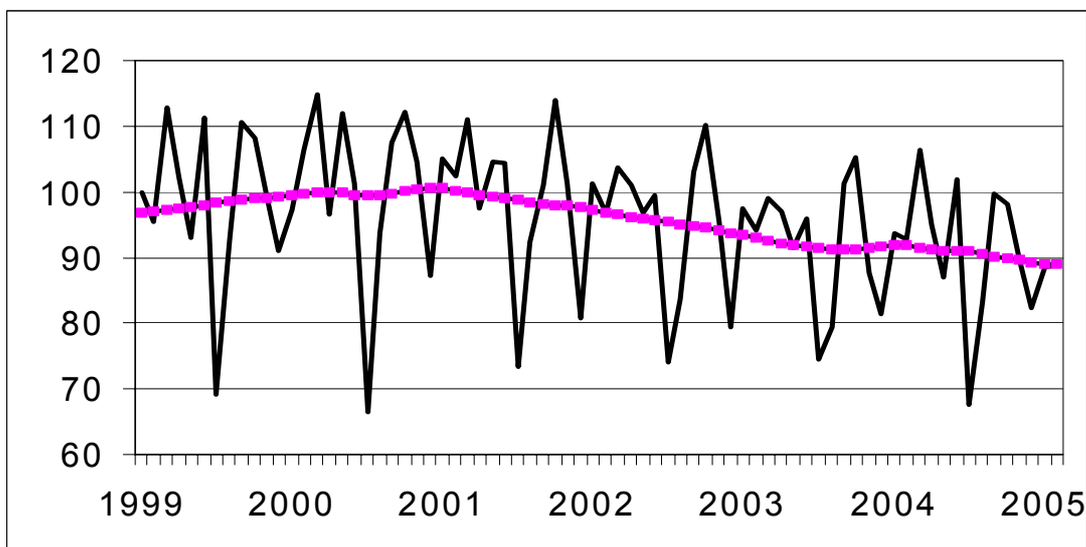
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

### Tendance

Ensemble de l'industrie ; après élimination des variations saisonnières et accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



### Evolution de la tendance

Comparaison des trois derniers mois avec les trois mois précédents

↗↗ > 2.5%  
 ↗ 0.5% à 2.5%  
 → -0.5% à 0.5%  
 ↘ -2.5% à -0.5%  
 ↘↘ < -2.5%

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

Branches d'activité / Grands regroupements industriels	BE	VL	WA	BR
Ensemble de l'industrie	↘	↘	↘	↘
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction	↘	↘	↘	↘
Biens intermédiaires et énergie	↘	↘	↘	↗
Biens d'investissement	↘	↘↘	↘	↗
Biens de consommation durables	↘↘	↘↘	↘	↘↘
Biens de consommation non-durables	→	→	↘	↘
Industries extractives	↘	↘	→	
Industries agricoles et alimentaires	↘	→	↘	↘↘
Textile et habillement	↘	↘	↘↘	→
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	↗	↗	↗	↗
Construction	↘	↘	↘	↘↘

#### **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  
INS • INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE  
B-1000 Bruxelles  
tél. 02/548.63.65 - 02/548.63.66  
fax 02/548.63.67

<http://statbel.fgov.be>  
[info@statbel.mineco.fgov.be](mailto:info@statbel.mineco.fgov.be)

5 €\*  
ISSN 0771 - 0364