

Septembre 2000 : heures travaillées industrie + 0,2%.
Croissance graduelle

Pour la Belgique, le nombre des heures travaillées de l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 3,1% en septembre 2000 par rapport à septembre de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 3,5%. **La tendance** des trois derniers mois comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le pays entier (+0,2%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre est resté stable (0,0%), en Wallonie on constate une augmentation de 0,2%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne + 0,4% pour la chimie, +0,8% pour les fabrications métalliques et +1,4% pour la construction.

Le nombre des heures travaillées de l'industrie et de la construction continue à augmenter graduellement, un peu plus en Wallonie qu'en Flandre. C'est une confirmation de l'image positive du marché du travail qui ressort également d'autres indicateurs: la diminution du chômage et la confiance des producteurs relativement élevée.

*
* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenu auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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 prestées, nous calculons beaucoup d'autres indicateurs : indices de la production, nouvelles commandes, masa salariale, nombre d'employées, ...

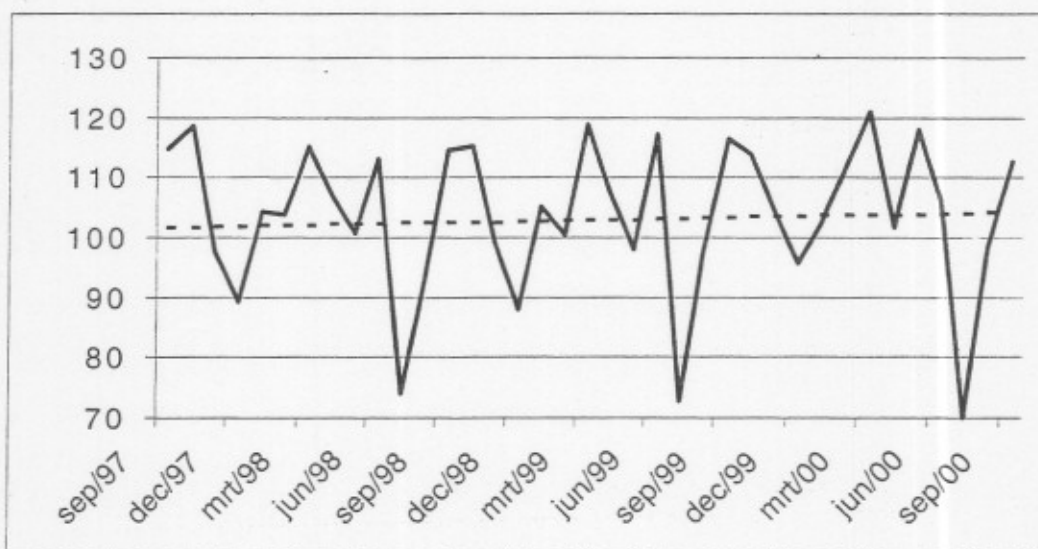
Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	104,7	101,3	116,0	104,9	94,5	111,1	75,2	91,2	110,3	108,3	100,5	94,3	101,0
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	106,9				
Construction													
1999	105,7	95,7	129,3	117,2	111,8	141,8	61,2	123,3	141,1	136,2	120,2	100,8	115,4
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,6	136,1				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	100,8	100,3	118,7	106,0	92,9	113,9	72,6	91,4	111,4	105,4	102,1	98,9	101,2
2000	101,9	113,8	118,2	94,8	114,6	102,2	68,2	92,3	105,4				
Construction													
1999	98,9	92,8	131,9	115,8	105,0	143,5	57,6	122,8	142,8	132,6	115,7	103,4	113,6
2000	92,8	123,7	142,7	103,9	141,8	126,0	49,0	128,1	134,7				

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

↗ > 2.5%
↘ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↖ -2.5% tot -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	→	→	→	↘
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	→	→	→	↘
Électricité	→	→	→	→
Construction	↘	↘	↘	→

Octobre 2000 : heures travaillées industrie + 4,8%

Activité en hausse dans toutes les régions et quasiment dans tous les secteurs

Pour la Belgique, le nombre des heures travaillées de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 4,8% en octobre 2000 par rapport à octobre de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 1,7%. La tendance des trois derniers mois comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le pays entier (+0,5%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,4% ; en Wallonie, on constate une augmentation de 0,6%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,9% pour la chimie et +0,4% pour les fabrications métalliques ; dans la construction, le nombre des heures travaillées a augmenté de 1,3%.

Le nombre des heures travaillées dans l'industrie et la construction continue à monter graduellement. Très exceptionnellement, aucun des secteurs ni des régions ne montre une tendance à la baisse. Cela indique une haute conjoncture très largement répandue et une croissance générale de la demande de travail, qui se confirme par d'autres indicateurs comme le chômage en diminution et la confiance des producteurs relativement élevée.

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Beyaert : tél. 02/548.65.16
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.65.71
hilde.scholliers@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

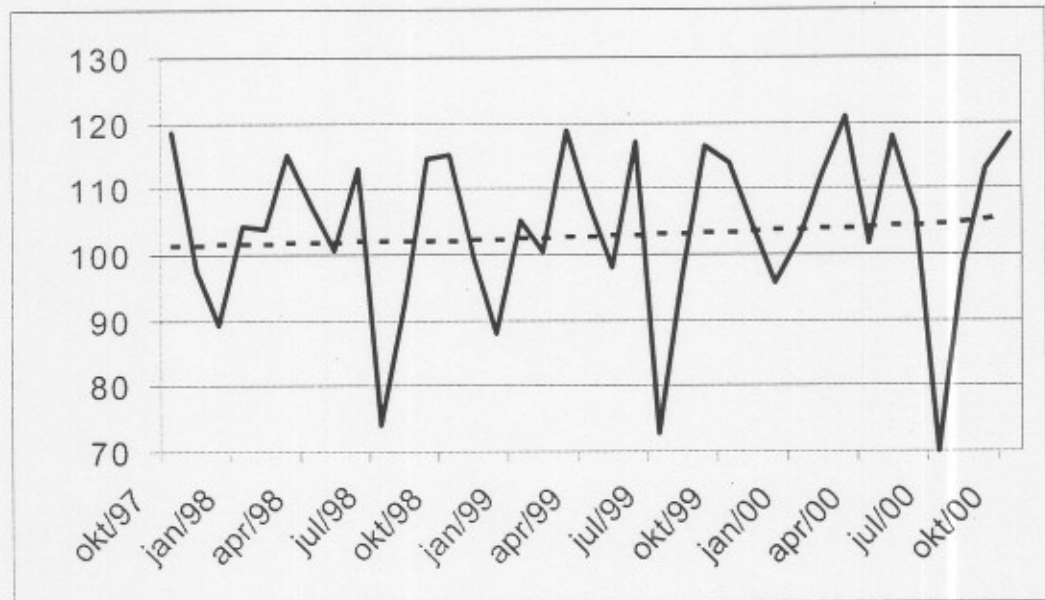
Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	104,7	101,3	116,0	104,9	94,5	111,1	75,2	91,2	110,3	108,3	100,5	94,3	101,0
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,1	113,5			
Construction													
1999	105,7	95,7	129,3	117,2	111,8	141,8	61,2	123,3	141,1	136,2	120,2	100,8	115,4
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	136,8	136,6			

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	100,8	100,3	118,7	106,0	93,0	113,9	72,6	91,5	111,4	105,4	102,2	98,9	101,2
2000	101,9	113,8	118,2	94,7	114,6	102,2	68,2	92,3	105,6	113,8			
Construction													
1999	98,9	92,8	131,9	115,8	105,0	143,5	57,6	122,8	142,8	132,6	115,7	103,4	113,6
2000	92,8	123,7	142,7	103,9	141,8	126,0	49,0	128,3	135,4	136,1			

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

↗↗ > 2.5%
 ↗ 0.5% tot 2.5%
 → -0.5% tot 0.5%
 ↘ -2.5% tot -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	↗	→	→	→
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	→	↘	→	↘
Électricité	→	→	→	→
Construction	↗	↗	↗	→



MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉCONOMIQUES



INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

INS Communiqué de presse

Novembre 2000 : heures travaillées industrie + 5,6%

Activité en hausse dans tous les régions et secteurs

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 5,6% en novembre 2000 par rapport à novembre de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 0,6%.

La **tendance** des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,1%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,8%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,2%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +1,2% pour la chimie et +0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a augmenté de 1,7%.

Le nombre des heures travaillées dans l'industrie et la construction continue à augmenter graduellement. Très exceptionnellement, chaque secteur ainsi que chaque région montre une tendance à la hausse (à l'exception de la diminution minime de 0,3% pour le textile et l'habillement). Cela indique une haute conjoncture très largement répandue et une demande de travail forte et maintenue, qui se confirme par d'autres indicateurs comme le chômage en diminution et la confiance des producteurs relativement élevée.

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Beyaert : tél. 02/548.65.16
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.65.71
hilde.scholliers@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

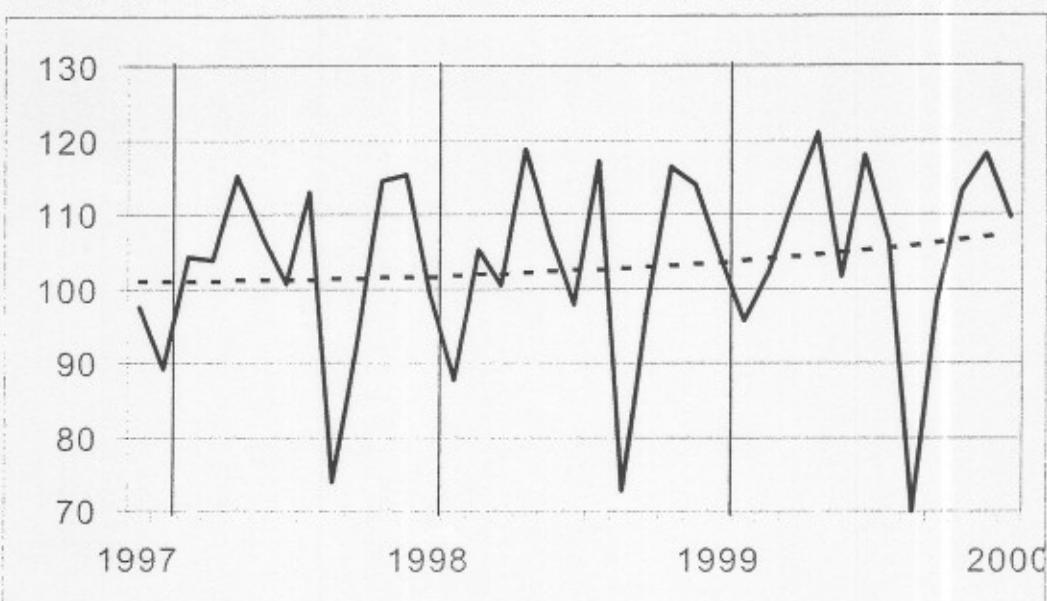
**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	104,7	101,3	116,0	104,9	94,5	111,1	75,2	91,2	110,3	108,3	100,5	94,3	101,0
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,1		
Construction													
1999	105,7	95,7	129,3	117,2	111,8	141,8	61,2	123,3	141,1	136,2	120,2	100,8	115,4
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	137,5	124,0		

**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	100,7	100,4	118,6	106,3	92,8	113,9	72,7	91,5	111,5	105,3	102,0	99,2	101,2
2000	101,9	113,8	118,3	94,8	114,6	102,2	68,0	92,4	105,3	113,5	109,0		
Construction													
1999	98,9	92,8	132,0	115,8	105,0	143,6	57,5	122,8	142,9	132,5	115,6	103,5	113,6
2000	92,7	123,7	142,8	103,8	141,8	126,0	49,0	128,3	136,0	137,0	122,6		

**Tendance
(1995=100)**
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles



Indices bruts:

Tendance:

.....

**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 2.5%
↗ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↘ -2.5% tot -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	↗	↗	↗	↗
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	→	→	→	→
Électricité	→	→	→	→
Construction	↗	↗	↗↗	→

Année 2000 : heures travaillées industrie + 0,6%, construction + 3,3%
Activité en hausse dans toutes les régions et dans la plupart des secteurs

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 6,0% en décembre 2000 par rapport à décembre de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 1,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,5%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,4%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,6%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,9% pour la chimie et +1,5% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a augmenté de 2,7%.

Durant l'année 2000, le nombre des heures travaillées dans l'industrie et la construction a continué à augmenter graduellement ; pour l'ensemble de l'industrie et de la construction, l'augmentation est de 1,2%. Toutes les régions ont connu une augmentation, mais celle-ci est un peu plus grande en Flandre (+1,3%) qu'en Wallonie (+ 0,7%) et que dans la région bruxelloise (+ 0,7%). Au niveau des grands regroupements industriels, on note une augmentation des biens d'investissement (+ 1,8%) et des biens intermédiaires (+ 0,7%), un statu quo pour les biens de consommation non durables (+ 0,2%) et une baisse des biens de consommation durables (- 2,3%). La construction a augmenté de 3,3%.

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

Heures travaillées

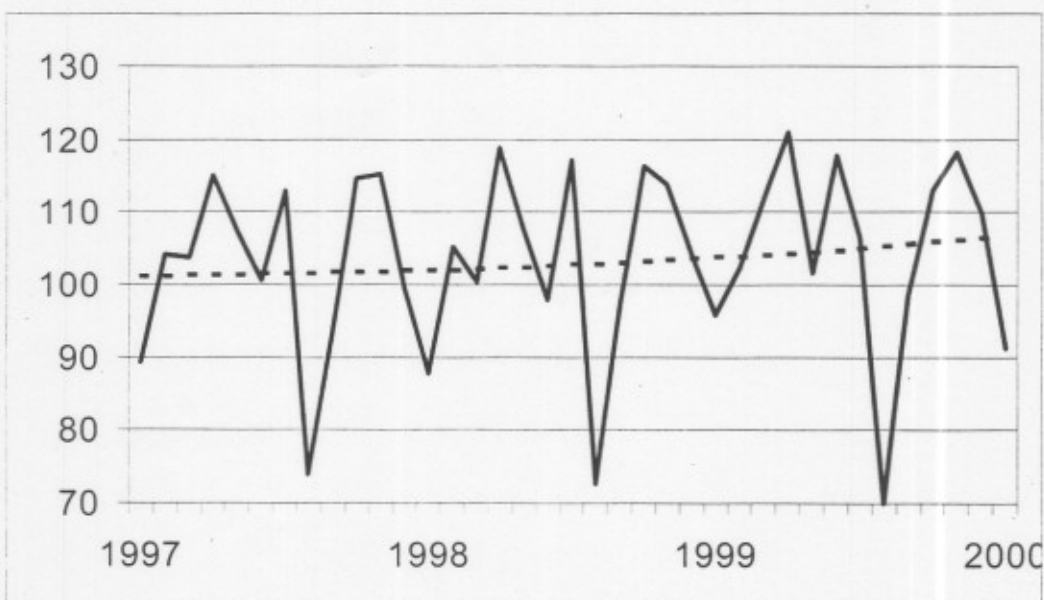
Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	104,7	101,3	116,0	104,9	94,5	111,1	75,2	91,2	110,3	108,3	100,5	94,3	101,0
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,2	88,6	101,6
Construction													
1999	105,7	95,7	129,3	117,2	111,8	141,8	61,2	123,3	141,1	136,2	120,2	100,8	115,4
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	124,6	101,2	119,2

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
1999	100,9	100,5	118,5	106,4	92,8	113,9	72,7	91,5	111,5	105,6	102,1	99,1	101,3
2000	101,9	113,8	118,3	95,2	114,6	102,2	68,0	92,4	105,4	113,5	108,9	86,2	101,7
Construction													
1999	99,8	93,2	131,6	116,0	105,9	143,3	58,0	122,9	142,6	133,0	116,2	103,1	113,8
2000	93,2	123,8	142,4	105,2	141,9	126,2	49,9	128,4	136,2	137,7	123,4	95,3	117,0

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

↗↗ > 2.5%
↗ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↘ -2.5% tot -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	→	→	→	→
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	↘	↘	→	↘
Electricité	→	→	↘	→
Construction	↗↗	↗↗	↗↗	↗

Janvier 2001 : heures travaillées industrie + 7,8%, construction + 2,3%

Hausse continue de l'activité dans toutes les régions et la plupart des secteurs

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 7,8% en janvier 2001 par rapport à janvier de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 2,3%.

La **tendance** des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,7%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,7%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,5%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,8% pour la chimie et +1,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées est resté stable (+ 0,0%).

Malgré les annonces d'un tassement de la croissance, les dernières données des heures travaillées confirment toujours la hausse graduelle et continue des dernières années. Les pourcentages de croissance sont plus ou moins les mêmes dans les différentes régions et dans la plupart des secteurs ; aucun des secteurs importants n'est en baisse et les diminutions par ailleurs sont peu prononcées.

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

Heures travaillées

**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,9	101,7
2001	111,5												
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,1	119,4
2001	103,5												

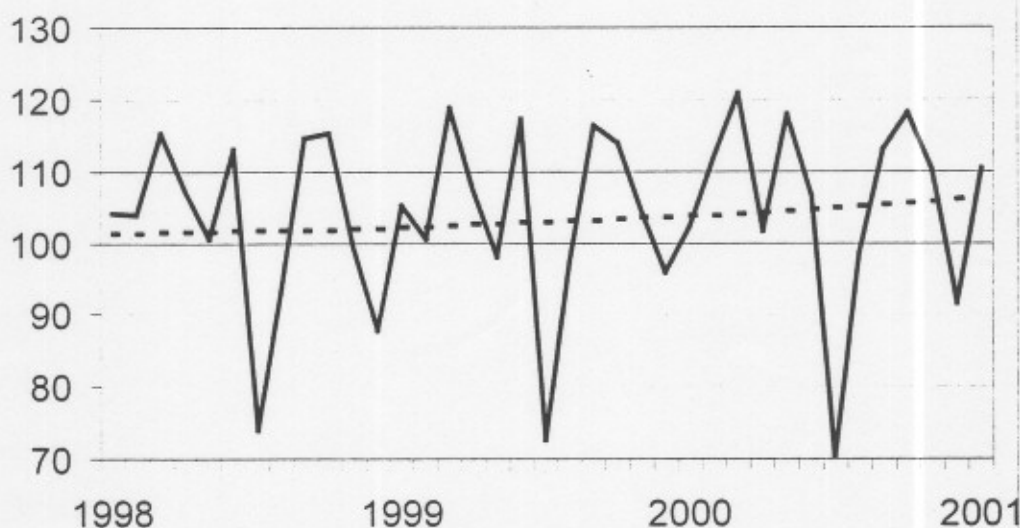
**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	101,8	114,0	118,1	95,8	114,9	101,8	68,4	92,6	105,0	113,6	109,2	86,4	101,8
2001	114,6												
Construction													
2000	93,3	123,5	142,3	105,5	141,9	126,2	50,0	128,4	136,2	137,7	124,1	96,3	117,1
2001	103,1												

**Tendance
(1995=100)**
Ensemble de
l'industrie:
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 2.5%
↗ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↘ -2.5% tot -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	→	→	→	→
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	→	→	↗	↗
Électricité	→	→	→	→
Construction	→	→	→	↗↗

Février 2001 : heures travaillées industrie – 4,1%, construction + 1,4%

Hausse continue de l'activité dans toutes les régions et la plupart des secteurs

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 4,1% en février 2001 par rapport à février de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 1,4%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,4%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,3%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,2%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,5% pour la chimie et +1,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a augmenté de 0,4%.

La baisse de février 2001 par rapport à février 2000, n'est en toute apparence qu'un effet accidentel; ceci se constate également en comparant les chiffres bruts de janvier et février 2001 avec les données correspondantes de 2000: ils montrent respectivement une hausse et une baisse considérable. La tendance sous-jacente reste orientée légèrement à la hausse, comme dans les années précédentes. Au niveau régional ou sectoriel, on n'observe pas de changement prononcé à la hausse ou à la baisse.

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

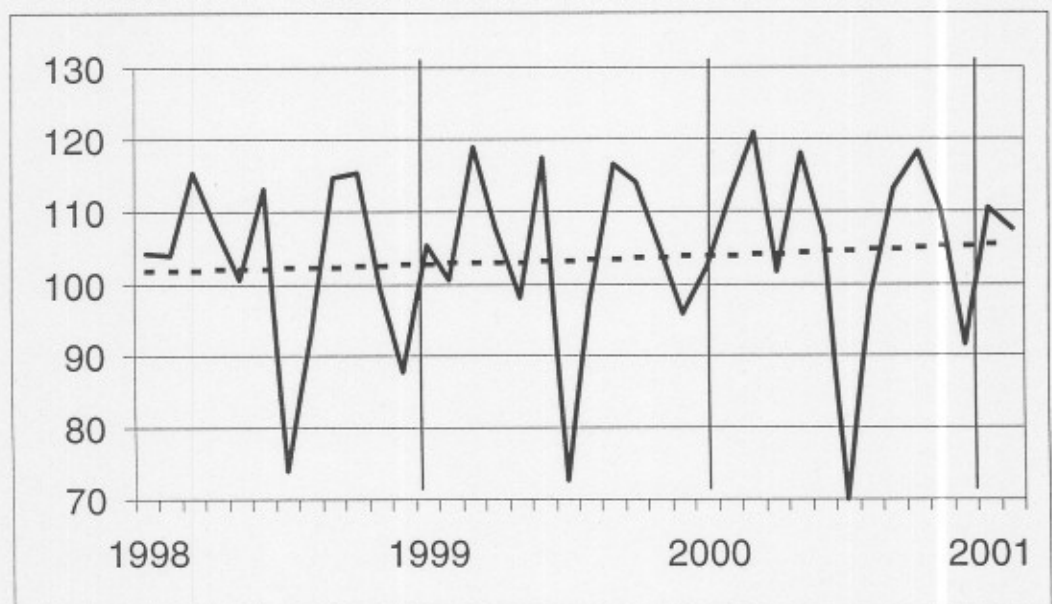
Heures travaillées

**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,2	104,5											
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	104,6	118,5											
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	101,8	113,6	118,1	95,7	114,9	101,8	68,5	92,6	105,0	113,6	109,2	86,2	101,8
2001	114,3	103,5											
Construction													
2000	93,3	123,2	142,3	105,5	141,9	126,2	50,0	128,4	136,2	137,7	124,1	97,0	117,2
2001	104,2	118,9											

**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

**Tendance
(1995 = 100)**
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnères et
accidentelles



Indices bruts:
—
Tendance:
- - - - -

**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

// > 2.5%
 / 0.5% tot 2.5%
 → -0.5% tot 0.5%
 \ -2.5% tot -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	→	→	→	→
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	→	→	/	/
Électricité	/	/	→	→
Construction	→	→	/	/

Mars 2001 : heures travaillées dans l'industrie – 3,1%, dans la construction - 6,7%

Mais la tendance à long terme reste positive

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 3,1% en mars 2001 par rapport à mars de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 6,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,3%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,2%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,2%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,4% pour la chimie et +0,9% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées est resté stable (+0,0%).

La baisse des indices bruts de janvier et février, comparés à la même période de 2000, ne semble être qu'accidentelle : la tendance sous-jacente reste en effet orientée légèrement à la hausse, comme les années précédentes. Dans la construction la situation est identique : la forte baisse des indices bruts est probablement due aux conditions atmosphériques extrêmement humides, la tendance (+ 0,8% par rapport au trimestre précédent) reste nettement positive. Au niveau régional et sectoriel, il n'y pas de changements à la hausse ou à la baisse prononcés.

*
* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,6	112,5										
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,5	130,7										
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	101,8	113,6	118,1	95,7	114,9	101,8	68,5	92,6	105,1	113,6	109,2	86,2	101,8
2001	114,6	103,7	110,9										
Construction													
2000	93,3	122,9	142,4	105,4	141,9	126,2	50,0	128,4	136,2	137,7	124,1	97,0	117,1
2001	104,9	120,0	130,3										

Indices par jour ouvrable (1995=100)

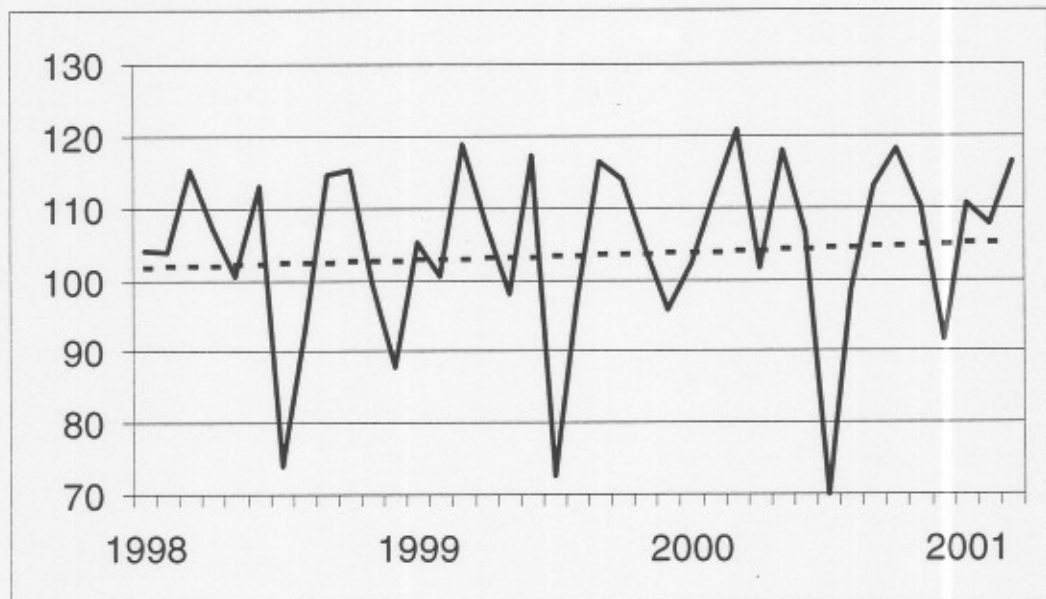
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)

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 (1995=100)

- ↗ > 2.5%
- ↘ 0.5% tot 2.5%
- -0.5% tot 0.5%
- ↙ -2.5% tot -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	→	→	→	→
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	↗	↗	→	→
Construction	→	→	↗	↘

Avril 2001 : heures travaillées dans l'industrie + 1,3%, dans la construction + 0,6%

Légère hausse générale, augmentations et diminutions en équilibre

Pour la Belgique, le nombre des heures travaillées de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 1,3% en avril 2001 par rapport à avril de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 0,6%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,2%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,1%, en Wallonie on constate une diminution de 1,3%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,2% pour la chimie et +0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a diminué de 0,2%.

Pour l'industrie totale et dans un bon nombre de secteurs, nous constatons une légère augmentation ou un statu quo. Seul quelques secteurs importants montrent une hausse plus marquée: fabrications métalliques (+ 2,3%) et construction (+ 0,6%). En Wallonie, la baisse des heures travaillées dans l'industrie (- 1,3%) contraste avec la hausse dans la construction (+ 1,6%) ; en Flandre, nous voyons dans ces deux cas une légère augmentation de respectivement 0,2% et 0,6%.

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

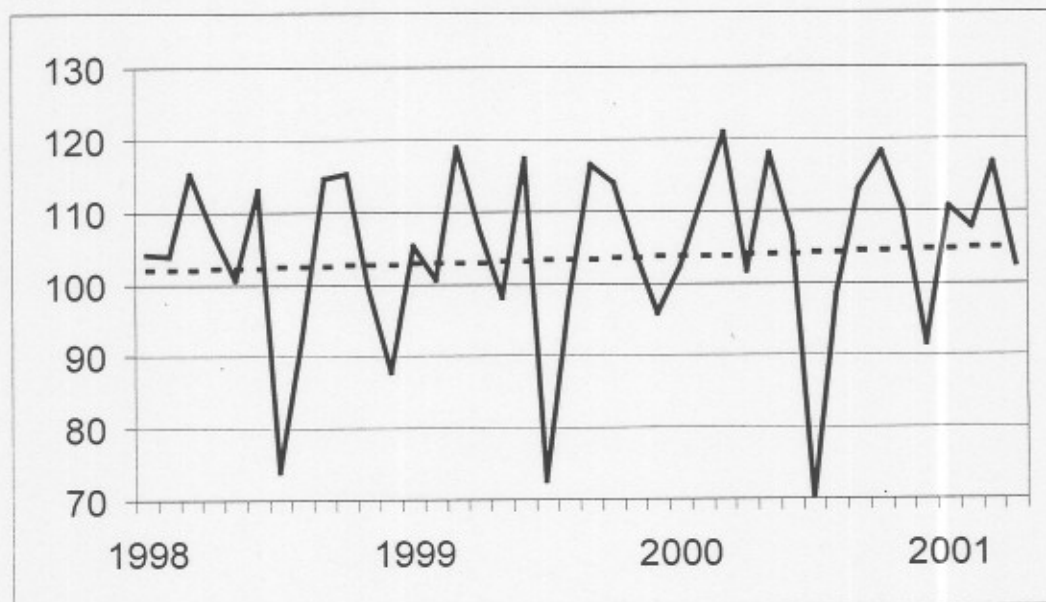
**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	113,0	99,7									
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,2	113,3									

**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	101,7	113,6	118,1	95,6	114,9	101,7	68,5	92,6	105,2	113,4	109,1	86,1	101,7
2001	114,6	103,8	111,5	98,8									
Construction													
2000	93,1	122,6	142,5	104,9	141,8	126,1	49,6	128,3	136,1	137,6	124,0	96,6	116,9
2001	104,8	120,5	130,7	106,3									

**Tendance
(1995 = 100)**
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles



Indices bruts:

Tendance:

**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 2.5%
↗ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↘ -2.5% tot -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	→	→	→	→
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	↗↗	↗	↗	↗↗

Mai 2001 : heures travaillées industrie – 6,4 %, construction – 7,0 %

Mais la tendance continue à augmenter légèrement

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 6,4% en mai 2001 par rapport à mai de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 7,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,8%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a augmenté de 0,8%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,9% pour la chimie et +1,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a augmenté de 0,2%.

La baisse que l'on constate en comparant cette année aux précédentes peut probablement être ramenée entièrement à un simple effet de calendrier : en effet, l'Ascension, célébrée l'an passé en juin, est tombée cette année le jeudi 24 mai ; ce jour férié supplémentaire, combiné à un éventuel *pont*, peut, à lui seul, rendre compte aisément de cette diminution apparente de 6 à 7 %.

La tendance, laquelle est en légère hausse, contredit la diminution de la production et des entrées de commandes, mais se trouve en revanche corroborée par l'indice des salariés, qui (à ce jour) n'a encore souffert d'aucun recul.

Prochain communiqué de presse : **05/09/01**

*

* *

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts
(1995=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

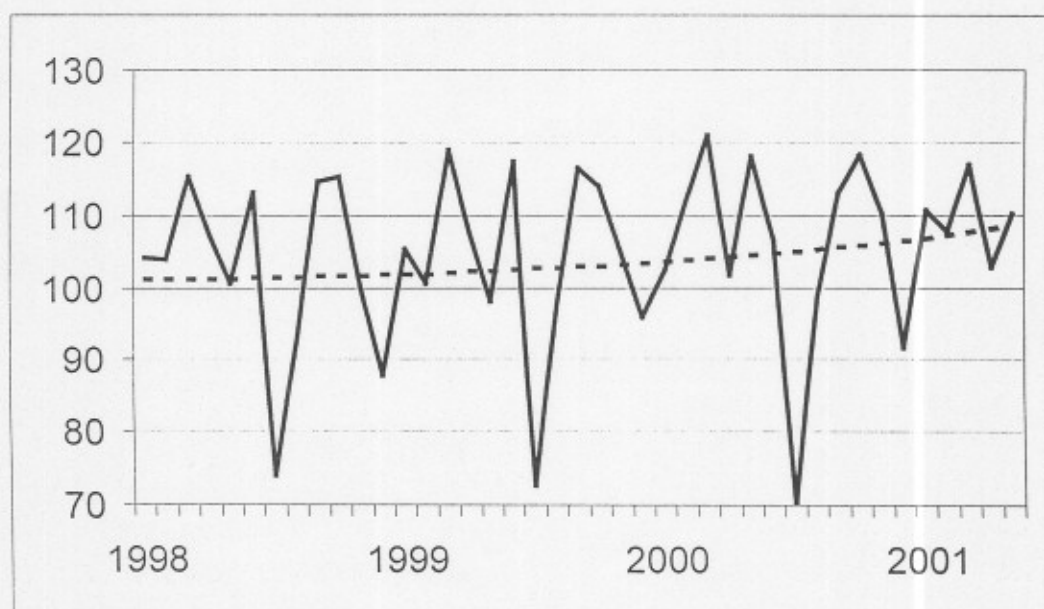
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,8	104,6								
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	113,9	132,4								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	100,8	112,3	117,9	90,8	111,4	100,2	68,4	90,8	106,0	112,8	105,4	84,0	100,1
2001	111,1	103,7	112,5	94,4	104,2								
Construction													
2000	93,1	122,6	142,5	105,0	141,8	126,1	49,7	128,3	136,1	137,6	124,0	96,7	117,0
2001	104,8	120,5	131,4	107,0	131,9								

Indices par jour
ouvrable
(1995=100)
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaies des mois

Tendance
(1995 =100)
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnieres et
accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗ > 2.5%
↘ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↘ -2.5% tot -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	→	↗	→	↗
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	↗	↗	↗	↗

Jun 2001: heures travaillées industrie + 2,5%, construction + 3,1%

La tendance continue à augmenter légèrement

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 2,5% en juin 2001 par rapport à juin de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 3,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,2%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,4%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne 0,8% pour la chimie et statu quo (+0,0%) pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a diminué de 1,3%.

L'augmentation dans la comparaison d'année en année est surtout due à un effet de calendrier: le jour de l'Ascension qui tombait, l'année passée en juin, cette année à jeudi 24 mai ; ce jour de fête supplémentaire peut facilement expliquer une hausse apparente d'environ 3%. L'augmentation légère pour l'ensemble de l'industrie et de la construction (+ 0,8%) et le profil incertain des chiffres des secteurs et des régions confirment l'hésitation conjoncturelle qui apparaît également dans les autres indicateurs conjoncturels. La courbe de la tendance montre, après la hausse continue des dernières années, une stabilisation, mais pas de baisse ; il n'est pas clair, pour le moment, dans quelle direction la conjoncture évoluera.

Prochain communiqué de presse : **03/10/01**

*

* *

Il est obligatoire d'indiquer la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

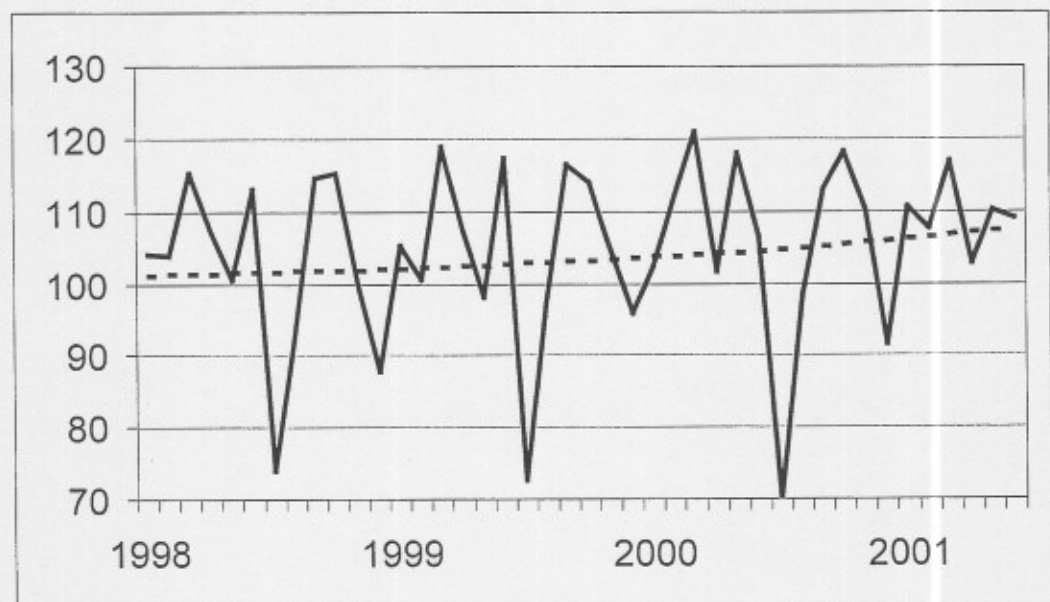
Heures travaillées

**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,7							
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	132,8	131,3							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	106,2	103,4	113,7	101,4	108,4	100,8	78,1	89,1	108,5	113,7	103,5	92,0	101,6
2001	108,1	105,7	113,3	101,4	102,4	106,2							
Construction													
2000	100,5	126,4	136,9	127,2	142,8	128,9	63,6	129,3	138,9	138,6	126,8	110,6	122,5
2001	105,8	118,6	132,4	122,9	133,3	136,5							

**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

**Tendance
(1995 =100)**
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnères et
accidentelles



Indices bruts:

Tendance:

.....

**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 2.5%
↗ 0.5% tot 2.5%
→ -0.5% tot 0.5%
↘ -2.5% tot -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	↘	→	↘	↘↘
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	→	↗	→	↘
Electricité	↗	↗	↗	↗

Juillet 2001: heures travaillées dans l'industrie + 8,5%, dans la construction + 16,1%

Indices bruts en hausse, mais la tendance se stabilise

Pour la Belgique, le **nombre des heures travaillées** de l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 8,5% en juillet 2001 par rapport à juillet de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 16,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,3%). Au niveau régional, le nombre des heures travaillées de la Flandre a diminué de 0,1%, en Wallonie on constate une diminution de 0,9%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -2,4% pour la chimie et +0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre des heures travaillées a diminué de 0,4%.

La forte augmentation des indices bruts s'explique par le calendrier, ce qui se voit également dans le statu quo des indices par jour ouvrable. En effet, juillet 2001 comptait deux jours ouvrables plus que juillet 2000 et l'augmentation plus importante dans la construction est due aux congés du construction qui sont tombés à un autre moment.

Le phénomène le plus frappant dans les nouveaux chiffres des heures prestées est le statu quo général : à une seule exception près, la chimie qui diminue de 2,4%, tous les changements se situent juste en-dessous ou juste en-dessus de zéro. La croissance a disparu depuis quelque temps déjà, mais il n'y pas (encore) une baisse marquée.

Prochain communiqué de presse : **07/11/01**

*
* *

Il est obligatoire d'indiquer la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact reprise ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,3	79,4						

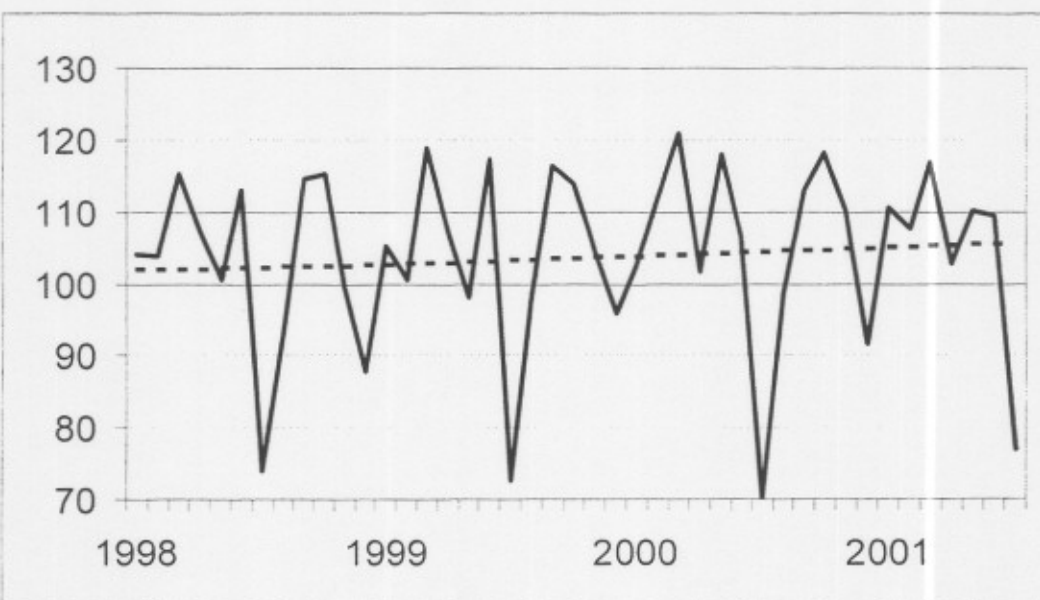
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,7	64,8						

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	106,8	104,9	113,5	105,6	112,2	105,4	79,5	91,6	108,2	113,6	107,6	95,1	103,7
2001	111,9	105,7	113,3	103,9	107,9	107,5	79,8						

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Construction													
2000	101,1	120,2	136,2	117,4	136,1	123,4	64,8	126,5	138,4	139,2	122,9	103,9	119,2
2001	99,1	119,9	133,3	116,5	130,7	133,4	63,2						

Tendance (1995 = 100)
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 (1995=100)

// > 2.5%
 / 0.5% tot 2.5%
 - - - - - 0.5% tot -0.5%
 \ -2.5% tot -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	\	\	/	//
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	/	/	-	/

Août 2001: heures travaillées dans l'industrie - 1,4%, dans la construction - 1,2%

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie, à l'exclusion de la construction, a diminué de 1,4% en août 2001 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 1,2%.

La **tendance** des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,2%, en Wallonie, on constate une augmentation de 0,3%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,8% pour la chimie et 0,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,7%.

Prochain communiqué de presse : **05/12/01**

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

Heures travaillées

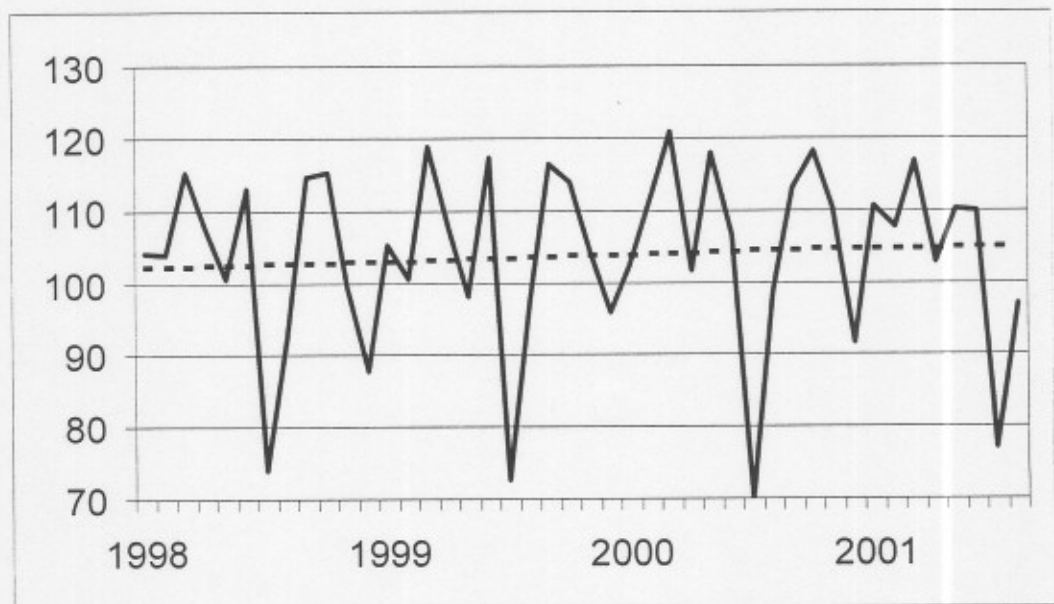
Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,8	89,9					
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,2	127,2					

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	106,0	103,9	113,8	102,7	108,7	101,0	77,6	89,0	108,5	113,7	103,5	93,0	101,8
2001	108,4	105,6	113,3	102,3	103,5	105,4	78,7	88,6					
Construction													
2000	101,7	125,6	136,1	125,9	142,9	134,0	65,7	129,4	139,3	138,7	127,2	112,7	123,3
2001	105,9	118,8	132,5	120,7	138,6	141,0	64,8	127,8					

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

- ↗ > 2.5%
- ↘ 0.5% tot 2.5%
- -0.5% tot 0.5%
- ↙ -2.5% tot -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	→	→	↘	↘
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 2001: heures travaillées dans l'industrie - 3,6%, dans la construction - 0,5%

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 3,6% en septembre 2001 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 0,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,2%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,4%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,9% pour la chimie et +0,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,8%.

Prochain communiqué de presse : 09/01/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

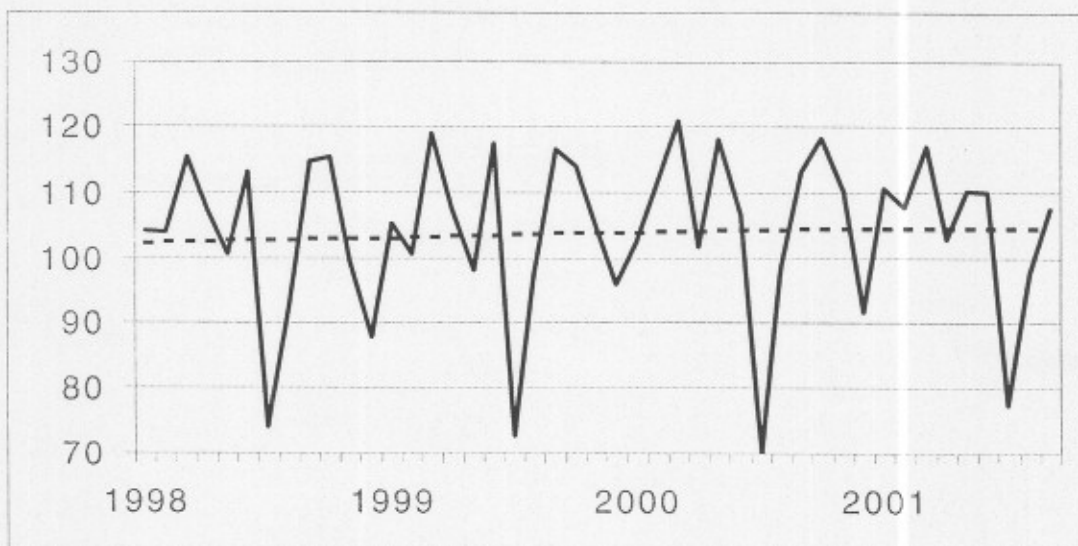
Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	90,4	103,1				
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,2	124,5				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	106,0	103,8	113,7	102,8	108,6	100,9	77,8	89,0	108,5	113,7	103,4	93,0	101,8
2001	108,3	105,6	113,3	102,3	103,4	105,4	78,6	89,0	107,5				
Construction													
2000	101,8	125,5	135,9	126,3	142,9	134,2	66,0	129,4	139,4	138,7	127,3	113,0	123,4
2001	105,9	118,8	132,5	120,9	138,7	141,2	65,1	127,8	131,3				

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

↗ ↗ > 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	→	↘	→	↘
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	↗	↗	→	↘
Construction	↘	→	↘	↘

Octobre 2001: heures travaillées dans l'industrie - 1,3%, dans la construction - 2,0%

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 1,3% en octobre 2000 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 2,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre est resté stable (+0,0%), en Wallonie on constate une diminution de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,8% pour la chimie et +0,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,9%.

Prochain communiqué de presse : 06/02/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées par les ouvriers et employés

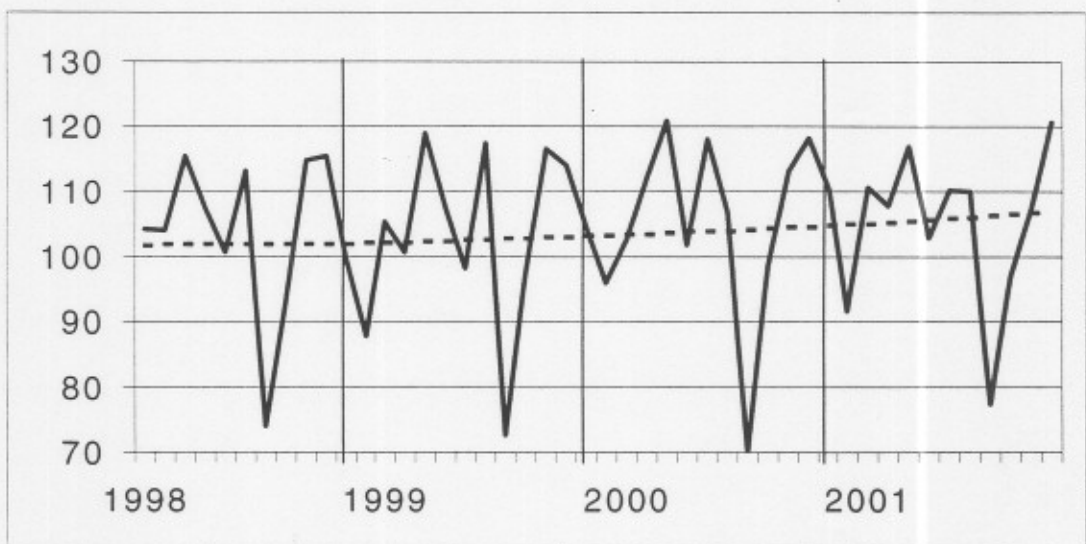
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	102,6	114,7			
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,5	145,1			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	105,9	105,2	113,7	102,8	108,6	100,5	78,3	89,3	108,6	113,4	103,1	92,7	101,8
2001	108,3	105,1	113,4	102,1	103,6	105,4	77,9	88,2	107,1	111,6			
Construction													
2000	101,9	125,5	135,9	126,4	142,9	134,2	66,1	129,4	139,4	138,7	127,3	113,1	123,4
2001	105,9	118,8	132,5	120,9	138,8	141,2	65,1	128,5	132,3	140,9			

Indices par jour ouvrable (1995=100)

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

Tendance (1995=100)

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 (1995=100)

- ↗ > 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	↘	↘	↘	→
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	↗	↗	↘	↗
Construction	↘	→	↘	↘

Novembre 2001: heures travaillées dans l'industrie – 4,0%, dans la construction - 2,5%

Tendance toujours légèrement à la baisse

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 4,0% en novembre 2001 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 2,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,8%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,7%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%. 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 d'heures travaillées a augmenté de 0,1%.

L'assez forte diminution des chiffres bruts peut s'expliquer en grande partie par le nombre différent de jours ouvrables en 2001 comparé à 2000. La baisse modérée de la tendance à long terme est presque générale, aucun secteur économique ne présentant de valeurs extrêmes positives ou négatives.

Prochain communiqué de presse : **06/03/02**

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1		
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,2	122,7		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	107,4	105,9	113,0	107,0	112,3	106,2	80,8	91,7	108,5	113,7	107,9	96,4	104,2
2001	112,0	105,3	113,4	104,7	108,5	108,9	80,4	90,3	106,6	110,3	103,6		
Construction													
2000	101,8	127,0	136,0	126,2	142,9	134,1	65,9	129,4	139,4	138,7	127,3	112,9	123,5
2001	105,9	118,3	132,5	120,8	138,7	141,1	65,1	128,5	132,5	142,1	124,7		

Indices par jour ouvrable (1995=100)

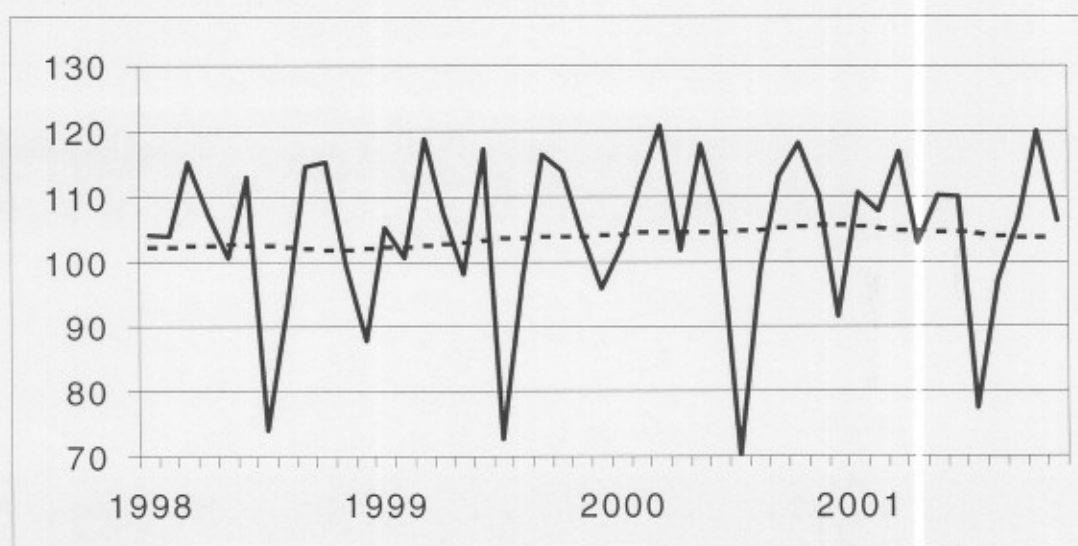
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)

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 (1995=100)

- ↗ ↗ > 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	→	↘	↘	→
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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	→	↘	↘

Decembre 2001: heures travaillées dans l'industrie – 4,8%, dans la construction - 2,5%

Tendance légèrement à la baisse dans presque tous les sous-secteurs de l'industrie

Pour la Belgique, **le nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 4,8% en décembre 2001 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 2,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,7%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,4% pour la chimie et +0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,8%.

Prochain communiqué de presse : **03/04/02**

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	103,4	109,0	116,1	98,4	111,8	101,2	73,2	91,2	107,0	113,2	106,4	88,8	101,6
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,2	84,5	100,7
Construction													
2000	96,4	123,8	140,1	114,7	142,3	127,4	55,8	128,8	137,4	138,1	125,3	102,8	119,4
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,6	91,7	118,2

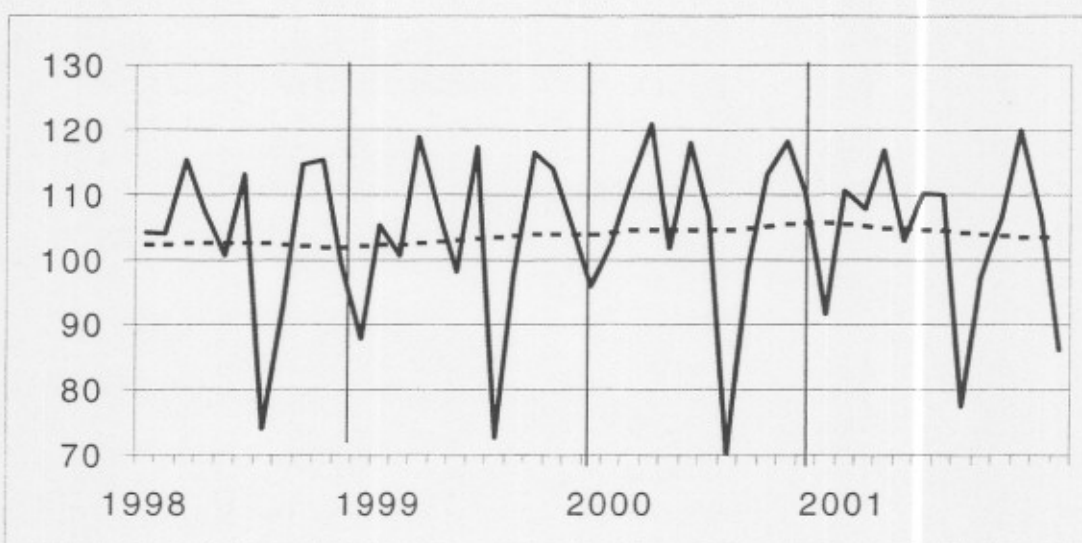
Indices par jour ouvrable (1995=100)

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

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2000	107,4	105,9	113,0	107,0	112,3	106,2	80,8	91,7	108,5	113,7	107,9	96,4	104,2
2001	112,0	105,3	113,4	104,7	108,5	108,9	80,4	90,3	106,6	110,3	103,7	92,1	103,0
Construction													
2000	101,8	127,1	136,0	126,2	142,9	134,2	66,0	129,4	139,4	138,7	127,3	113,0	123,5
2001	105,9	118,3	132,5	120,9	138,7	141,2	65,1	128,5	132,6	142,4	125,6	101,9	121,1

Tendance (1995=100)

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 (1995=100)

// > 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	→	→	→	→
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	→	→	→	→
Construction	→	→	→	→

Janvier 2002: heures travaillées dans l'industrie – 5,8%, dans la construction - 3,8%

Tendance à la baisse dans la plupart des secteurs, fabrications métalliques et construction semblent se stabiliser

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 5,8% en janvier 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 3,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,9%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,1%.

Dans la plupart des secteurs, la tendance reste légèrement orientée à la baisse, comme les mois précédents. Dans deux secteurs importants, les fabrications métalliques et la construction, la baisse semble s'être arrêtée et nous constatons que le nombre des heures travaillées se stabilise. Ceci pourrait être le premier signe d'un retournement conjoncturel.

Prochain communiqué de presse : **30/04/02**

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
nadine.lindebrings@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,0												
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,3	118,3
2002	106,8												
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,3	113,4	104,7	108,5	108,9	80,4	90,3	106,6	110,3	103,6	90,5	102,9
2002	105,5												
Construction													
2001	105,9	118,3	132,5	120,9	138,7	141,2	65,1	128,5	132,6	142,4	125,9	102,5	121,2
2002	107,4												

Indices par jour ouvrable (1995=100)

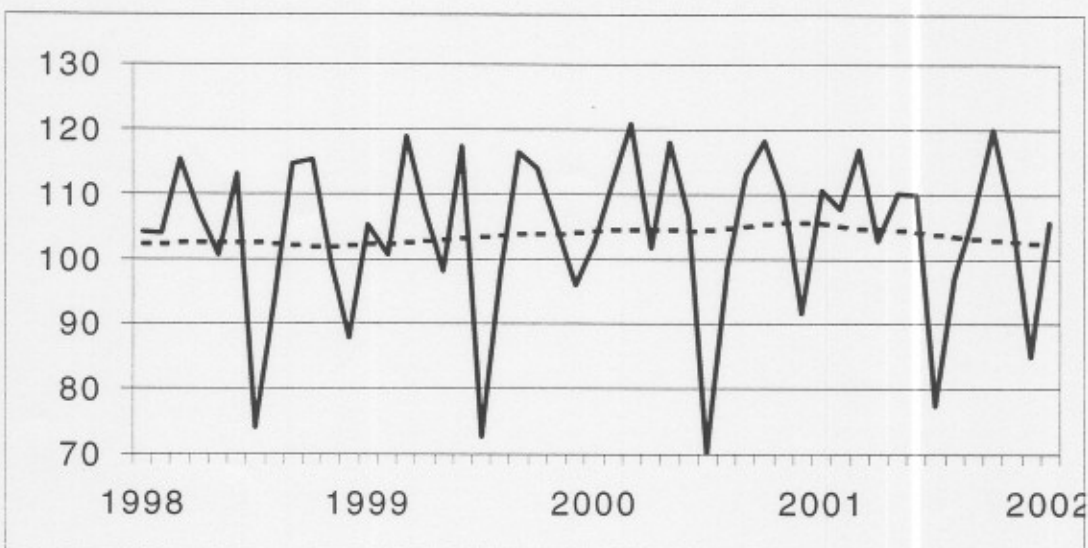
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)

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 (1995=100)

- ↗ > 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	↘	↘	↘	↘
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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	↘	↘	↘

Février 2002: heures travaillées dans l'industrie – 5,3%, dans la construction - 7,6%

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 5,3% en février 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 7,6%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,0%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,6% pour la chimie et -6,5% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,7%.

Prochain communiqué de presse : 05/06/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,0	99,2											
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	107,7	110,8											
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,7	108,5	108,9	80,4	90,3	106,6	110,3	103,6	90,5	102,9
2002	105,5	99,9											
Construction													
2001	105,9	118,3	132,5	120,9	138,7	141,2	65,1	128,5	132,6	142,4	125,9	102,6	121,2
2002	108,3	109,2											

Indices par jour ouvrable (1995=100)

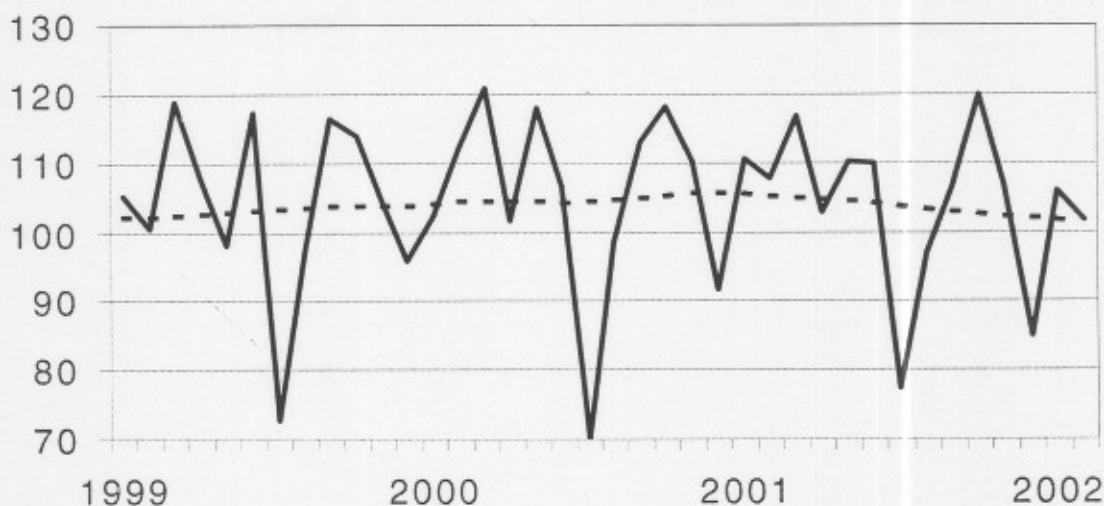
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaux des mois

Tendance (1995=100)

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

Indices bruts:

Tendance:



Evolution de la tendance

Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

- ↗ > 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	↘	↘	↘	↘
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	↘	↘	↘	↘
Construction	↘	→	↘	↘

Mars 2002: heures travaillées dans l'industrie – 7,5%, dans la construction - 4,1%

La tendance reste légèrement à la baisse dans la plupart des secteurs.

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 7,5% en mars 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 4,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,9%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,0% pour la chimie et -8,5% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,1%.

Prochain communiqué de presse : 03/07/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
christophe.arickx@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,4										
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	111,9	128,6										
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,8	108,5	109,0	80,4	90,3	106,7	110,3	103,6	90,5	102,9
2002	106,2	99,9	108,4										
Construction													
2001	105,9	118,3	132,5	120,8	138,7	141,1	65,1	128,5	132,5	142,4	125,9	102,5	121,2
2002	108,7	110,3	134,0										

Indices par jour ouvrable (1995=100)

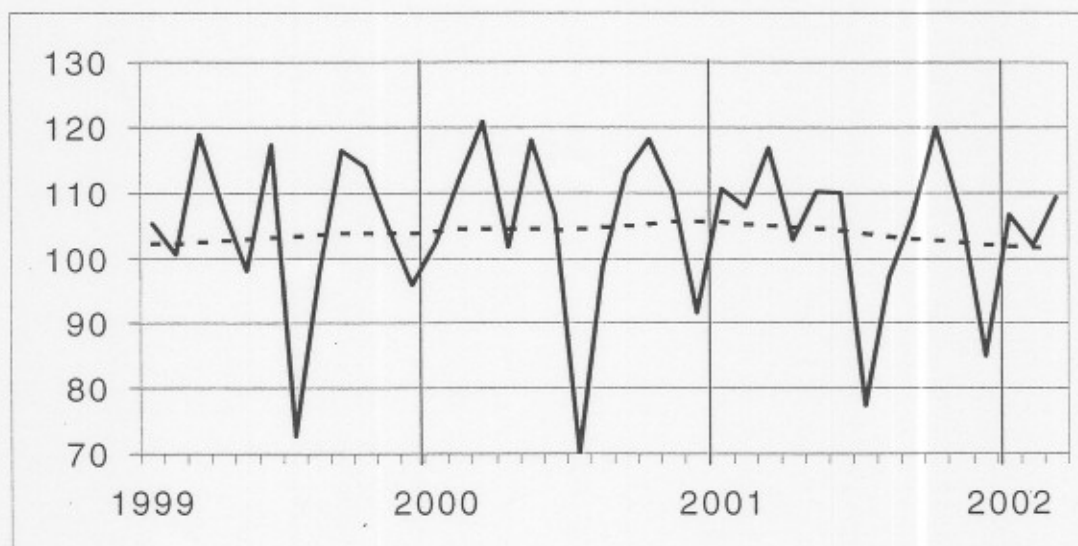
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

Tendance (1995 = 100)

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

Indices bruts:

Tendance:



Evolution de la tendance

Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

- ↗ ↗ > 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	↘	↘	↘	↘
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	↘	↘	→	↘
Construction	→	↘	↘	↘

Avril 2002: heures travaillées dans l'industrie + 2,4%, dans la construction + 8,7%

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 2,4% en avril 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 8,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,7%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,9%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,0% pour la chimie et -0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,0%.

Prochain communiqué de presse : 31/07/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.64.29
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
christophe.arickx@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)

Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

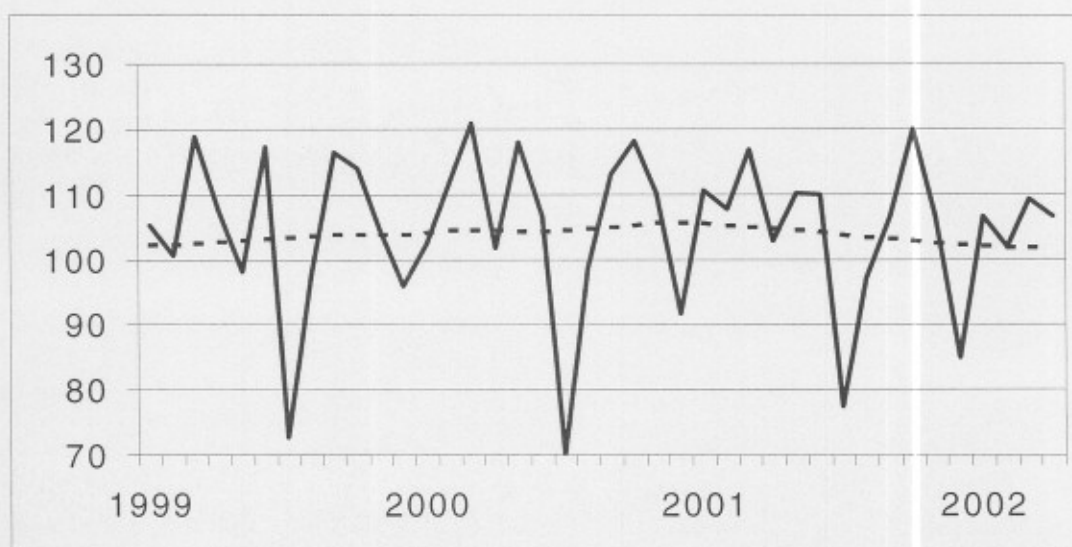
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	102,1									
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,0	124,0									
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,8	108,6	109,0	80,4	90,3	106,7	110,3	103,6	90,5	102,9
2002	106,2	99,9	108,3	103,6									
Construction													
2001	99,7	118,8	135,6	119,2	128,3	134,1	64,2	125,0	130,6	140,9	124,5	100,6	118,5
2002	103,1	110,9	130,5	121,9									

Indices par jour ouvrable (1995=100)

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

Tendance (1995 = 100)

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



Indices bruts:

Tendance:

.....

Evolution de la tendance

Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗ ↘ > 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	→	↘	↘	↘
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	↘	↘	↘	↘
Construction	↘	→	→	↘

Mai 2002 : heures travaillées industrie – 7,9%, construction – 8,1%

La tendance semble s'approcher du point de retournement

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 7,9% en mai 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 8,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,9%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,7%, en Wallonie on constate une diminution de 0,7%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,8% pour la chimie et -0,5% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,9%.

Pour l'industrie et pour la plupart des sous-secteurs, la diminution du nombre d'heures travaillées semble avoir pris fin. Les chiffres les plus récents indiquent sinon une stabilisation, du moins une baisse minime. Après le revirement de tendance des entrées de commandes et de la production, les autres indicateurs aussi montrent à présent les premiers signes d'un retour à la croissance. Les chiffres bruts donnent une image quelque peu faussée car mai 2001 comptait un jour ouvrable en plus.

Prochain communiqué de presse : **04/09/02**

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.66.40
christophe.arickx@statbel.mineco.fgov.be

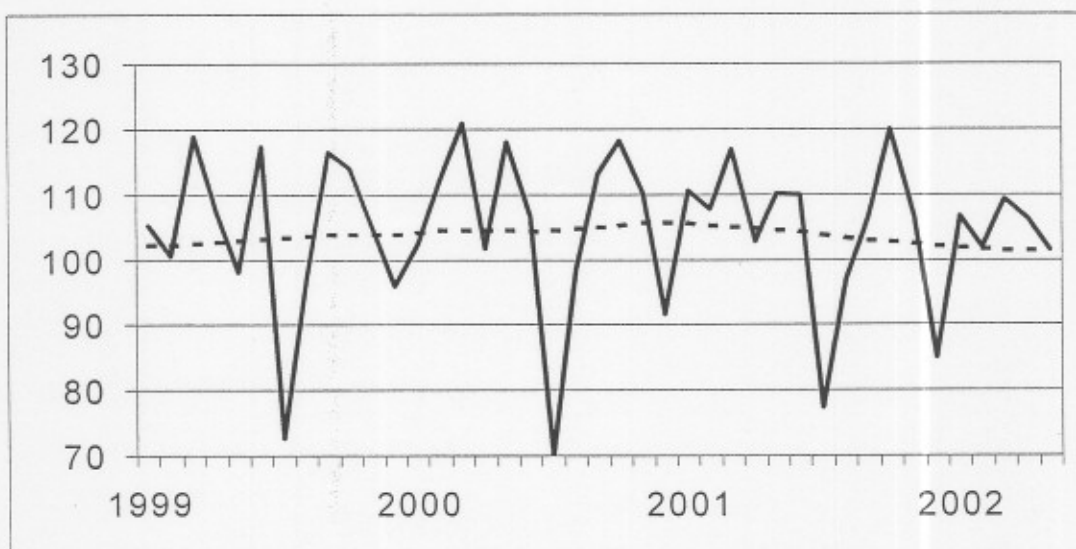
Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,2								
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	124,6	122,5								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,8	108,6	109,0	80,4	90,3	106,7	110,3	103,6	90,6	102,9
2002	106,2	99,9	108,3	103,1	103,9								
Construction													
2001	99,7	118,7	135,7	119,3	128,2	134,2	64,0	125,5	130,4	140,9	124,8	100,4	118,5
2002	103,0	110,8	130,7	122,3	120,1								

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

↗↗ > 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	↘	↘	↘	↘
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	↘↘	↘↘	↘	↘
Construction	↘	↘	↘	↘

Juin 2002 : heures travaillées industrie – 4,7%, construction – 5,9%

La tendance continue à baisser légèrement

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 4,7% en juin 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 5,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,8%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,8%, en Wallonie on constate une diminution de 0,7%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,8% pour la chimie et -0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

Bien que la nouvelle baisse soit minime, la tendance globale reste quelque peu négative. Des signes modérément positifs sont à noter dans l'industrie alimentaire (+0,3 %) et dans le secteur de la construction, pour lesquels les chiffres de juin laissent supposer un revirement favorable.

Prochain communiqué de presse : 02/10/02

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

Heures travaillées

Indices bruts

(1995=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	95,9	99,0							
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,0	126,5							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,8	108,6	109,0	80,4	90,3	106,7	110,3	103,6	90,6	102,9
2002	106,2	99,9	108,3	103,1	103,6	104,1							
Construction													
2001	99,5	118,7	135,6	119,3	128,3	134,0	64,0	125,4	130,6	140,7	124,7	100,6	118,5
2002	103,1	110,8	130,8	122,9	120,5	131,3							

Indices par jour ouvrable

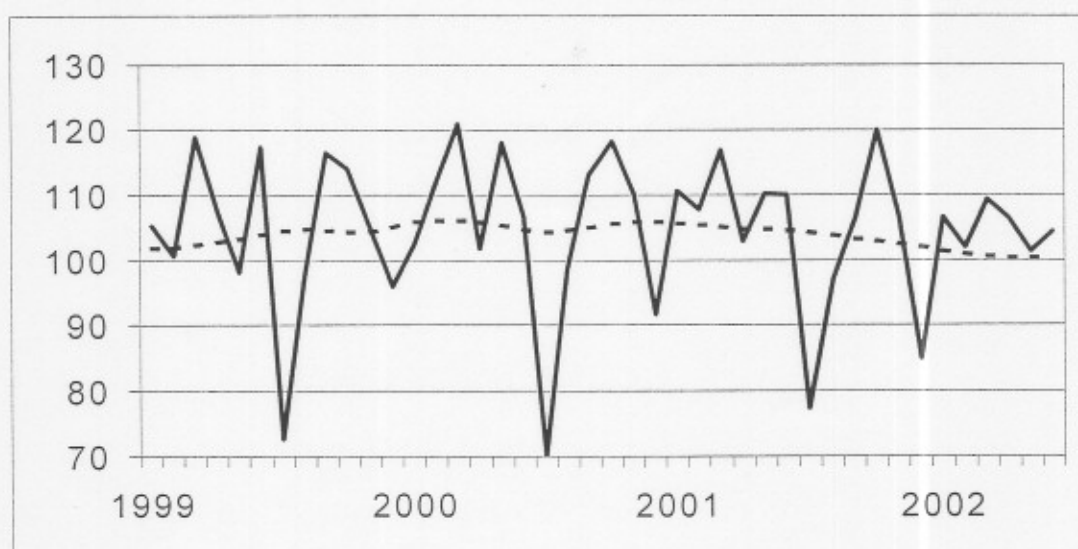
(1995=100)
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

Tendance

(1995 =100)
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



Evolution de la tendance

Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 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	↘	→	↘	↘
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	↘↘	↘↘	→	↘
Construction	→	↘	↘↘	↘

Juillet 2002 : heures travaillées industrie + 0,3%, construction + 6,0%

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 0,3% en juillet 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 6,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,5%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,7%, en Wallonie on constate une diminution de 0,7%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,1% pour la chimie et -0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,1%.

Prochain communiqué de presse : 06/11/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

Heures travaillées

Indices bruts
(1995=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,6	99,2	80,2						
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,6	127,9	68,4						
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,9	108,6	109,1	80,4	90,3	106,8	110,3	103,6	90,6	103,0
2002	106,2	99,9	108,3	103,1	104,3	104,4	77,1						
Construction													
2001	99,7	118,7	135,6	119,4	128,3	134,1	64,0	125,4	130,6	140,9	124,7	100,6	118,5
2002	103,1	110,8	130,8	123,1	121,1	132,7	62,8						

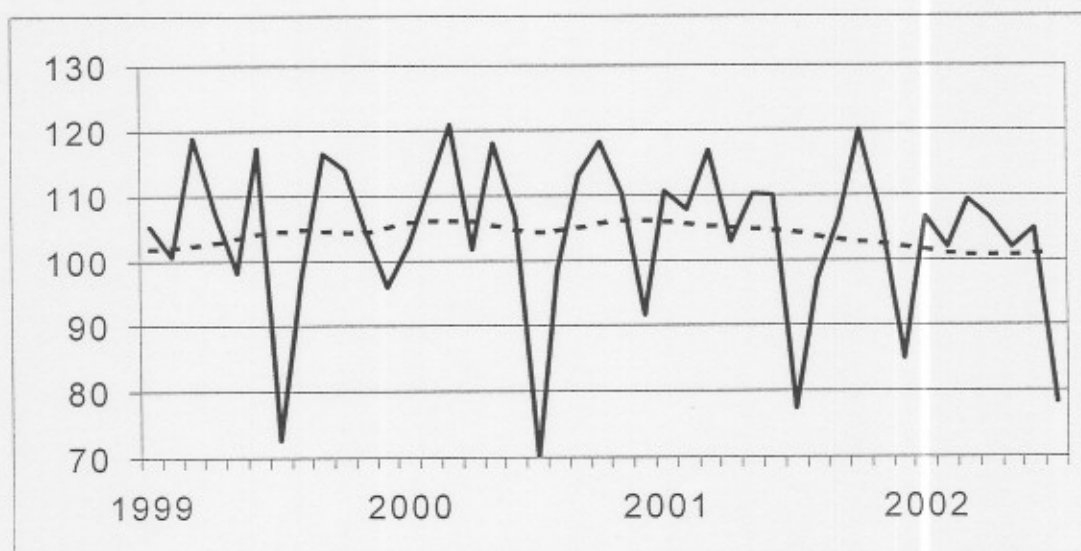
Indices par jour
ouvrable
(1995=100)
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

10/10

Tendance
(1995 = 100)
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗ ↗ > 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	→	→	↘	↘
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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	↘	↘	→

Août 2002 : heures travaillées industrie - 8,6%, construction - 12,8%

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 8,6% en août 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 12,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,7%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,0%, en Wallonie on constate une diminution de 1,4%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,9% pour la chimie et -1,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,3%.

Prochain communiqué de presse : 04/12/02

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 conjoncture de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts (1995=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

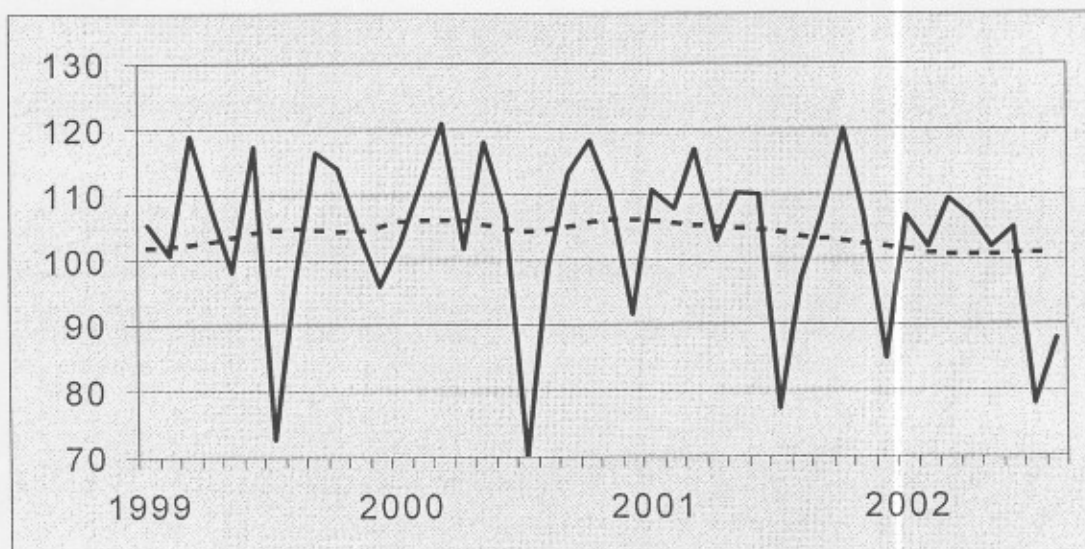
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,6	99,1	79,9	82,0					
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,6	128,5	68,3	111,6					
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,9	108,6	109,1	80,4	90,3	106,8	110,3	103,7	90,7	103,0
2002	106,2	99,9	108,3	103,2	104,3	104,2	76,8	86,2					
Construction													
2001	99,6	118,7	136,1	119,1	128,3	134,5	63,8	125,2	130,6	140,8	124,8	100,7	118,5
2002	103,1	110,8	130,7	123,3	120,9	133,2	62,6	115,8					

Indices par jour ouvrable (1995=100)
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

Tendance (1995=100)
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 (1995=100)

↗↗ > 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	↘	↘	↘	↘↘
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	↘↘	↘↘	↘↘	↘↘
* Construction	→	↘	↘↘	↘

Septembre 2002 : heures travaillées industrie + 0,5%, construction + 6,3%

Tendance globale stable

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 0,5% en septembre 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, l'augmentation est de 6,3%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,6%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,5%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,9% pour la chimie et -0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,4%.

Les chiffres favorables de la construction font que la tendance du nombre d'heures travaillées dans l'industrie et la construction est depuis quelques mois presque stable : la diminution n'est que de 0,1 % si on compare les trois derniers mois aux trois mois précédents. Cette observation va dans le même sens que l'indicateur de la production industrielle, dont l'évolution est également plane depuis plusieurs mois, et est le signe d'une conjoncture indécise quant à la direction qu'elle va prendre.

Prochain communiqué de presse : 08/01/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

Heures travaillées

**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,6	99,1	79,8	82,2	102,1				
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,6	128,5	68,4	112,2	133,8				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,9	108,6	109,1	80,4	90,3	106,8	110,3	103,7	90,7	103,0
2002	106,2	99,9	108,3	103,2	104,3	104,2	76,7	86,3	103,7				
Construction													
2001	99,6	118,7	136,2	118,9	128,4	134,5	63,7	125,2	130,6	140,8	124,7	100,7	118,5
2002	103,2	110,8	130,7	123,2	120,9	133,3	62,7	116,5	138,6				

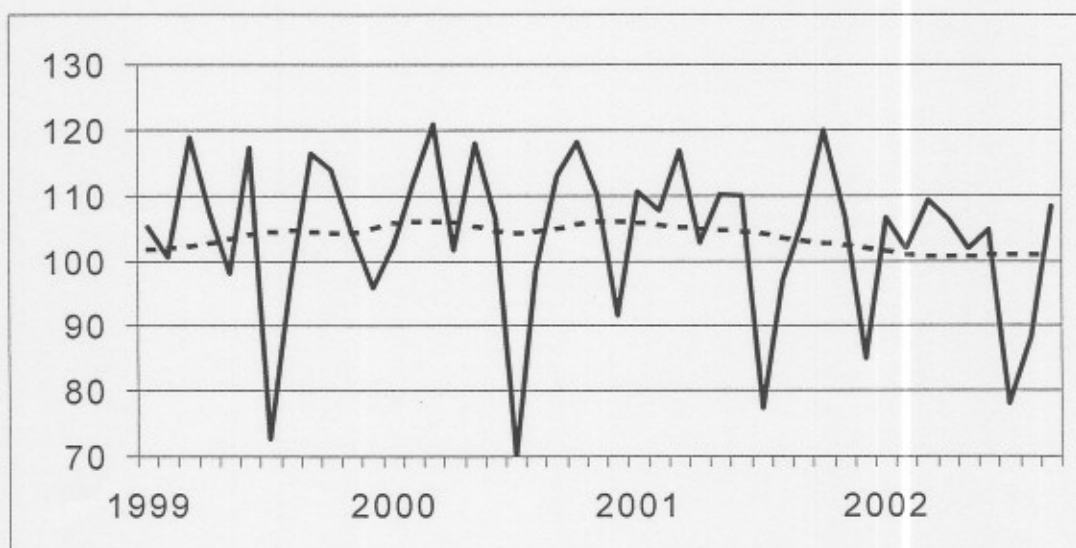
**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

101

**Tendance
(1995 =100)**
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗ ↘ > 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	↘	→	→	→
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	↗	↗	↗	↘
Construction	→	↘	↘	↘

Octobre 2002 : heures travaillées industrie - 2,5%, construction - 6,5%

Tendance globale reste stable

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 2,5% en octobre 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 6,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,6%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,4%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,3%.

Prochain communiqué de presse : 05/02/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

7/01/2003

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

**Indices bruts
(1995=100)**

Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,6	99,1	79,8	82,2	102,3	110,6			
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,6	128,5	68,4	112,3	134,1	136,9			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,4	113,4	104,9	108,6	109,1	80,4	90,3	106,8	110,3	103,7	90,7	103,0
2002	106,2	99,9	108,3	103,2	104,3	104,2	76,7	86,3	103,9	107,5			
Construction													
2001	99,5	118,8	136,2	118,8	128,8	134,3	63,8	125,2	130,7	140,7	124,8	100,5	118,5
2002	103,6	110,9	130,6	123,2	120,9	133,4	62,5	116,6	138,8	132,4			

**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**

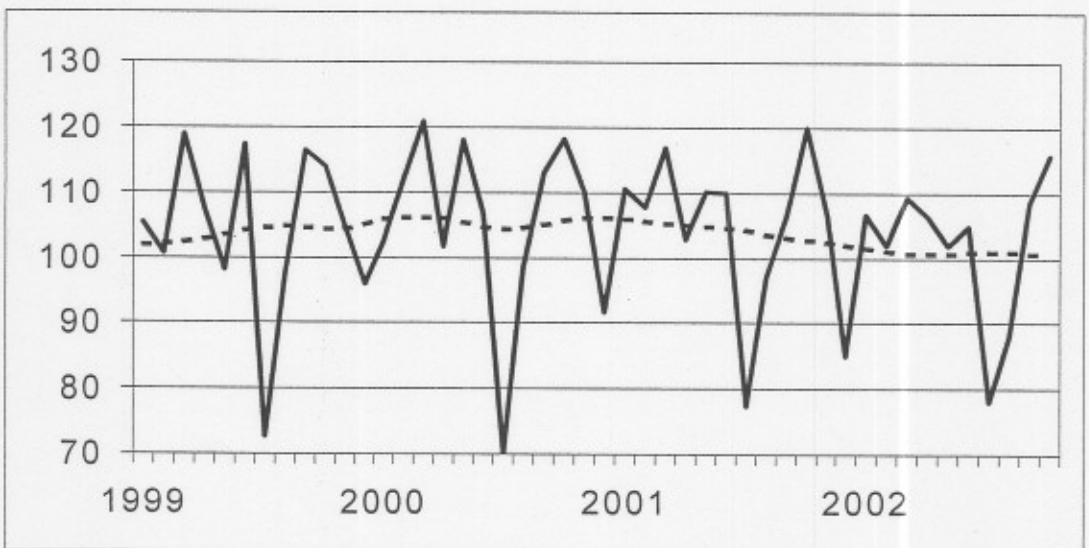
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

**Tendance
(1995 =100)**

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

Indices bruts:

Tendance:



**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 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	↘	→	→	→
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	↘↘	↘↘	↘↘	↘↘
Construction	→	↘	↘↘	↘

SIE Communiqué de presse

**Novembre 2002 : heures travaillées industrie - 6,2%,
construction - 3,5%**

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 6,2% en novembre 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 3,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (-0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,7%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,1% pour la chimie et +1,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,4%.

Prochain communiqué de presse : 05/03/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

5/02/2003

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

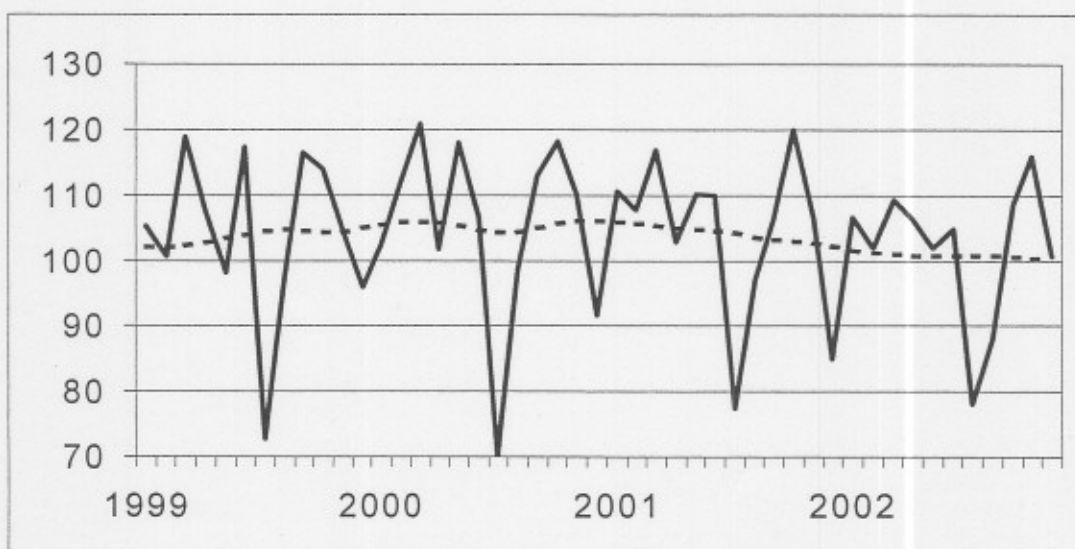
Heures travaillées

**Indices bruts
(1995=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,6	99,1	79,8	82,2	102,3	110,6	95,8		
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,6	128,5	68,4	112,3	134,2	137,3	119,6		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,5	113,4	104,8	108,6	109,0	80,4	90,3	106,7	110,3	103,6	90,5	102,9
2002	106,2	100,0	108,3	103,1	104,2	104,1	76,8	86,3	103,8	107,5	104,4		
Construction													
2001	100,3	118,5	135,9	117,8	129,4	134,5	63,6	125,9	129,7	141,5	125,0	99,1	118,4
2002	104,2	110,6	130,3	123,6	121,5	132,3	63,4	116,3	137,9	133,4	119,7		

**Indices par jour
ouvrable
(1995=100)**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaies des mois

**Tendance
(1995=100)**
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles



Indices bruts:

Tendance:

**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	→	↗	↗	↗

INS Communiqué de presse

**Décembre 2002 : heures travaillées industrie + 1,0%,
construction - 7,2%**

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 1,0% en décembre 2002 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 7,2%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,6%, en Wallonie on constate un statu quo (+ 0,0%). Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,3% pour la chimie et +0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,8%.

Prochain communiqué de presse : 02/04/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

4/03/2003

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

Heures travaillées

Indices bruts
(1995=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

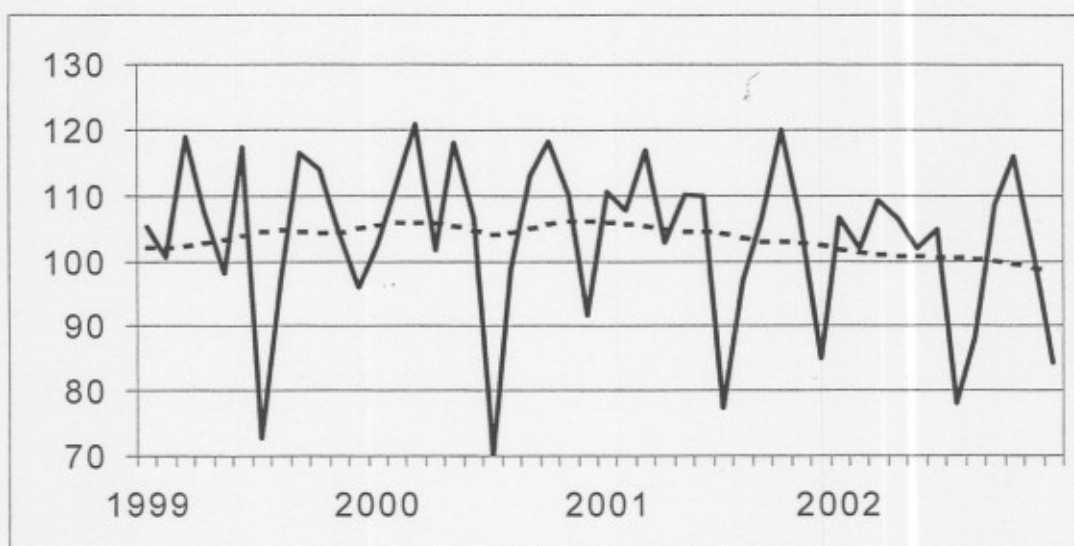
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	111,5	104,7	112,9	99,7	104,5	103,9	79,9	89,8	101,6	113,4	102,1	82,9	100,6
2002	105,7	99,2	104,2	101,6	96,6	99,1	79,8	82,2	102,3	110,7	95,7	83,8	96,7
Construction													
2001	105,3	119,9	131,9	114,1	133,3	134,4	64,5	127,9	125,8	146,5	123,9	92,4	118,3
2002	108,1	112,0	129,2	125,4	123,6	128,5	68,4	112,3	134,2	137,4	119,6	85,7	115,4
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2001	112,0	105,5	113,4	104,8	108,6	109,0	80,4	90,3	106,7	110,4	103,6	90,5	102,9
2002	106,2	100,0	108,3	103,1	104,2	104,1	76,8	86,3	103,8	107,7	104,3	87,8	99,4
Construction													
2001	100,4	118,6	135,6	117,9	129,6	134,3	64,3	125,5	129,6	141,6	125,0	98,8	118,4
2002	104,4	110,7	130,3	124,0	121,2	132,2	63,5	116,0	138,0	133,7	119,5	85,5	114,9

**Indices par jour
ouvrable**
(1995=100)
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaux des mois

Tendance
(1995 = 100)
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles

Indices bruts:

Tendance:



**Evolution de la
tendance**
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(1995=100)

↗↗ > 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, 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	→	→	↗	↘
Construction	↘	→	↘	→

Janvier 2003 : heures travaillées industrie - 2,6%, construction - 6,9%

Pour la Belgique, le **nombre d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 2,6% en janvier 2003 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 6,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,8%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,6%, en Wallonie on constate une diminution de 0,3%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,6% pour la chimie et -0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,4%.

Prochain communiqué de presse : **29/04/03**

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

1/04/2003

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

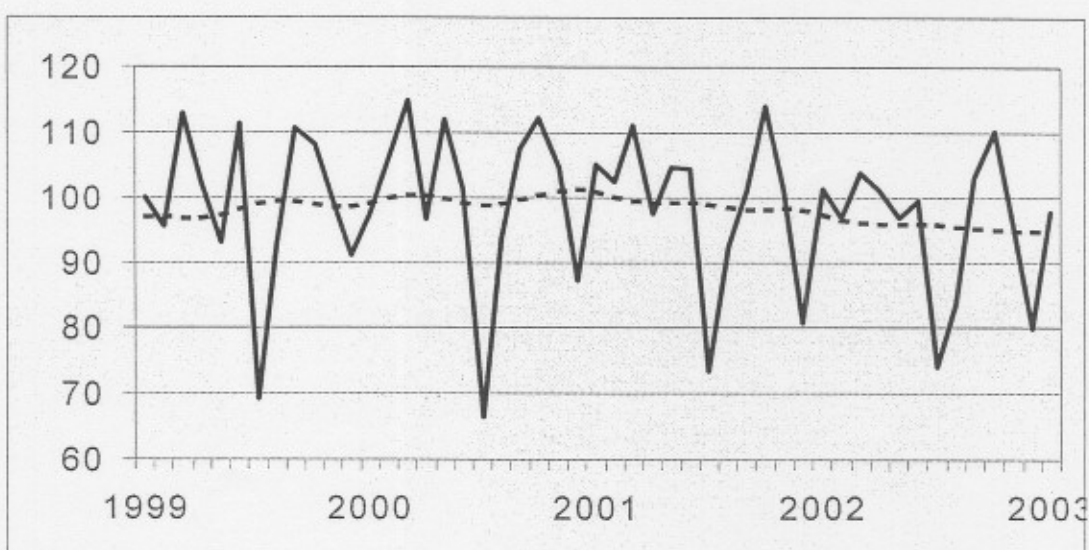
Heures travaillées

Indices bruts
(2000=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,8	95,1
2003	101,3												
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,0	96,7
2003	84,3												
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,1	99,0	98,4	102,3	75,3	83,0	103,7	105,1	96,9	84,9	96,4
2003	100,5												
Construction													
2002	88,4	92,7	113,5	104,7	107,9	113,6	53,6	96,4	116,2	110,6	104,2	77,9	98,3
2003	83,5												

Indices par jour ouvrable
(2000=100)
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

Tendance
(2000 =100)
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières et
accidentelles



Indices bruts:
—————
Tendance:
.....

Evolution de la tendance
Comparaison des
trois derniers mois
avec les trois mois
précédents
(2000=100)

↗ > 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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	→	↘	↘

INS Communiqué de presse

**Février 2003 : heures travaillées industrie + 4,5%,
construction - 3,6%**

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 4,5% en février 2003 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 3,6%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une forte hausse pour le Royaume (+3,6%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie on constate une augmentation de 6,9%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et -1,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,3%.

Prochain communiqué de presse : 04/06/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	107,6	102,0											
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	83,8	90,4											
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,1	99,0	98,4	102,3	75,3	83,0	103,7	105,1	96,9	84,5	96,4
2003	106,8	102,5											
Construction													
2002	88,4	92,8	113,5	104,7	107,8	113,6	53,6	96,4	116,2	110,6	104,2	78,1	98,3
2003	82,9	89,4											

Indices par jour
ouvrable

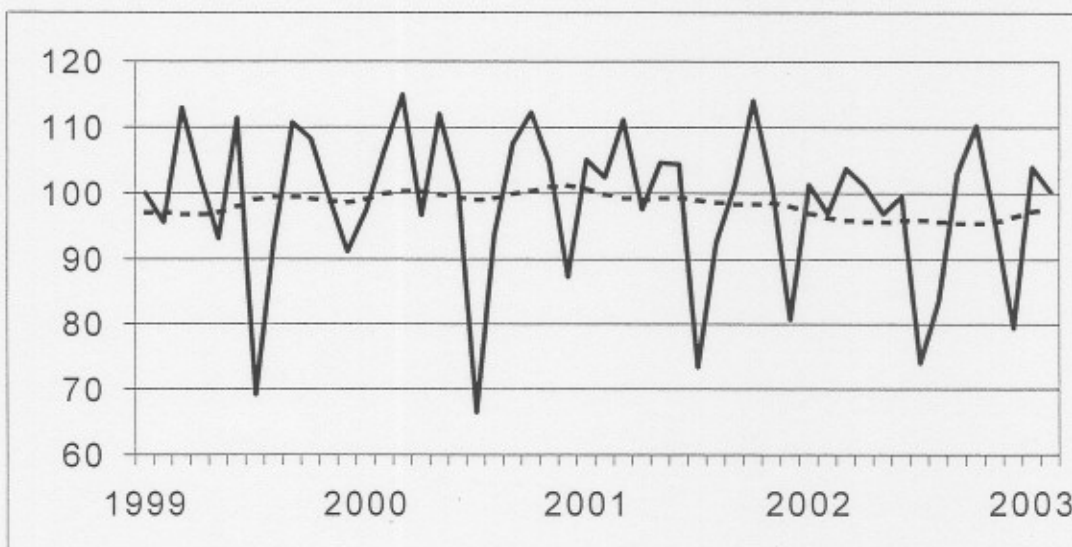
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaies des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnères 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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	→	↘	↘

**Mars 2003 : heures travaillées industrie - 4,2%,
construction - 0,8%**

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 4,2% en mars 2003 par rapport au même mois de l'année précédente ; dans la construction, la diminution est de 0,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,4%, en Wallonie on constate une diminution de 0,9%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,8% pour la chimie et -1,9% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,3%.

Prochain communiqué de presse : 02/07/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 conjoncture de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

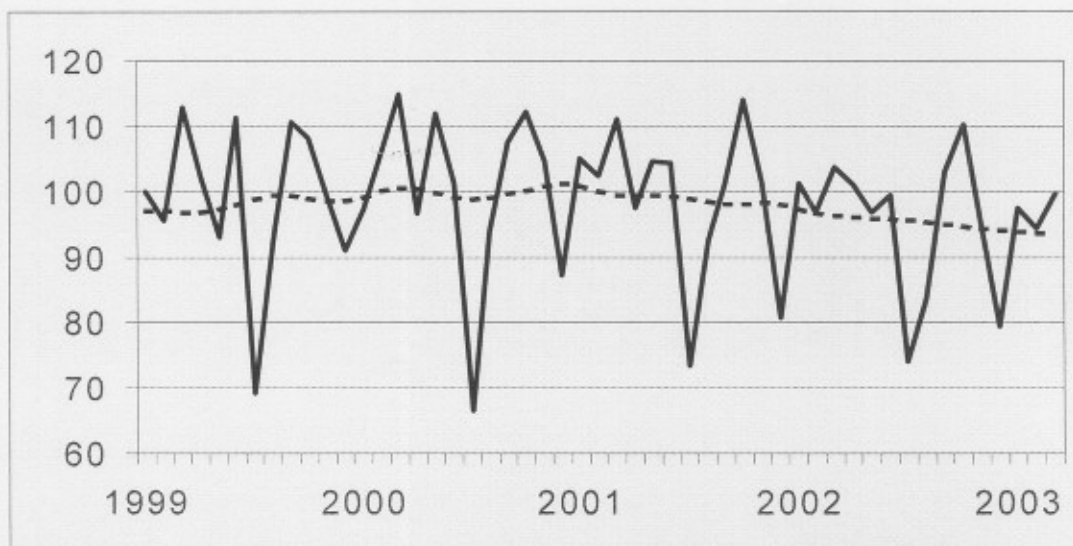
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	95,0	98,2										
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,7	107,3										
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,1	99,0	98,4	102,3	75,3	83,1	103,7	105,0	96,8	84,6	96,4
2003	99,1	95,5	102,4										
Construction													
2002	88,4	92,8	113,5	104,8	107,9	113,6	53,6	96,4	116,2	110,7	104,2	78,2	98,4
2003	83,4	89,7	112,4										

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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	→	↘	↘

INS Communiqué de presse

**Avril 2003 : heures travaillées industrie + 0,3%,
construction - 3,9%**

Pour la Belgique, le nombre d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 0,3% en avril 2003 par rapport au mois précédent ; dans la construction, la diminution est de 3,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,2%, en Wallonie on constate une diminution de 1,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,3% pour la chimie et -1,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,2%.

Prochain communiqué de presse : 06/08/03

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

INS rue de Louvain, 44
B-1000 Bruxelles
<http://statbel.fgov.be>

Statisticien responsable: Koen Hooyberghs : tél. 02/548.62.49
Contact – Indicateurs Conjoncturels : tél. 02/548.64.82
annie.trenson@statbel.mineco.fgov.be

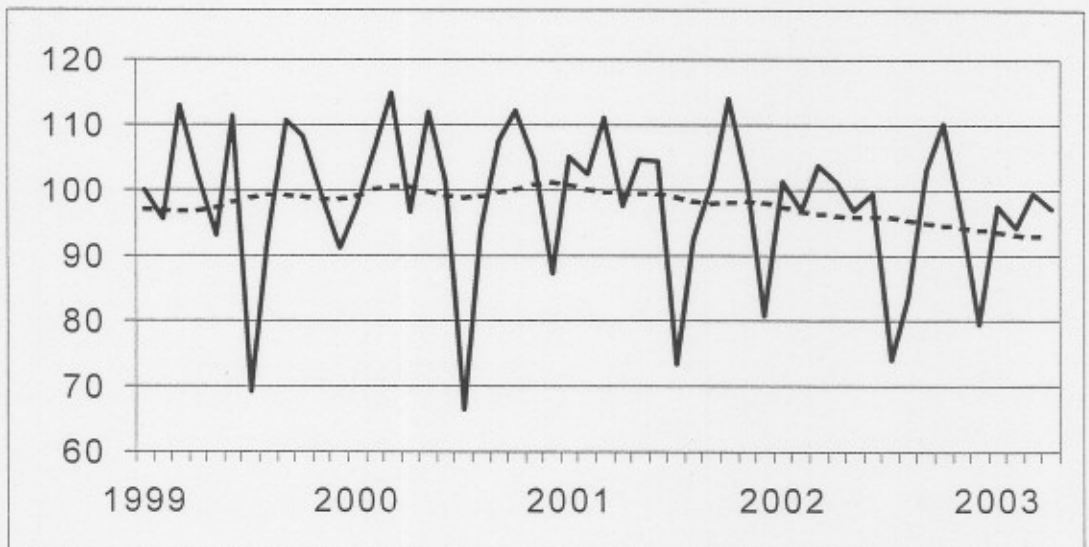
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	98,0	96,1									
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,6	101,5									
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,1	99,0	98,4	102,3	75,3	83,1	103,7	105,0	96,8	84,5	96,4
2003	99,1	95,3	102,1	94,9									
Construction													
2002	88,4	92,8	113,5	104,8	108,0	113,6	53,6	96,4	116,1	110,7	104,3	78,1	98,4
2003	83,4	89,8	112,6	100,7									

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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	→	→	↘

INS Communiqué de presse

**Mai 2003 : heures travaillées industrie - 0,3%,
construction - 4,6%**

Pour la Belgique, le nombre désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 0,3% en mai 2003 par rapport au mois précédent ; dans la construction, la diminution est de 4,6%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,5%, en Wallonie on constate une diminution de 1,0%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,1% pour la chimie et -1,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,4%.

Prochain communiqué de presse : 03/09/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

Heures travaillées

Indices bruts
(2000=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

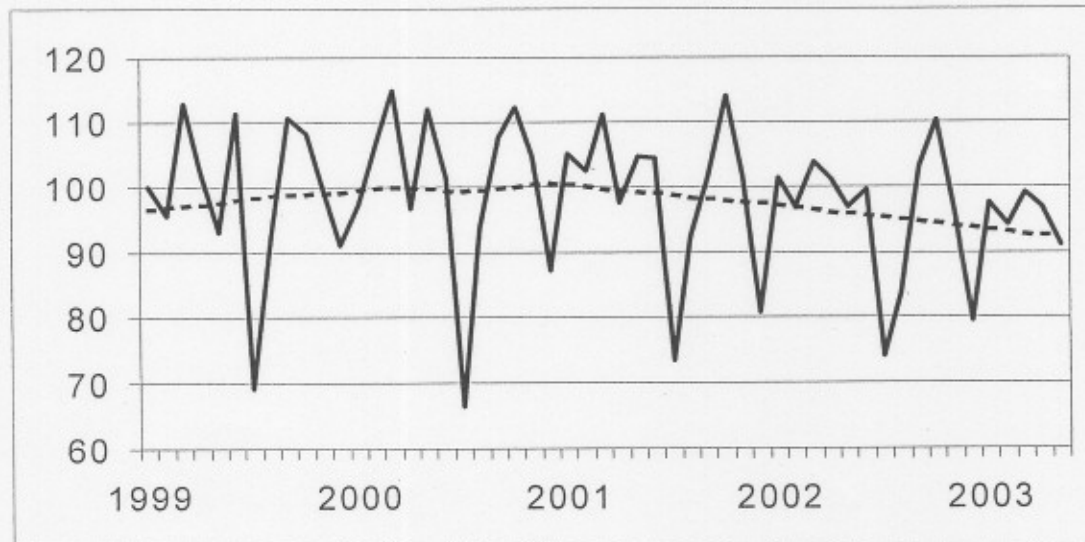
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,8	90,1								
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,0	95,5								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,5	98,1	107,1	99,0	98,4	102,3	75,3	83,1	103,7	105,0	96,8	84,5	96,4
2003	99,1	95,3	101,6	94,7	95,1								
Construction													
2002	88,3	92,8	113,6	104,6	107,9	113,5	53,7	96,7	116,1	110,5	103,9	78,0	98,3
2003	83,3	89,8	113,0	100,8	101,8								

Indices par jour ouvrable

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

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnères 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, 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	↘ ↘	↘	↘	↘ ↘
* Construction	↘	↘	↘	↘

INS Communiqué de presse

**Jun 2003 : heures travaillées industrie + 0,0%,
construction + 3,2%**

Pour la Belgique, le **nombre désaisonnalisé d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction est resté stable (+0,0%) en juin 2003 par rapport au mois précédent ; dans la construction, l'augmentation est de 3,2%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,7%, en Wallonie on constate une diminution de 1,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,7% pour la chimie et -1,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,4%.

Prochain communiqué de presse : 01/10/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès de la personne de contact mentionnée ci-dessous.

⇒ 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, ...

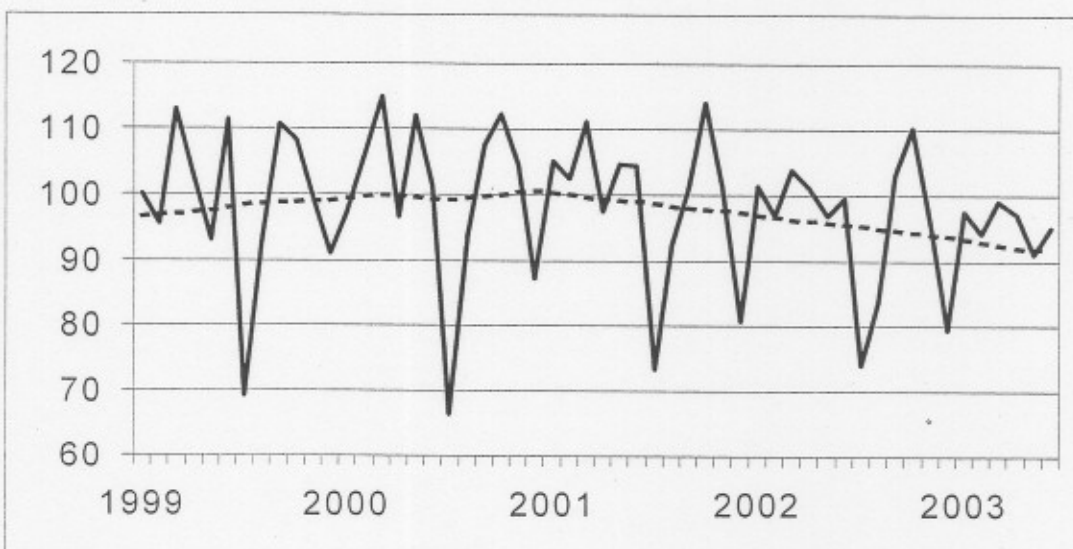
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,1	92,8							
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	96,0	106,4							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,5	98,1	107,1	99,0	98,4	102,3	75,3	83,1	103,7	105,0	96,8	84,5	96,4
2003	99,1	95,3	101,6	94,8	95,1	97,3							
Construction													
2002	88,3	92,8	113,6	104,6	107,9	113,5	53,7	96,7	116,1	110,5	103,9	78,0	98,3
2003	83,3	89,8	113,0	101,0	102,4	111,8							

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, 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	→	→	→	→
Construction	↘	→	↘	→

INS Communiqué de presse

**Juillet 2003 : heures travaillées industrie + 1,0%,
construction + 5,0%**

Pour la Belgique, le nombre désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a augmenté de 1,0% en juillet 2003 par rapport au mois précédent ; dans la construction, l'augmentation est de 5,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie on constate une diminution de 0,9%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,1% pour la chimie et -0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées reste stable (+0,0%).

Prochain communiqué de presse : 05/11/03

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	75,3						
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,9	58,8						
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,1	98,9	98,2	102,3	75,4	83,1	103,8	105,0	96,6	84,6	96,4
2003	99,1	95,3	101,7	94,6	95,6	98,3	72,5						
Construction													
2002	88,3	92,8	113,6	104,3	107,6	113,5	53,8	96,9	116,3	110,3	103,5	78,1	98,2
2003	83,3	89,8	113,2	100,4	102,5	111,9	55,1						

Indices par jour ouvrable

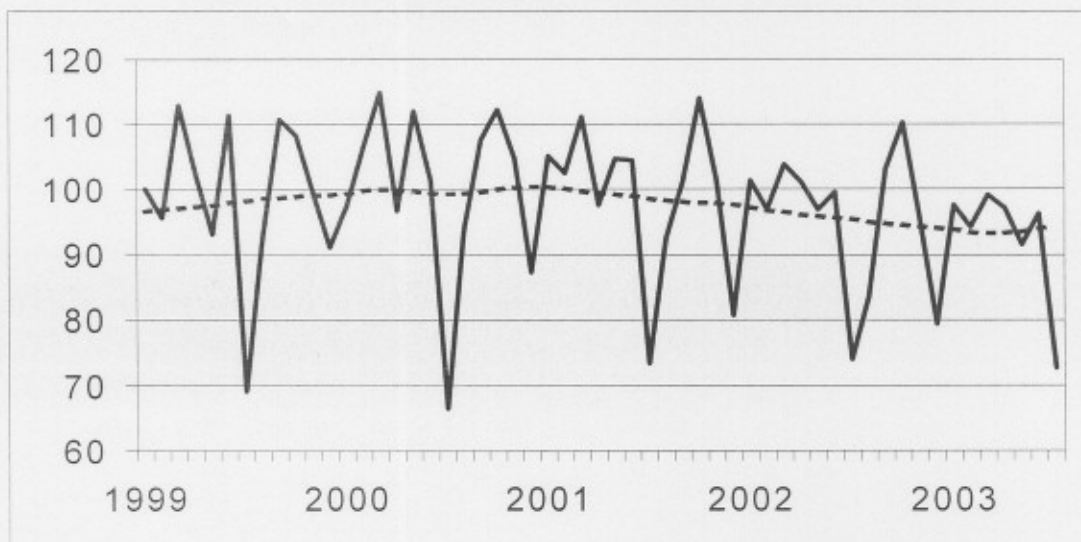
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	→	↘	→	→

Août 2003 : heures travaillées industrie - 1,5%, construction - 8,8%

Premiers signes de stabilisation ?

Pour la Belgique, le **nombre désaisonnalisé d'heures travaillées** dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 1,5% en août 2003 par rapport au mois précédent ; dans la construction, la diminution est de 8,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,6%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 2,1%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,9% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,8%.

La baisse des heures travaillées semble être ralentie, peut-être même arrêtée dans les derniers mois. Si quelques secteurs montrent toujours une diminution marquée, il ne s'agit pas des plus importants.

Prochain communiqué de presse : **03/12/2003**

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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, ...

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	90,4	74,0	74,7					
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	107,0	59,0	88,9					
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,2	98,9	98,3	102,3	75,3	83,1	103,8	105,0	96,7	84,6	96,4
2003	99,1	95,3	101,6	94,7	95,6	94,9	71,4	79,8					
Construction													
2002	88,3	92,8	113,6	104,2	107,4	113,6	53,8	96,8	116,3	110,3	103,7	78,2	98,2
2003	83,3	89,9	113,3	100,3	102,3	112,0	55,3	95,6					

Indices par jour ouvrable

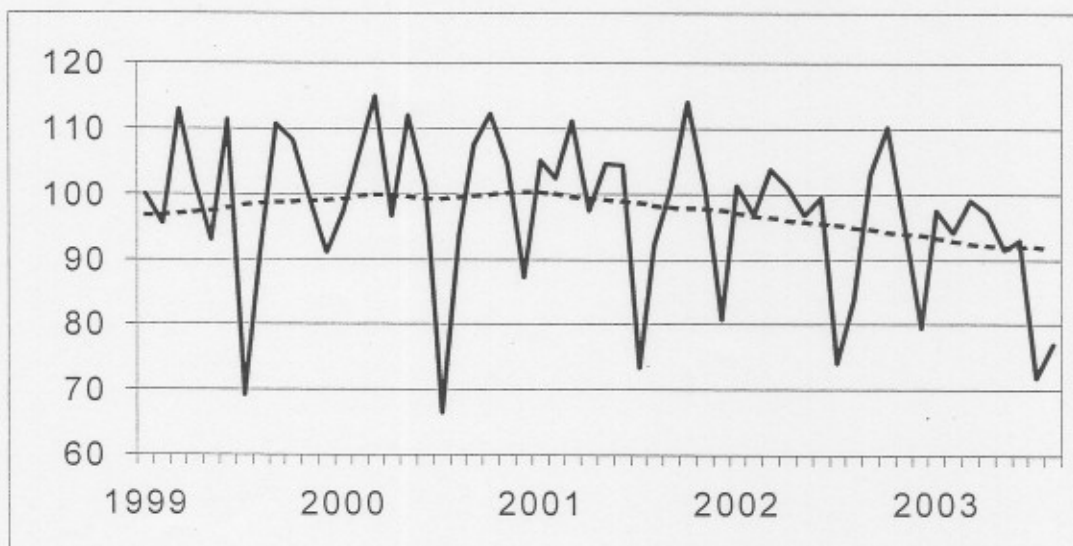
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaux des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↗	↗	↘	↘
Construction	↘	→	→	→

INS Communiqué de presse

**Septembre 2003 : heures travaillées industrie - 3,4%,
construction + 5,1%**

Pour la Belgique, le nombre désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 3,4% en septembre 2003 par rapport au mois précédent ; dans la construction, l'augmentation est de 5,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,2%, en Wallonie on constate une diminution de 1,3%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,1% pour la chimie et -0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,6%.

Prochain communiqué de presse : 15/01/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

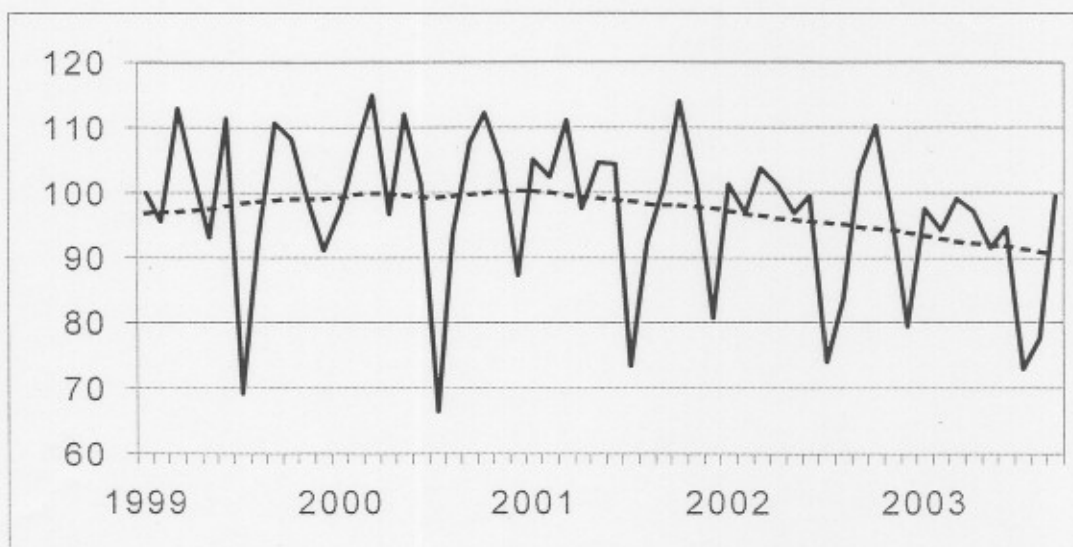
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	92,2	75,3	75,5	96,5				
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	107,0	59,1	88,8	114,6				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,0	98,8	98,0	102,2	75,5	83,1	103,7	105,0	96,4	84,6	96,3
2003	99,1	95,3	101,6	94,4	95,6	96,3	72,4	80,5	94,3				
Construction													
2002	88,4	92,8	113,6	104,3	107,5	113,6	53,8	96,8	116,3	110,3	103,8	78,2	98,3
2003	83,2	89,8	113,3	100,4	102,3	112,1	55,4	95,5	112,7				

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, 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	→	→	↘	↘
Construction	↘	↘	→	→

INS Communiqué de presse

**Octobre 2003 : heures travaillées industrie - 3,7%,
construction - 3,3%**

Pour la Belgique, le nombre désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction a diminué de 3,7% ; dans la construction, la diminution est de 3,3%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,9%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,7%, en Wallonie on constate une diminution de 1,7%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et -1,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,1%.

Prochain communiqué de presse : 05/02/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à Octobre 2003 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

Heures travaillées

Indices bruts
(2000=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

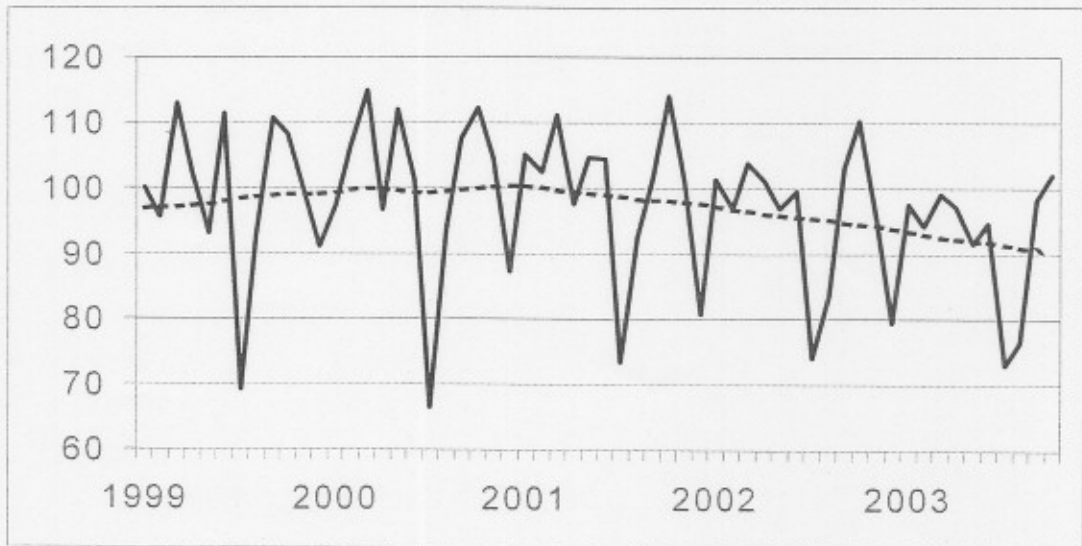
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	92,2	75,3	74,2	95,0	99,6			
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	107,0	59,1	88,8	114,4	113,1			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,0	98,8	98,0	102,2	75,5	83,1	103,7	105,0	96,4	84,6	96,3
2003	99,1	95,3	101,6	94,4	95,6	96,3	72,4	80,5	94,3	97,1			
Construction													
2002	88,4	92,8	113,6	104,3	107,5	113,6	53,8	96,8	116,3	110,3	103,8	78,2	98,3
2003	83,2	89,8	113,3	100,4	102,3	112,1	55,4	95,5	112,7	109,0			

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
saisonnnières 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, 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	→	→	↘	↘
Construction	↘	→	→	↘

INS Communiqué de presse

**Novembre 2003* : heures travaillées industrie - 2,8%,
construction - 2,5%**

Pour la Belgique, le nombre désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a diminué de 2,8% ; dans la construction, la diminution est de 2,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,4%, en Wallonie on constate une diminution de 1,2%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,2% pour la chimie et -2,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 2,0%.

Prochain communiqué de presse : 04/03/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à novembre 2003 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

Heures travaillées

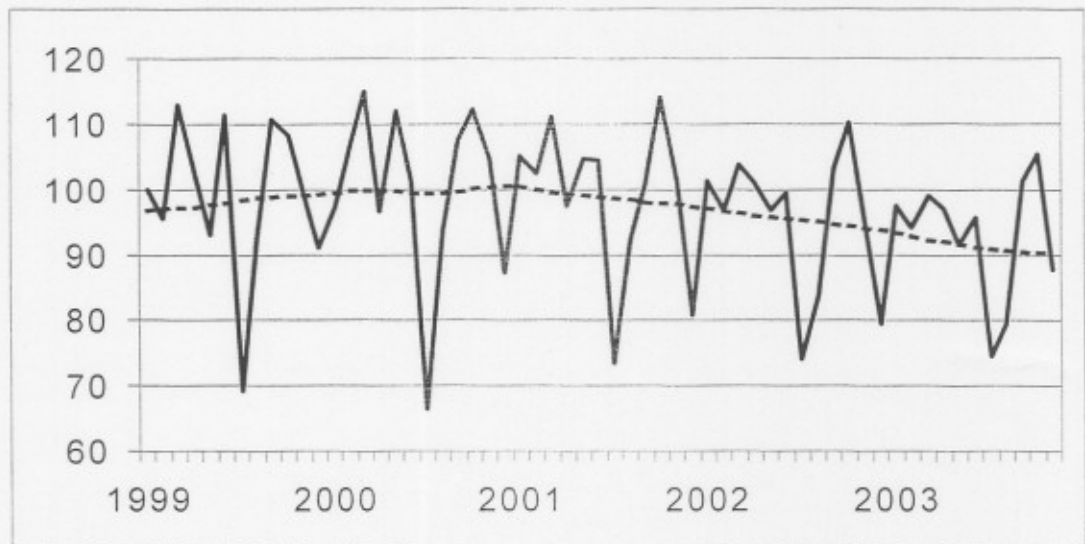
Indices bruts
(2000=100)
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,8	77,1	77,6	98,8	103,7	87,2		
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,2	88,2	113,9	112,8	89,6		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,0	98,7	98,0	102,1	75,5	83,2	103,7	104,9	96,2	84,5	96,3
2003	99,1	95,3	101,6	94,2	95,7	97,8	74,0	82,4	96,7	101,2	93,1		
Construction													
2002	88,5	92,8	113,6	104,2	107,4	113,6	53,7	96,8	116,4	110,2	103,7	78,1	98,2
2003	83,2	89,8	113,3	100,3	102,3	111,2	55,4	94,9	111,9	108,7	95,4		

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
saisonnnières 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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	↘	↘	↘	↘

**Décembre 2003* : heures travaillées industrie - 1,6%,
construction - 2,7%**

Pour la Belgique, l'indice désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a diminué de 1,6% ; dans la construction, la diminution est de 2,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,0%). 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 -1,3% pour la chimie et -1,8% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,1%.

Prochain communiqué de presse : 01/04/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à décembre 2003 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

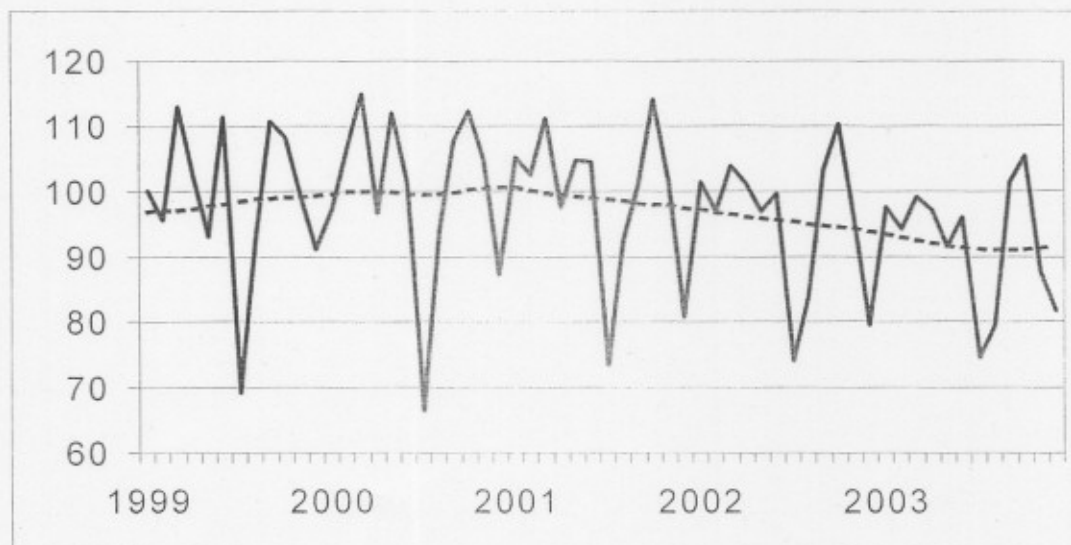
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	104,0	97,6	102,5	100,0	95,0	97,5	78,5	80,9	100,6	109,0	94,1	81,4	95,1
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	86,9	82,7	91,6
Construction													
2002	90,5	93,8	108,2	105,0	103,5	107,6	57,3	94,1	112,4	115,1	100,4	72,4	96,7
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,4	75,4	94,0
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2002	103,4	98,1	107,0	98,7	98,0	102,1	75,5	83,2	103,7	104,9	96,2	84,6	96,3
2003	99,2	95,3	101,6	94,2	95,7	97,9	74,1	82,5	96,7	101,2	92,9	82,5	92,8
Construction													
2002	88,5	92,8	113,6	104,2	107,4	113,6	53,7	96,8	116,4	110,2	103,7	78,1	98,2
2003	83,3	89,8	113,3	100,3	102,2	111,3	55,7	95,1	112,0	109,5	96,2	75,5	95,3

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, 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	→	→	↘	↘
Construction	↘	↘	→	↘

INS Communiqué de presse

**Janvier 2004* : heures travaillées industrie - 0,2%,
construction + 3,9%**

Pour la Belgique, l'indice désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a diminué de 0,2% ; dans la construction, l'augmentation est de 3,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,7%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,9%, en Wallonie on constate une diminution de 0,8%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,3% pour la chimie et -1,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,3%.

Prochain communiqué de presse : 06/05/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à janvier 2004 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

Heures travaillées

**Indices bruts
(2000=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

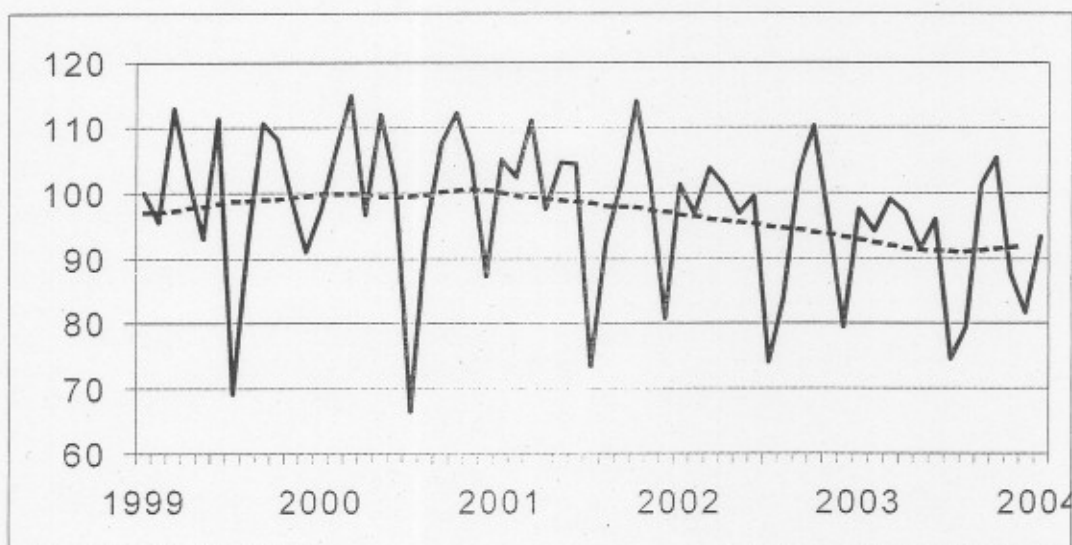
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	98,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,7	91,6
2004	94,7												
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,3	94,0
2004	84,5												

**Indices par jour
ouvrable**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaies des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,2	95,3	101,6	94,2	95,6	97,9	74,1	82,5	96,7	101,2	93,0	82,5	92,8
2004	97,0												
Construction													
2003	83,2	89,9	113,3	100,4	101,9	111,4	55,8	95,1	112,1	109,5	96,8	75,4	95,4
2004	87,0												

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↘	↘	→	→
Construction	↘	↘	↘	↘

**Février 2004* : heures travaillées industrie + 1,0%,
construction + 6,0%**

Pour la Belgique, l'indice désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a augmenté de 1,0% ; dans la construction, l'augmentation est de 6,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (-0,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,7%, en Wallonie on constate une diminution de 0,2%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,4% pour la chimie et -0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 3,4%.



Prochain communiqué de presse : 03/06/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à février 2004 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,4	92,6											
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,7	92,4											
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,2	95,4	101,6	94,2	95,6	97,9	74,1	82,5	96,7	101,2	93,0	82,3	92,8
2004	97,6	94,3											
Construction													
2003	83,2	90,5	113,2	100,1	102,0	111,0	55,6	94,9	112,2	109,5	96,4	75,7	95,4
2004	87,3	97,8											

Indices par jour
ouvrable

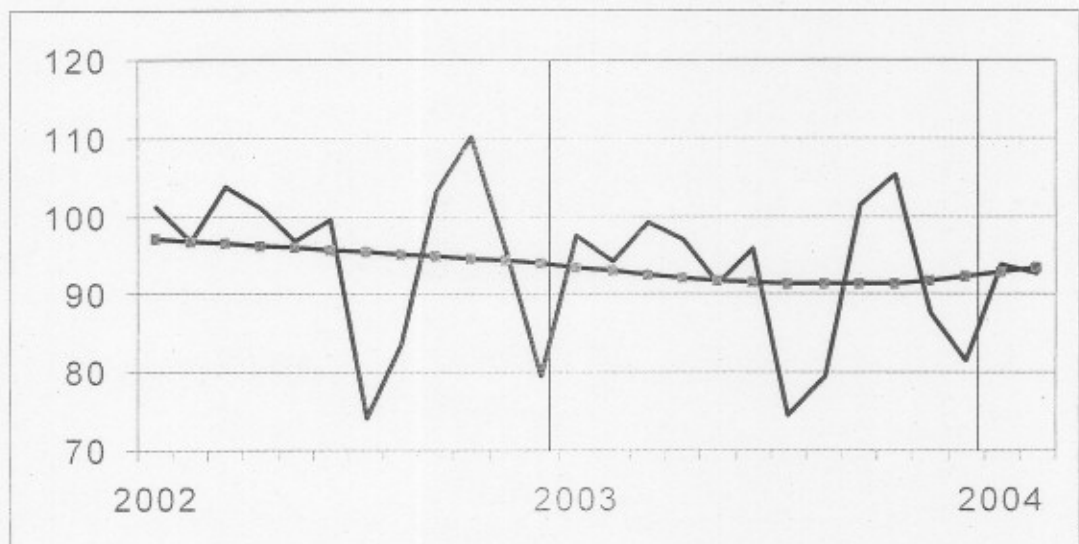
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaies des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnères 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, 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	↗↗	↗	→	→
Construction	↗↗	↗	↗↗	↗

Mars 2004* : heures travaillées industrie + 0,6%, construction + 7,0%

Pour la Belgique, l'indice désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a augmenté de 0,6% ; dans la construction, l'augmentation est de 7,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre reste statu quo (+0,0%), en Wallonie on constate une augmentation de 0,7%. Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,3% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 2,5%.

Prochain communiqué de presse : 01/07/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à mars 2004 compris, par rapport au trimestre précédent, valeurs corrigées des variations saisonnières)*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,0										
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,4	113,2										

Indices par jour
ouvrable

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

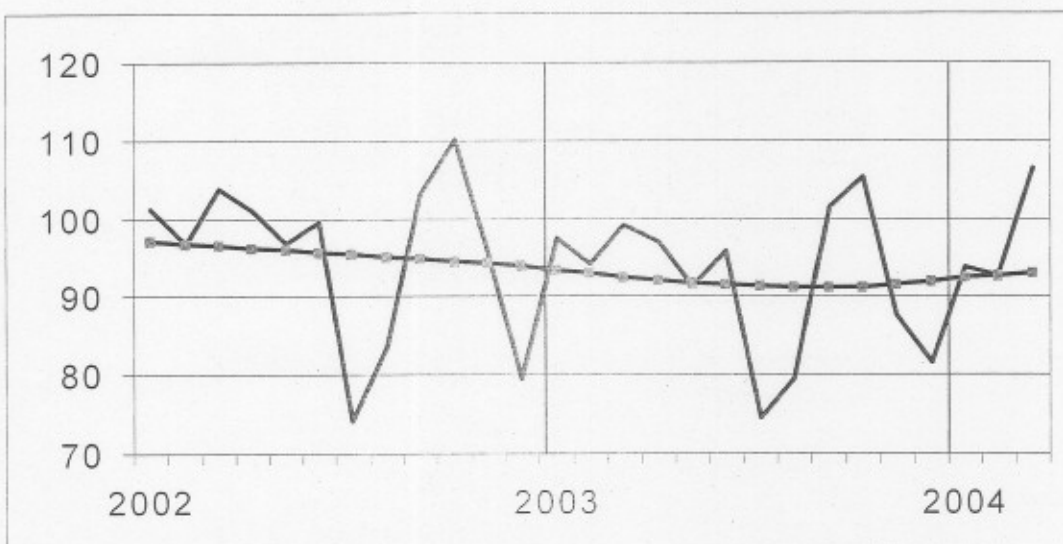
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,2	95,4	101,6	94,2	95,6	97,9	74,0	82,5	96,7	101,2	93,0	82,3	92,8
2004	97,6	94,3	102,0										
Construction													
2003	83,2	90,5	113,2	100,1	101,9	110,9	55,6	94,9	112,2	109,5	96,3	75,7	95,3
2004	87,4	97,6	109,8										

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↗	↗	↗	↗
Construction	↗	↗	↗	→

Communiqué de presse

Conjoncture

SERVICE PUBLIC FEDERAL
ECONOMIE, P.M.E.,
CLASSES MOYENNES & ENERGIEStatistique et
Information économique

Jeudi 1 juillet 2004

**Avril 2004* : heures travaillées
industrie + 0,4%, construction + 0,9%**

Pour la Belgique, l'indice désaisonnalisé d'heures travaillées dans l'industrie à l'exclusion de la construction, des trois derniers mois par rapport au trimestre précédent, a augmenté de 0,4% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre est statu quo (+0,0%), en Wallonie on constate une augmentation de 1,2%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,6% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,6%.

Prochain communiqué de presse : 05/08/2004

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à avril 2004 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 correspondent pas avec les résultats globaux.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; christophe.arickx@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

**Indices bruts
(2000=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

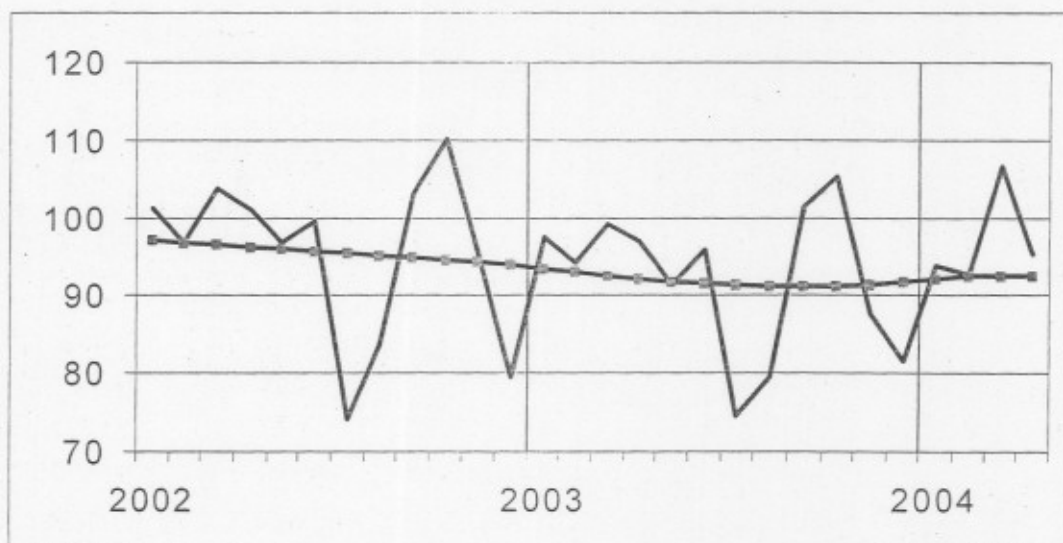
	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nbv	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,3	94,5									
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	98,7									

**Indices par jour
ouvrable**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nbv	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,1	95,4	101,6	94,2	95,7	97,9	74,0	82,5	96,7	101,2	93,0	82,3	92,8
2004	97,6	94,3	102,2	93,7									
Construction													
2003	83,4	90,7	113,2	100,1	101,7	110,9	55,6	94,8	112,2	109,6	96,2	75,4	95,3
2004	87,4	97,6	109,5	97,2									

Tendance
Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↗	↗	↗	↗
Construction	↗	↗	↗	↘

Judi 5 août 2004

Mai 2004* : heures travaillées industrie - 0,9%, construction - 5,8%

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 0,9% ; dans la construction, la diminution est de 5,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,5%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,2%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,5%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,2% pour la chimie et +0,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,9%.

Prochain communiqué de presse : **02/09/2004**

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à mai 2004 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.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; christophe.arickx@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	86,0								
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	98,9	92,2								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,1	95,4	101,7	94,2	95,6	98,1	74,1	82,6	96,7	101,2	93,1	82,3	92,8
2004	97,6	94,3	102,0	93,5	91,9								
Construction													
2003	83,3	90,7	113,2	100,2	101,7	111,2	55,8	94,9	112,1	109,6	96,6	75,5	95,4
2004	87,3	97,6	109,5	97,5	99,3								

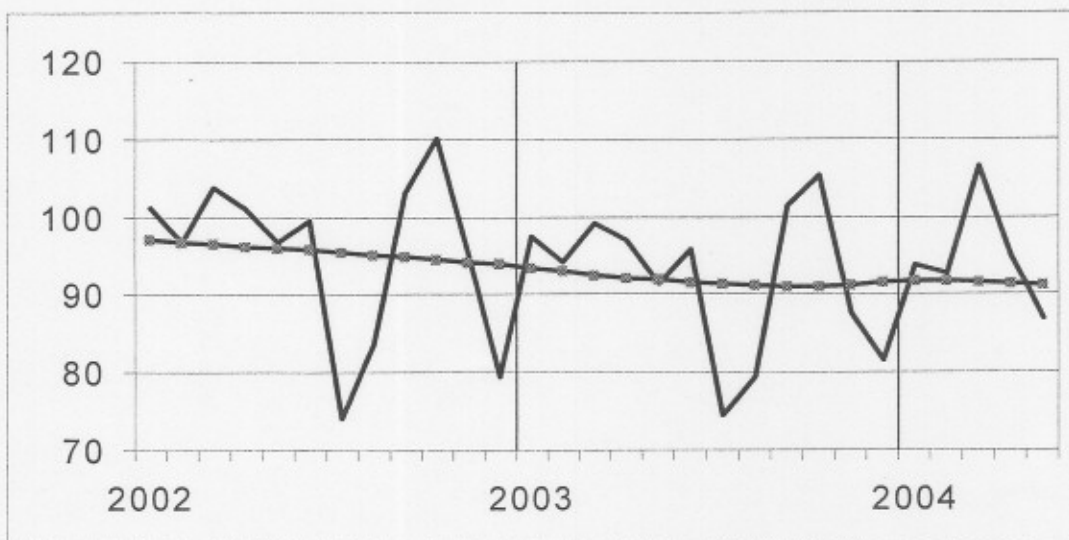
**Indices par jour
ouvrable**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie;
après élimination
des variations
saisonnères 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, 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	↘	→	→	→
Construction	↘	↘	→	↘

Jedi 2 septembre 2004

Juin 2004* : heures travaillées industrie - 1.1%, construction - 7.6%

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 1.1% ; dans la construction, la diminution est de 7.6%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0.6%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0.3%, en Wallonie on constate une augmentation de 0.6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0.5% pour la chimie et -0.4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 2.9%.

Prochain communiqué de presse : 7/10/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à juin 2004 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.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99.9	94.8	97.4	95.9	90.5	93.9	77.2	77.7	98.9	103.7	87.0	82.5	91.6
2004	95.3	92.6	105.1	94.2	85.8	99.8							
Construction													
2003	84.2	90.8	107.8	102.2	95.8	108.2	59.5	88.4	114.0	113.6	90.7	75.5	94.0
2004	84.8	92.8	113.0	99.1	92.1	112.0							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99.1	95.4	101.7	94.2	95.6	98.1	74.1	82.6	96.7	101.2	93.2	82.3	92.8
2004	97.6	94.3	102.0	93.5	91.8	97.1							
Construction													
2003	83.3	90.7	113.2	100.2	101.7	111.2	55.8	95.0	112.1	109.5	96.6	75.5	95.4
2004	87.3	97.6	109.5	97.7	99.2	109.1							

Indices par jour ouvrable

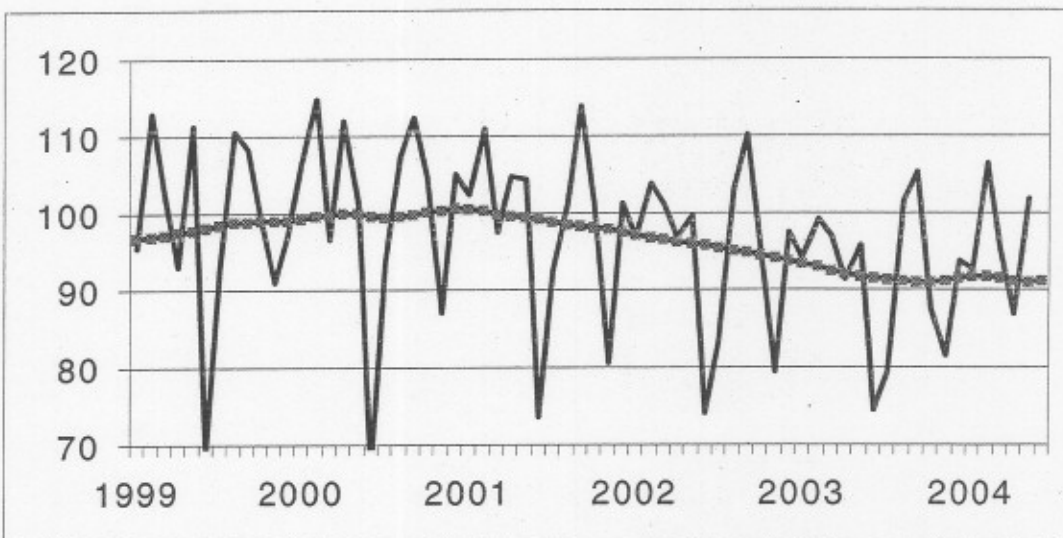
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↘	↘	→	→
Construction	↘↘	↗	↗	↗



Statistique et
Information économique

INS Institut National de Statistique

Communiqué de presse

Conjoncture

Jeu 7 octobre 2004

Juillet 2004* : heures travaillées industrie - 1,0%, construction - 4,0%

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 1,0% ; dans la construction, la diminution est de 4,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,5%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,2%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et -0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,9%.

Prochain communiqué de presse : 4/11/2004

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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), 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, ...

**(hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à juillet 2004 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.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

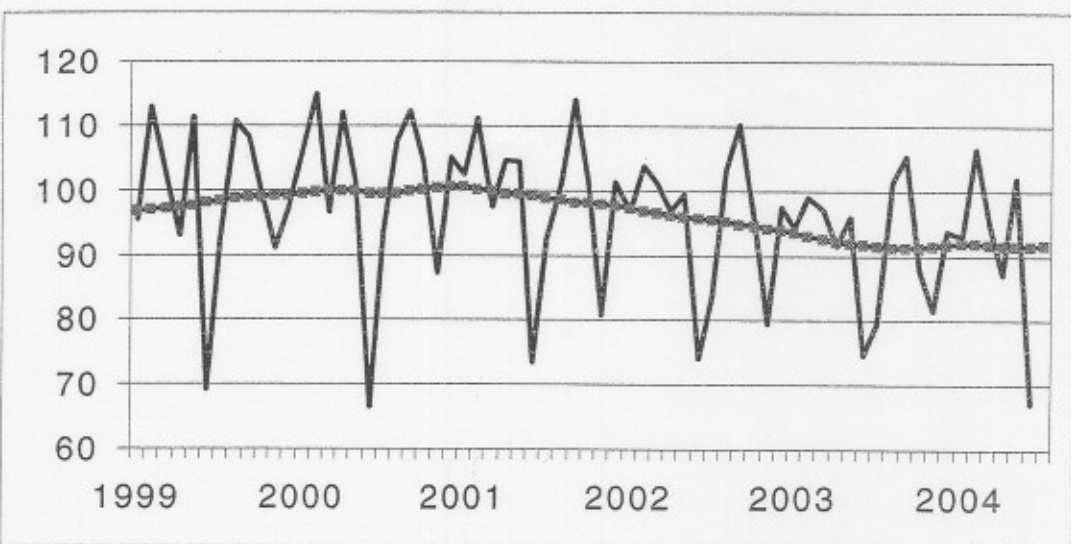
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,1						
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,7	50,1						
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,1	95,4	101,6	94,3	95,6	98,1	74,2	82,6	95,7	101,2	93,3	82,3	92,9
2004	97,5	94,4	102,1	93,5	92,1	97,3	71,1						
Construction													
2003	83,1	90,7	113,2	100,4	101,8	111,4	55,9	95,0	112,1	109,6	96,8	75,7	95,5
2004	87,2	97,8	109,6	97,7	99,6	109,9	51,8						

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, habillement, cuir et chaussures	↘	↘	→	↘
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	↘	↘	→	↘

Jedi 4 novembre 2004

Août 2004* : heures travaillées industrie + 0,8%, construction + 1,2%

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 augmenté de 0,8% ; dans la construction, l'augmentation est de 1,2%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,0%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3% et en Wallonie le nombre est statu quo (+0,0%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,3% pour la chimie et -0,8% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,8%.

Prochain communiqué de presse : **2/12/2004**

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à août 2004 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.

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,6	80,6					
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,6	50,1	95,0					
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,0	95,4	101,6	94,4	95,6	98,1	74,2	82,6	96,7	101,2	93,3	82,4	92,9
2004	97,5	94,4	102,1	93,5	92,1	97,3	71,5	82,1					
Construction													
2003	83,1	90,7	113,2	100,5	101,8	111,4	55,9	95,0	112,1	109,6	96,8	75,7	95,5
2004	87,2	97,8	109,6	97,7	99,6	109,7	51,7	97,7					

Indices par jour ouvrable

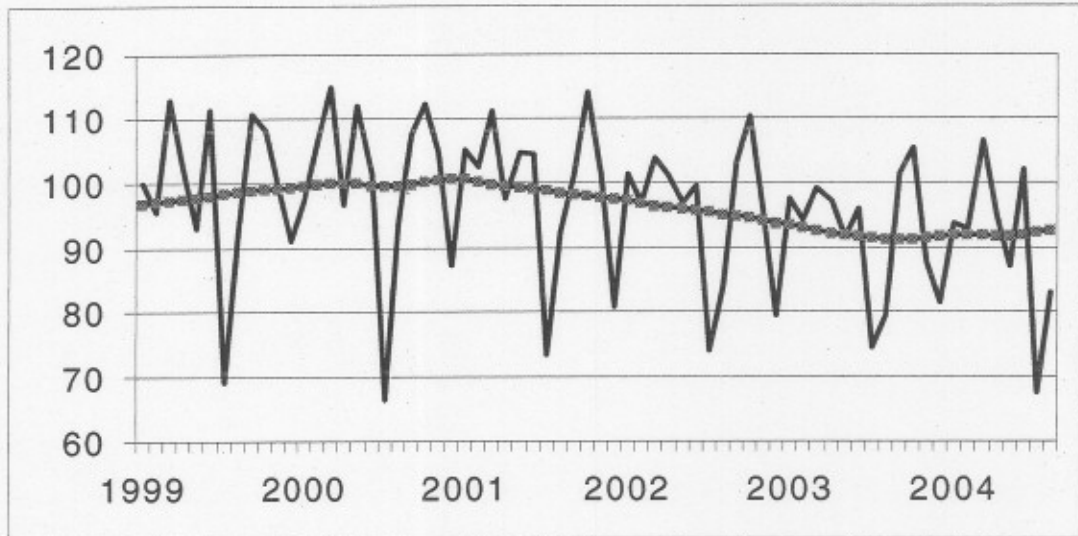
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↘	→	→	→
Construction	↘	↘	↘	→

Communiqué de presse

SPF ECONOMIE - INS

Jeudi 2 décembre 2004

Septembre 2004* : heures travaillées industrie + 0,3%, construction + 1,4%

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 augmenté de 0,3% ; dans la construction, l'augmentation est de 1,4%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (-0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,6%, en Wallonie le nombre est statu quo (+0,0%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,4% pour la chimie et -0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,1%.

Prochain communiqué de presse : 13/1/2005

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à septembre 2004 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.

INS Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,6	80,6	97,7				
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,6	50,1	95,4	110,3				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,0	95,4	101,6	94,4	95,6	98,2	74,3	82,6	96,6	101,2	93,3	82,3	92,9
2004	97,5	94,4	102,1	93,5	92,1	97,3	71,4	82,1	95,5				
Construction													
2003	83,0	90,7	113,1	100,5	101,7	111,4	56,0	95,0	112,0	109,7	96,9	75,7	95,5
2004	87,2	97,8	109,6	97,7	99,5	109,7	51,6	98,0	107,2				

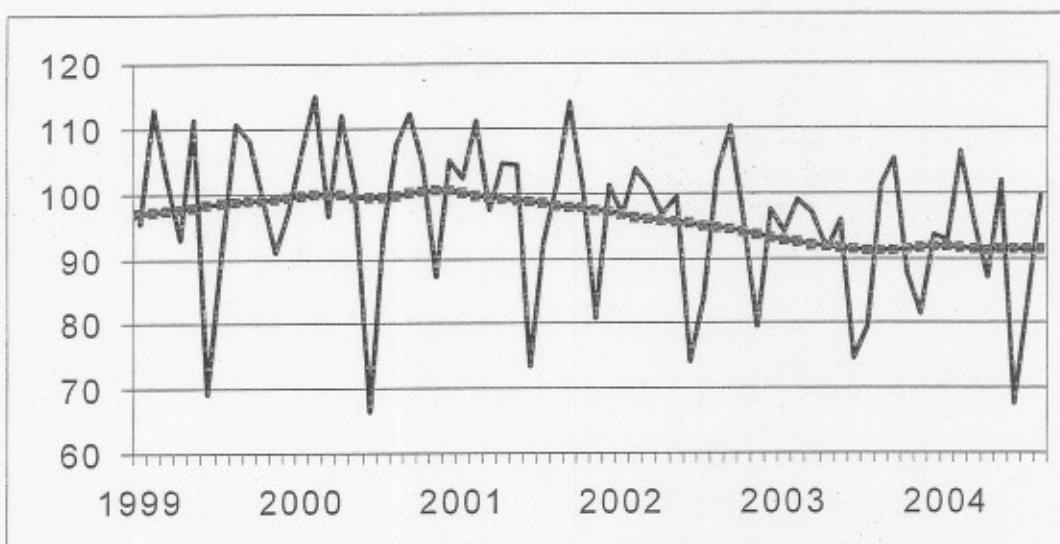
Indices par jour ouvrable
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaux des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie ;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↘	→	→	→
Construction	↘	↘	→	↘

Jeudi 13 janvier 2005

Octobre 2004* : heures travaillées industrie et construction statu quo

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, est resté stable (+ 0,1%) ; dans la construction, il s'est aussi stabilisé (+ 0,0%).

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,6% pour la chimie et -0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,4%.

Prochain communiqué de presse : 3/2/2005

*
* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source.

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 de l'INS (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 octobre 2004 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.

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,6	80,8	98,0	96,3			
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,6	50,1	95,8	111,7	105,7			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,0	95,4	101,6	94,4	95,6	98,2	74,3	82,6	96,6	101,2	93,3	82,3	92,9
2004	97,5	94,4	102,1	93,6	92,1	97,3	71,4	82,2	95,8	100,9			
Construction													
2003	83,1	90,7	113,1	100,5	101,7	111,3	56,0	95,0	112,1	109,6	96,8	75,7	95,5
2004	87,2	97,8	109,6	97,7	99,5	109,7	51,7	98,4	108,5	110,9			

Indices par jour ouvrable

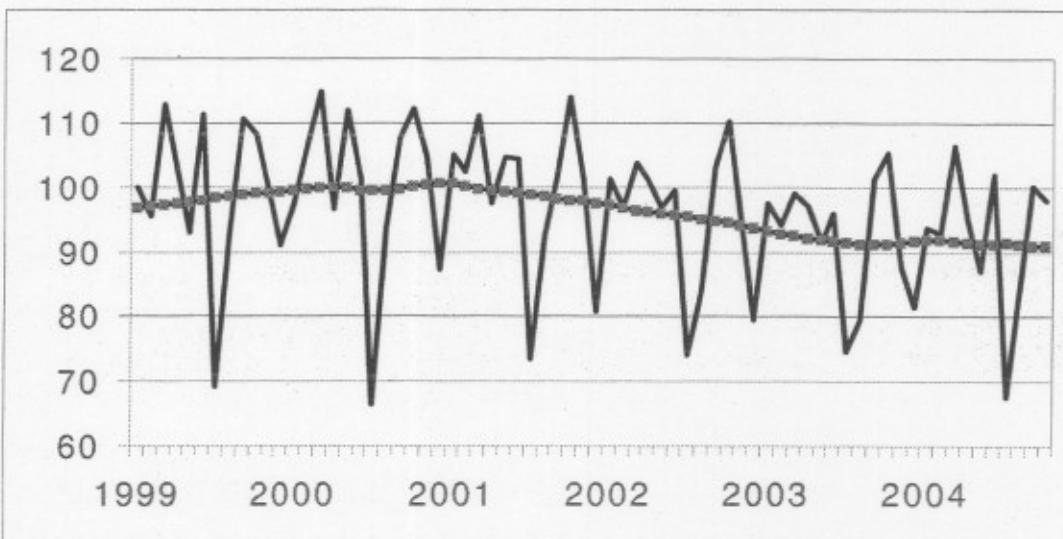
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégales des mois

Tendance

Ensemble de
l'industrie ;
après élimination
des variations
saisonnnières 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, 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	↗	↗	→	→
Construction	→	→	→	→

Jedi 3 février 2005

Novembre 2004* : heures travaillées industrie - 1,9%, construction - 2,2%

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 1,9% ; dans la construction, la diminution est de 2,2%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,9% pour la chimie et -0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,8%.

Prochain communiqué de presse : **3/3/2005**

*
* *

*Reproduction autorisée moyennant indication de la source: **SPF Economie -INS***

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 de l'INS (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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à novembre 2004 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.

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.548.63.65; info@statbel.mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,6	80,8	97,7	96,2	89,0		
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,6	50,1	95,8	111,1	106,6	92,2		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,0	95,4	101,6	94,5	95,7	98,2	74,3	82,6	96,6	101,2	93,3	82,4	92,9
2004	97,5	94,4	102,1	93,6	92,2	97,3	71,4	82,2	95,4	100,7	90,8		
Construction													
2003	83,0	90,7	113,1	100,5	101,7	111,3	56,0	95,0	112,1	109,6	96,8	75,7	95,5
2004	87,2	97,8	109,6	97,7	99,5	109,8	51,6	98,4	107,9	111,7	94,9		

Indices par jour ouvrable

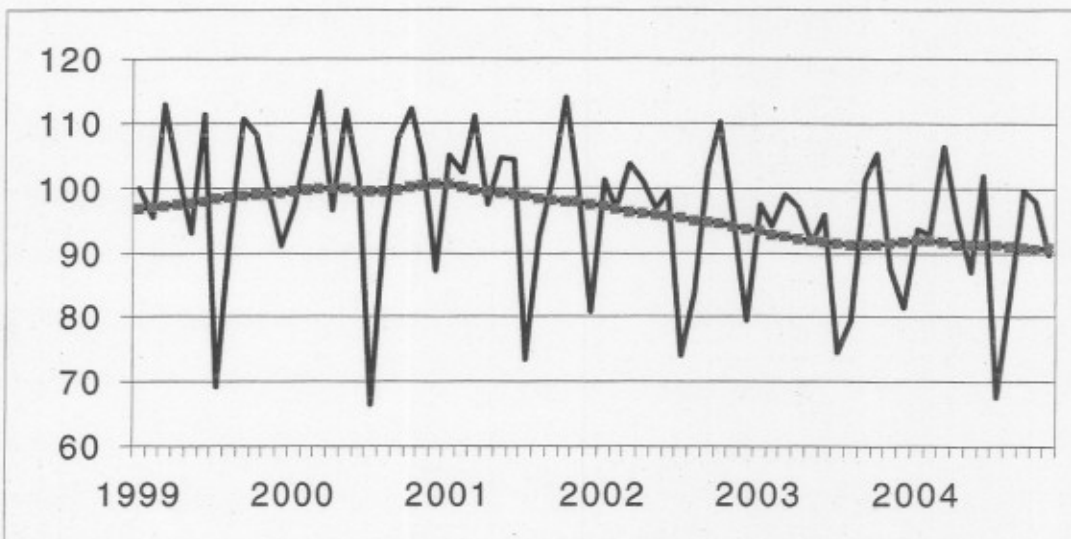
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↘	↘	→	→
Construction	↘	↘	→	→

Jeudi 3 mars 2005

Décembre 2004* : heures travaillées industrie : -1,9% ; construction : -0,5%

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 1,9% ; dans la construction, la diminution est de 0,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,2%, en Wallonie on constate une diminution de 0,6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -2,0% pour la chimie et -0,8% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

Prochain communiqué de presse : **31/3/2005**

*

* *

*Reproduction autorisée moyennant indication de la source: **SPF Economie -INS***

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 de l'INS (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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

** hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à décembre 2004 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.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,9	94,8	97,4	95,9	90,5	93,9	77,2	77,7	98,9	103,7	87,0	82,5	91,6
2004	95,3	92,6	105,1	94,2	85,9	99,8	70,6	80,8	97,7	96,4	88,8	82,4	90,8
Construction													
2003	84,2	90,8	107,8	102,2	95,8	106,2	59,5	88,4	114,0	113,6	90,7	75,5	94,0
2004	84,8	92,8	113,0	99,1	92,1	112,6	50,1	95,8	111,1	106,8	93,8	80,7	94,4
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2003	99,0	95,4	101,5	94,5	95,6	98,2	74,4	82,5	96,6	101,3	93,3	82,4	92,9
2004	97,5	94,4	102,1	93,6	92,1	97,3	71,3	82,2	95,5	100,8	90,5	78,2	91,3
Construction													
2003	83,1	90,7	113,1	100,5	101,6	111,3	56,0	95,0	112,1	109,7	96,8	75,6	95,4
2004	87,1	97,8	109,6	97,7	99,4	109,7	51,7	98,4	107,9	111,9	96,4	74,3	95,2

Indices par jour ouvrable

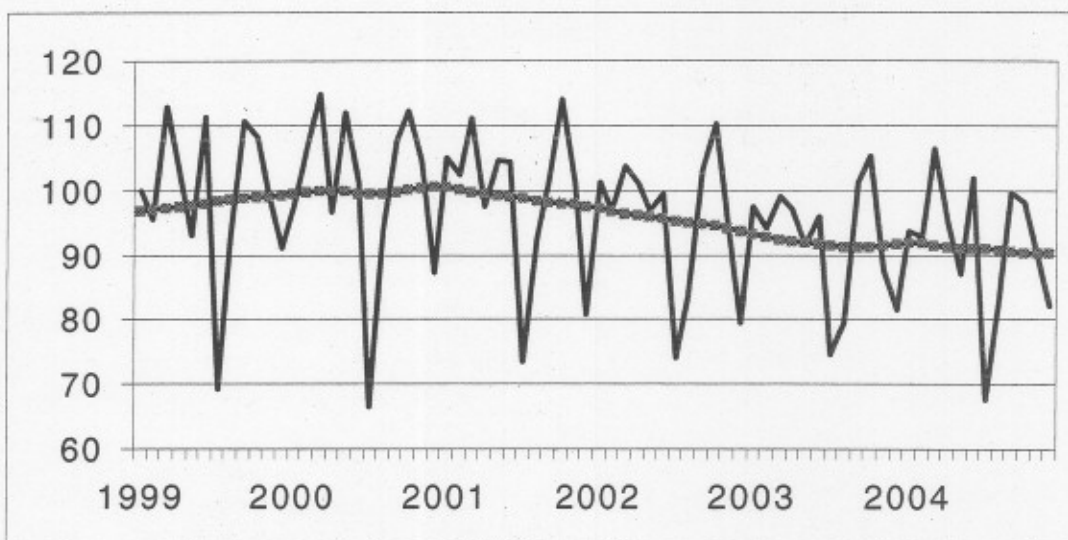
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	↘	↘	↘	↘

Communiqué de presse

SPF ECONOMIE - INS

Jeu'di 31 mars 2005

Janvier 2005* : heures travaillées industrie : -2,3% ; construction : -0,9%

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 2,3% ; dans la construction, la diminution est de 0,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,3%, en Wallonie le nombre est statu quo (-0,4%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,5% pour la chimie et -1,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,3%.

Prochain communiqué de presse : 4/5/2005

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source: **SPF Economie -INS**

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 de l'INS (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 janvier 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.

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

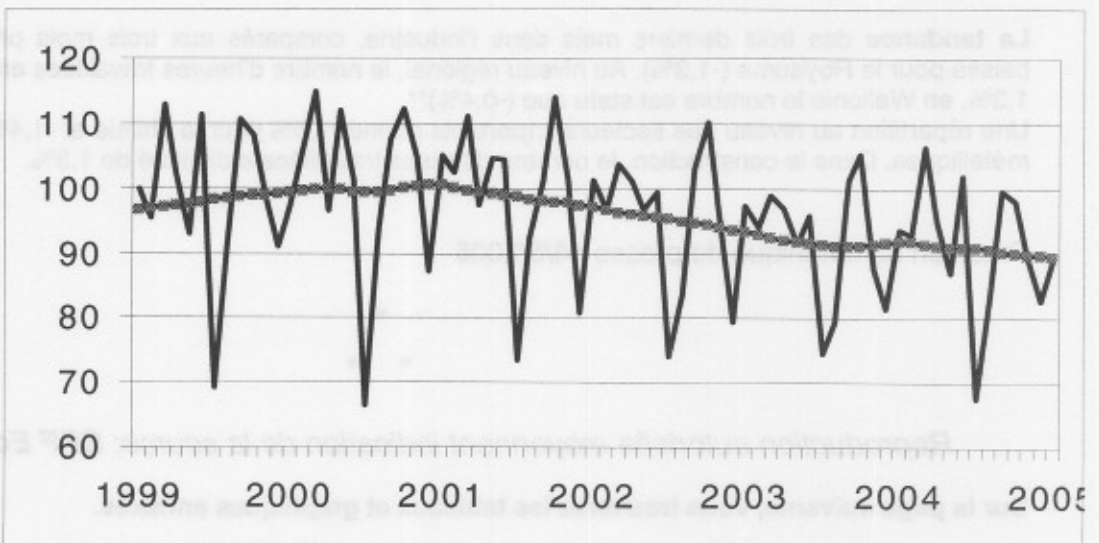
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

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

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, 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	↘	↘	↘	↘
Construction	↘	↘	↘	↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Mercredi 4 mai 2005

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'employés, 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.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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

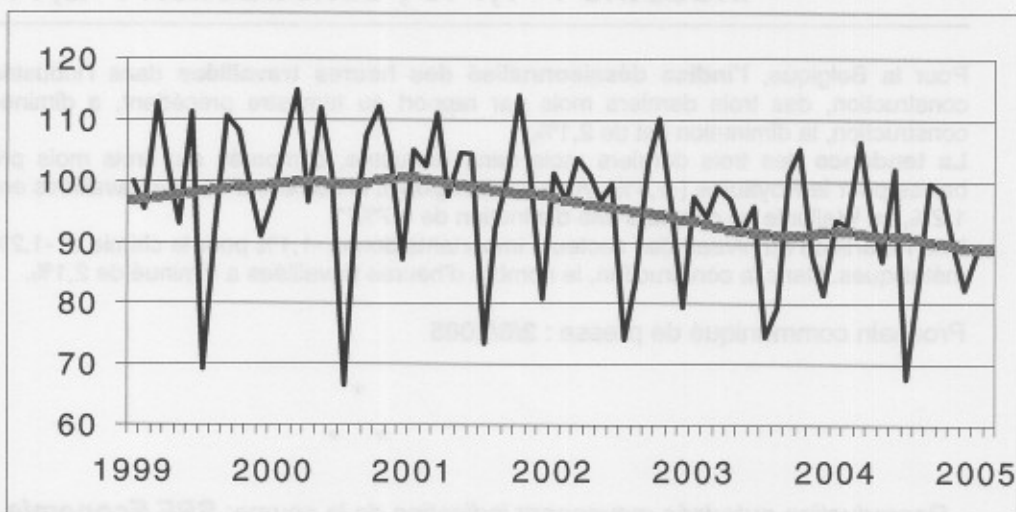
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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	↘	↘	↘	↘↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 2 juin 2005

Mars 2005* : heures travaillées industrie : -2,0% ; construction : -8,7%

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 2,0% ; dans la construction, la diminution est de 8,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une forte baisse pour le Royaume (-1,7%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 1,3%, en Wallonie on constate une diminution de 0,6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,2% pour la chimie et -1,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 5,5%.

Prochain communiqué de presse : 30/6/2005

*

* *

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

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 mars 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.

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

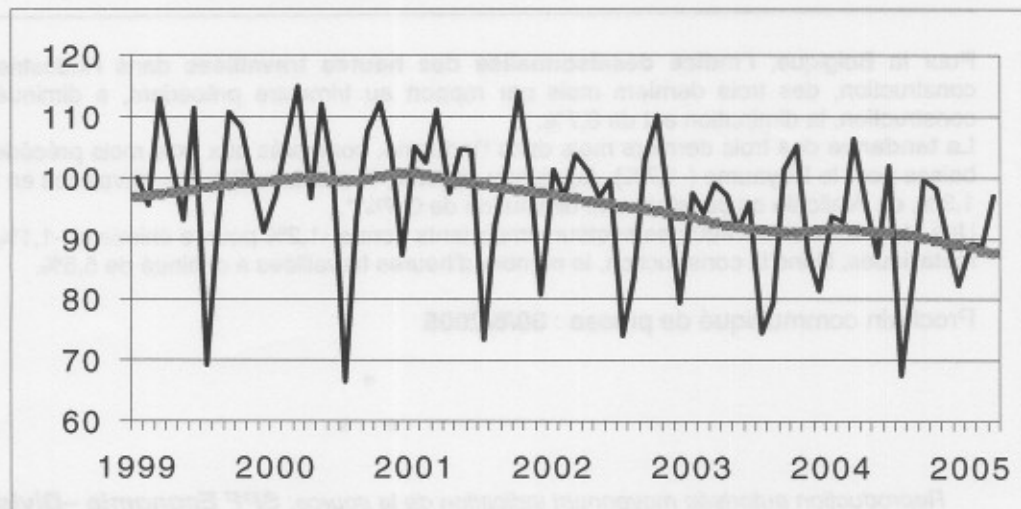
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,5	97,6										
Construction													
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	74,1	85,4	92,8										
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,4	94,3	102,1	93,7	92,1	97,4	71,4	82,2	95,5	100,8	90,4	78,1	91,3
2005	94,0	90,1	94,9										
Construction													
2004	86,8	98,0	109,5	98,3	99,4	110,0	51,7	98,4	108,1	111,8	96,8	75,5	95,4
2005	76,6	85,3	90,4										

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	↘↘	↘↘	↘↘	↘↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 30 juin 2005

Avril 2005* : heures travaillées
industrie : -0,3% ; construction : -4,7%

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, est resté stable (-0,3%) ; dans la construction, la diminution est de 4,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,7%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,6%, en Wallonie on constate une diminution de 0,6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,3% pour la chimie et -0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,4%.

Prochain communiqué de presse : 4/8/2005

*

* *

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

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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* *Hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à avril 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.*

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

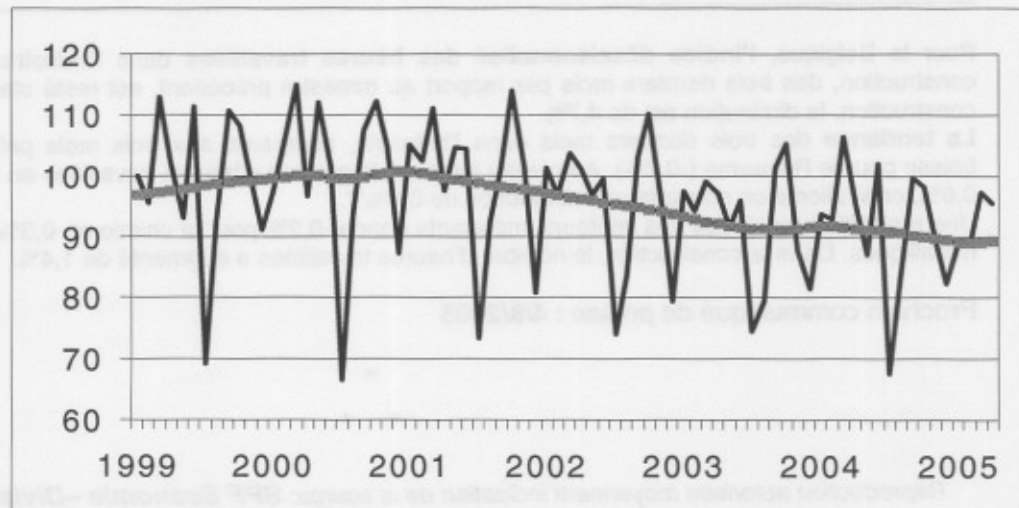
**Indices bruts
(2000=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,8	93,7									
Construction													
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	74,1	85,4	92,7	104,4									
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,3	94,2	102,1	93,8	92,3	97,4	71,3	82,2	95,5	100,8	90,5	78,3	91,3
2005	94,1	90,1	95,3	94,3									
Construction													
2004	86,9	97,5	109,5	98,0	100,0	109,8	51,5	98,6	108,0	111,9	96,8	75,9	95,4
2005	77,1	85,4	89,8	104,8									

**Indices par jour
ouvrable**
Compte tenu de la
durée et de la
composition
inégaux des mois

Tendance
Ensemble de
l'industrie ;
après élimination
des variations
saisonnères 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	↗	↗	→	↘↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 4 août 2005

Mai 2005* : heures travaillées
industrie : +0,5% ; construction : +8,0%

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 augmenté de 0,5% ; dans la construction, l'augmentation est de 8,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,0%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,6%, en Wallonie on constate une diminution de 0,4%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,8% pour la chimie et -0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,8%.

Prochain communiqué de presse : 1/9/2005

*

* *

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

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

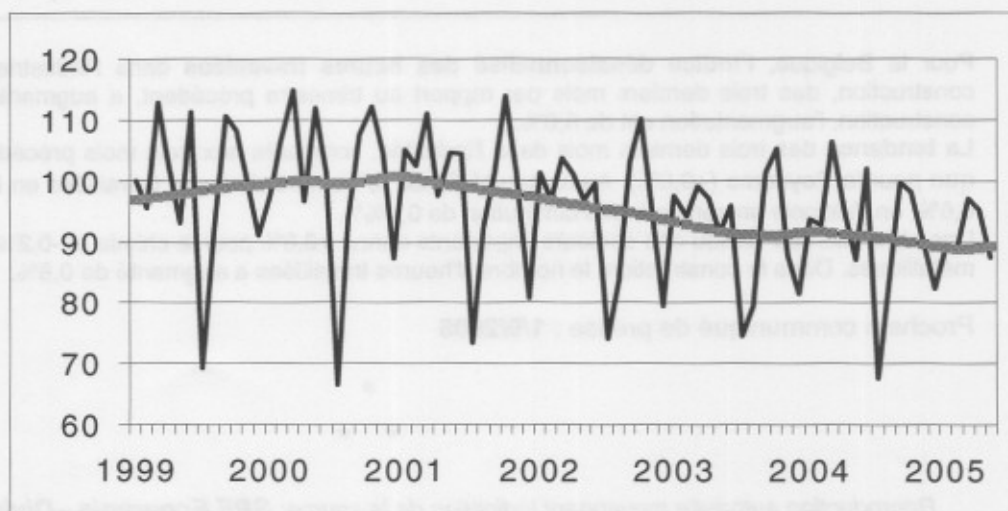
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,4								
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,7	93,0								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,3	94,1	102,1	93,9	92,3	97,4	71,2	82,2	95,6	100,8	90,5	78,4	91,3
2005	94,1	90,1	95,4	94,3	92,0								
Construction													
2004	86,8	97,6	109,5	98,1	100,1	109,9	51,4	98,7	108,0	112,0	96,9	75,9	95,4
2005	77,1	85,4	89,7	103,9	100,9								

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	↗	↗	→	↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 25 août 2005

Juin 2005* : heures travaillées industrie : +1,2% ; construction : +7,0%

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 augmenté de 1,2% ; dans la construction, l'augmentation est de 7,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,8%, en Wallonie le nombre est statu quo (+ 0,2%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +1,0% pour la chimie et -0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées est statu quo (-0,2%).

Prochain communiqué de presse : 6/10/2005

*

* *

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

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

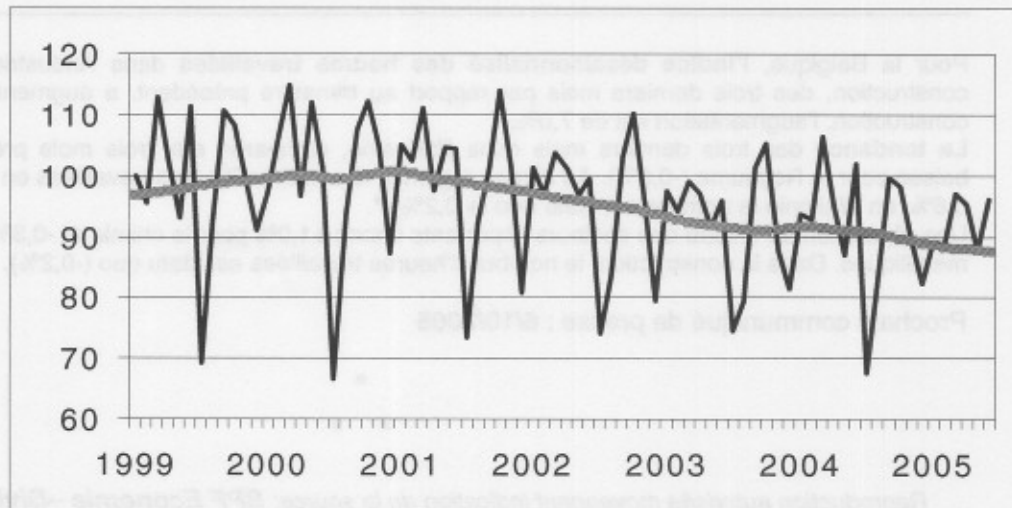
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,6	93,9							
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	92,9	108,1							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,3	94,1	102,1	93,9	92,2	97,4	71,2	82,2	95,6	100,8	90,4	78,4	91,3
2005	94,1	90,1	95,4	94,4	92,0	91,8							
Construction													
2004	86,3	98,0	109,4	99,1	100,1	110,2	51,3	98,6	108,3	111,8	97,1	76,1	95,5
2005	76,8	85,3	91,3	103,5	101,0	105,3							

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	→	→	↘	↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 6 octobre 2005

Juillet 2005* : heures travaillées industrie : +1,6% ; construction : +6,5%

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 augmenté de 1,6% ; dans la construction, l'augmentation est de 6,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,8%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie le nombre est statu quo (+0,1%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,6% pour la chimie et +0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,1%.

Prochain communiqué de presse : 27/10/2005

*

* *

Reproduction autorisée moyennant indication de la source: **SPF Economie –Division 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* Hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à juillet 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.

L'Unité Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Centre d'info : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

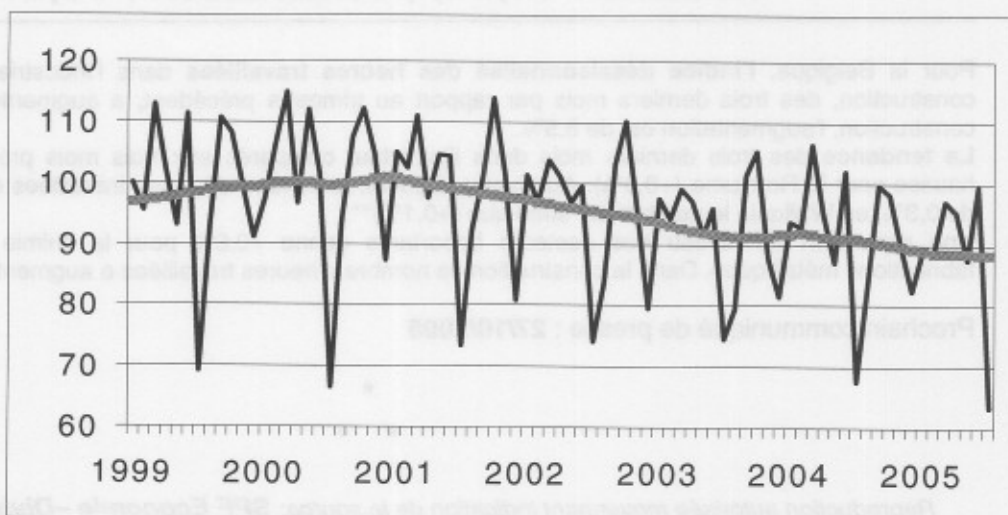
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,2	66,5						
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	111,9	45,7						
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,2	93,9	102,1	93,9	91,9	97,4	71,4	82,2	95,6	100,6	90,3	78,4	91,2
2005	94,0	90,1	95,5	94,4	91,5	95,1	73,4						
Construction													
2004	86,5	97,4	109,6	98,0	99,4	109,9	51,7	98,6	108,1	111,7	96,4	75,8	95,3
2005	77,0	85,4	89,8	103,7	100,7	108,9	53,6						

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	↗	↗	↗	↗

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 27 octobre 2005

Août 2005* : heures travaillées industrie : +0,5% ; construction : +4,7%

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 augmenté de 0,5% ; dans la construction, l'augmentation est de 4,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie on constate une diminution de 0,4%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,2% pour la chimie et -0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

Prochain communiqué de presse : **1/12/2005**

*

* *

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

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 août 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.*

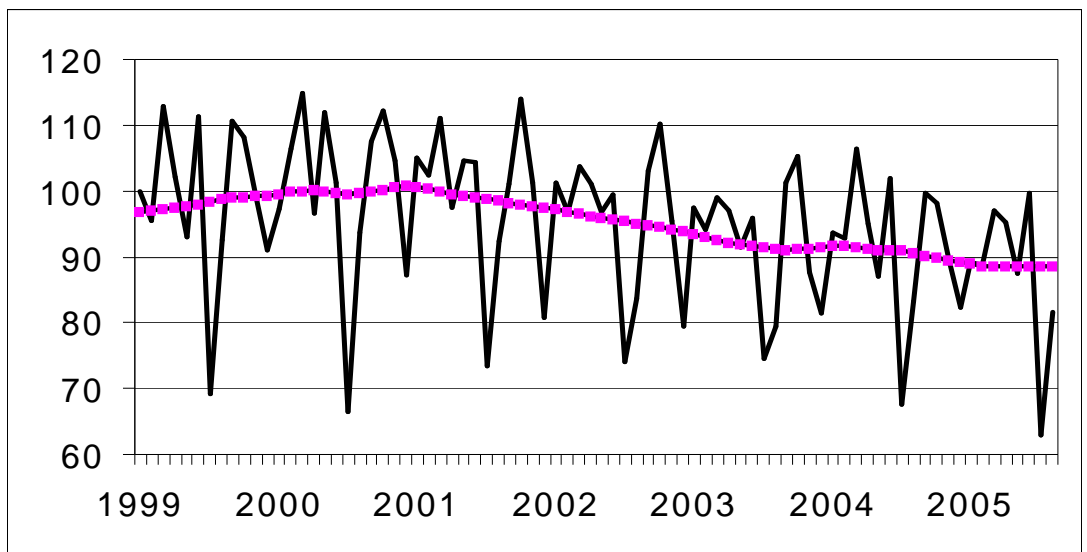
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,0	79,0					
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,6	95,4					
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,2	94,0	102,1	94,0	92,0	97,4	71,4	82,2	95,6	100,7	90,3	78,4	91,3
2005	94,0	90,1	95,5	94,4	91,5	95,3	73,0	77,3					
Construction													
2004	86,4	97,4	109,6	98,2	99,4	110,0	51,6	98,6	108,2	111,6	96,5	75,9	95,3
2005	76,9	85,4	90,1	103,6	100,7	109,0	53,4	93,6					

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	↘	→	↗	↗

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 1 décembre 2005

Septembre 2005* : heures travaillées industrie : -0,8% ; construction : -2,2%

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 0,8% ; dans la construction, la diminution est de 2,2%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,6%, en Wallonie on constate une diminution de 0,7%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,4% pour la chimie et -1,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,4%.

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

*

* *

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

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 le service 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 septembre 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.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

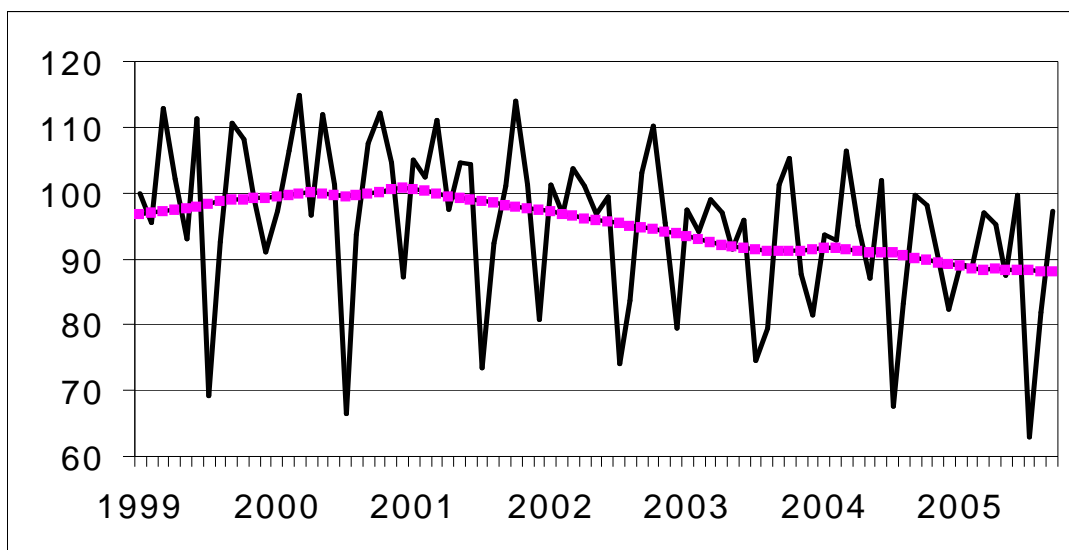
**Indices bruts
(2000=100)**
Heures travaillées
par les ouvriers et
employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0				
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	95,5	108,6				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,2	94,0	102,1	94,0	91,9	97,4	71,4	82,1	95,6	100,7	90,3	78,4	91,3
2005	93,9	90,1	95,5	94,4	91,4	95,3	72,9	77,7	93,5				
Construction													
2004	86,4	97,4	109,6	98,2	99,3	109,9	51,7	98,6	108,2	111,6	96,4	75,9	95,3
2005	76,9	85,4	90,0	103,7	100,7	109,0	53,2	93,6	106,1				

**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
saisonnnières 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	↘	→	↗	↗

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 22 décembre 2005

Octobre 2005* : heures travaillées industrie : -3,2% ; construction : -4,5%

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 3,2% ; dans la construction, la diminution est de 4,5%.

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 1,4%, en Wallonie on constate une diminution de 1,3%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,5% pour la chimie et -2,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 2,5%.

Prochain communiqué de presse : **2/2/2006**

*

* *

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

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 le service 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 octobre 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.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,4	90,1			
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,7	99,1			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,1	94,0	102,1	93,9	91,8	97,4	71,5	82,2	95,6	100,7	90,2	78,3	91,2
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,4	95,3	72,9	77,6	93,8	94,1			
Construction													
2004	86,4	97,4	109,6	98,0	99,3	109,9	51,7	98,6	108,2	111,7	96,4	75,7	95,2
2005	76,9	85,5	89,9	103,7	100,6	109,0	53,2	94,1	108,2	104,4			

Indices par jour ouvrable

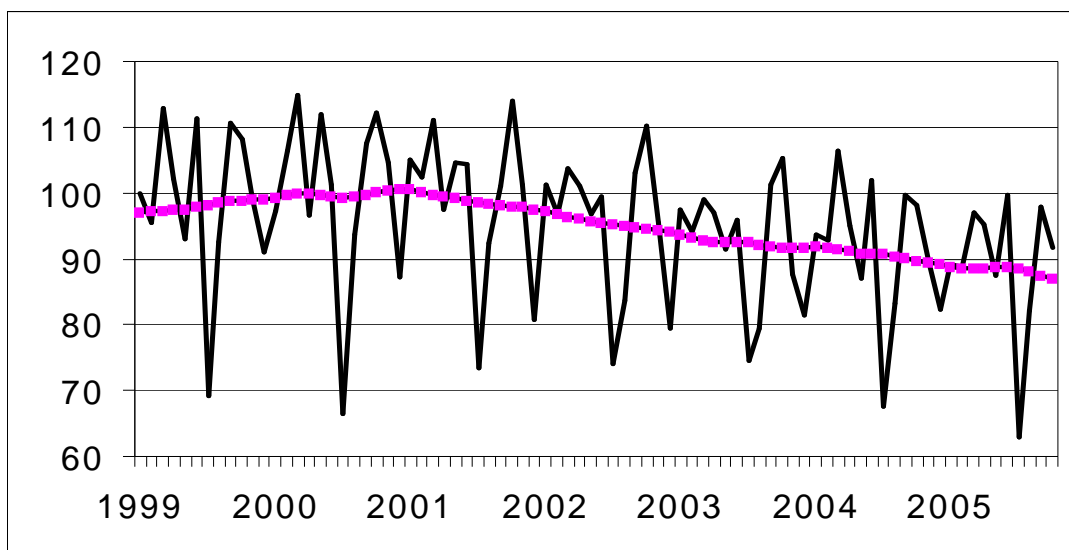
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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	↘	↘	→	↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 2 février 2006

Novembre 2005* : heures travaillées industrie - 2,3%, construction - 2,7%

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 2,3% ; dans la construction, la diminution est de 2,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-1,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,7%, en Wallonie on constate une diminution de 1,6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,3% pour la chimie et -1,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,5%.

Prochain communiqué de presse : **2/3/2006**

*

* *

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

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 le service 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 novembre 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.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

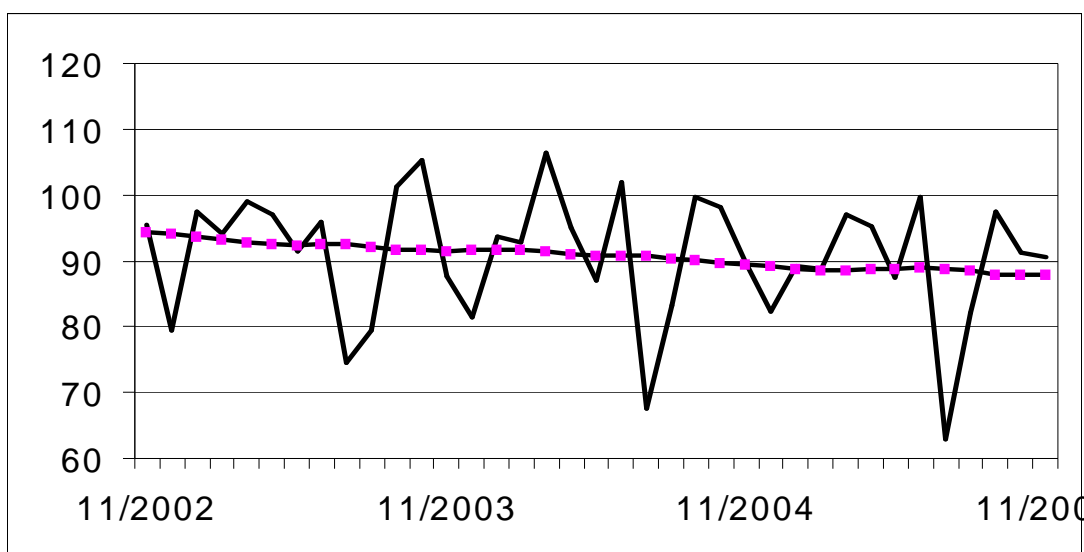
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	89,8	89,7		
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,1	95,3		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,2	94,0	102,0	93,9	91,9	97,4	71,6	82,2	95,6	100,7	90,2	78,3	91,2
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,4	95,3	72,9	77,6	93,5	93,7	91,0		
Construction													
2004	86,5	97,4	109,5	98,2	99,5	109,9	51,8	98,7	108,1	111,8	96,6	75,8	95,3
2005	77,0	85,5	89,9	103,7	100,9	108,9	53,4	94,1	108,1	104,3	96,9		

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, 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	↘	↘	→	→
Construction	→	→	→	→

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 2 mars 2006

Décembre 2005* : heures travaillées industrie - 1,6%, construction - 0,6%

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 1,6% ; dans la construction, la diminution est de 0,6%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,2% pour la chimie et -0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,2%.

Prochain communiqué de presse : **6/4/2006**

*

* *

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

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 le service 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 décembre 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

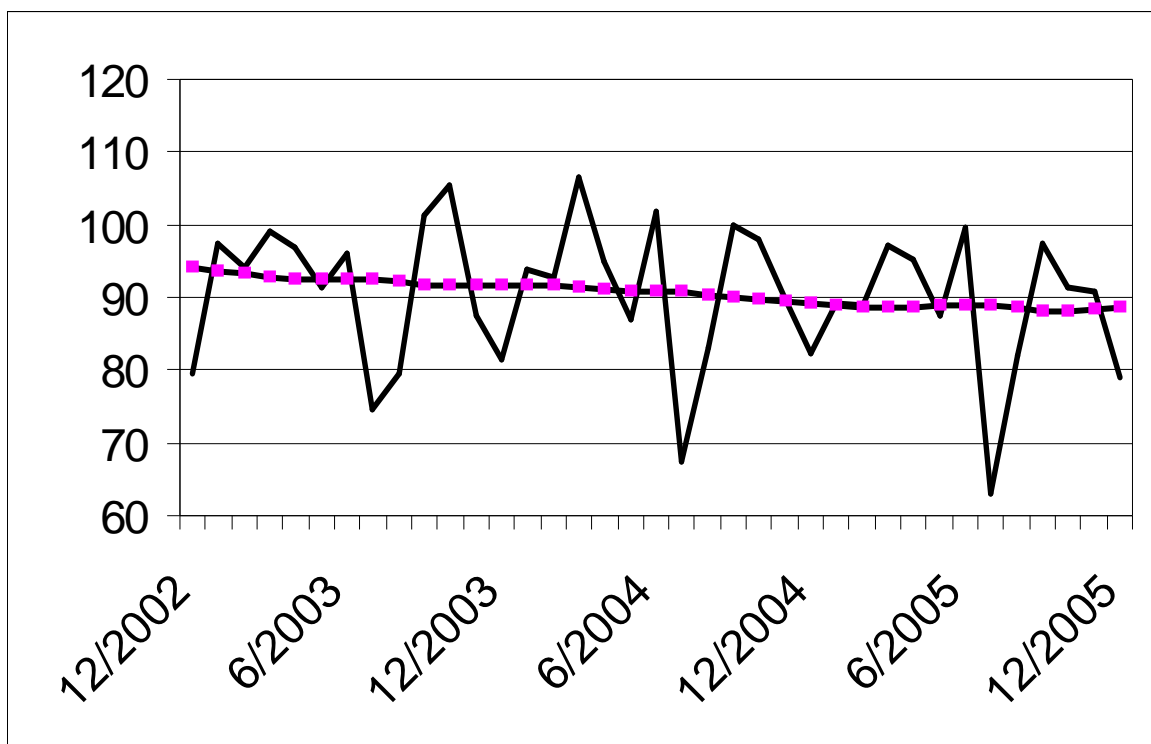
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
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	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,7	78,9	87,9
Construction													
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	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,8	78,6	90,6
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2004	97,2	94,0	102,1	93,9	92,0	97,4	71,5	82,2	95,6	100,7	90,3	78,4	91,3
2005	94,1	90,1	95,4	94,3	91,6	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	91,0	78,2	89,0
Construction													
2004	86,5	97,5	109,5	98,2	99,8	109,9	51,7	98,7	108,0	111,8	96,7	75,9	95,3
2005	77,1	85,5	89,9	103,6	101,1	108,9	53,5	94,2	108,1	104,6	98,4	77,2	91,8

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, 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	→	↗	↗	→
Construction	→	→	→	→

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 6 mars 2006

Janvier 2006* : heures travaillées industrie + 2,0%, construction + 6,0%

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 augmenté de 2,0% ; dans la construction, l'augmentation est de 6,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (-0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,4%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,6% pour la chimie et -0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,5%.

Prochain communiqué de presse : **4/5/2006**

*

* *

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

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 le service 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 janvier 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

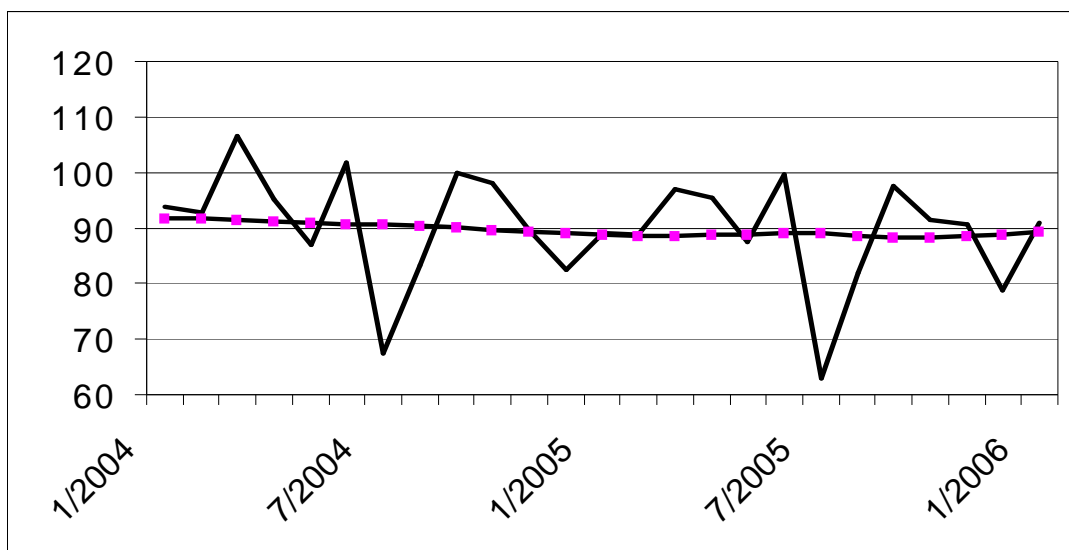
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,1												
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,9	90,7
2006	78,3												
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,1	90,1	95,4	94,4	91,5	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	90,9	78,0	89,0
2006	94,6												
Construction													
2005	77,1	85,5	89,9	103,7	101,0	108,9	53,5	94,2	108,1	104,6	98,2	77,5	91,8
2006	81,2												

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:
Legend: ——— 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, 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	↗	→	↗	→
Construction	→	→	→	→

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 4 mai 2006

Février 2006* : heures travaillées industrie + 1,3%, construction + 2,7%

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 augmenté de 1,3% ; dans la construction, l'augmentation est de 2,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,2%, en Wallonie le nombre est statu quo (+0,1%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +1,0% pour la chimie et -0,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,8%.

Prochain communiqué de presse : **1/6/2006**

*

* *

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

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 le service 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 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

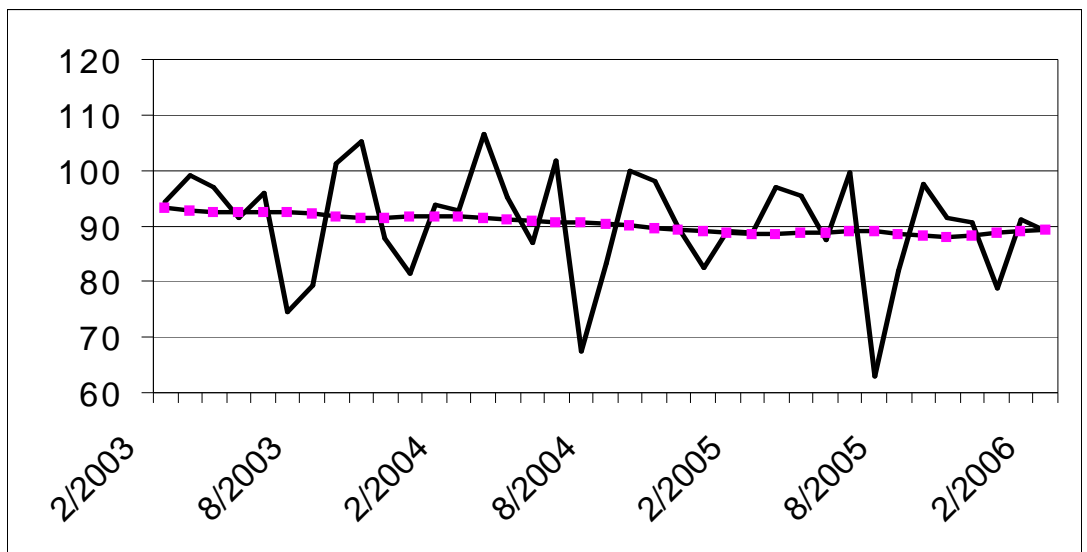
Heures travaillées

Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,2	89,7											
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	78,9	85,6											
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,5	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	90,9	78,1	89,0
2006	94,6	90,4											
Construction													
2005	77,1	85,5	89,9	103,7	101,0	108,9	53,5	94,2	108,1	104,6	98,1	77,4	91,8
2006	81,8	85,8											

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗	→	↗	↘

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 8 juin 2006

**Mars 2006* : heures travaillées industrie + 1,5%,
construction - 0,5%**

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 augmenté de 1,5% ; dans la construction, la diminution est de 0,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,5%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,2%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,2%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,8% pour la chimie et -0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

Prochain communiqué de presse : 29/6/2006

*
* *

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

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 conjoncture! (en 4 langues) :
<http://statbel.fgov.be/indicators>

⇒ Tous les renseignements méthodologiques peuvent être obtenus auprès le service 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à mars 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

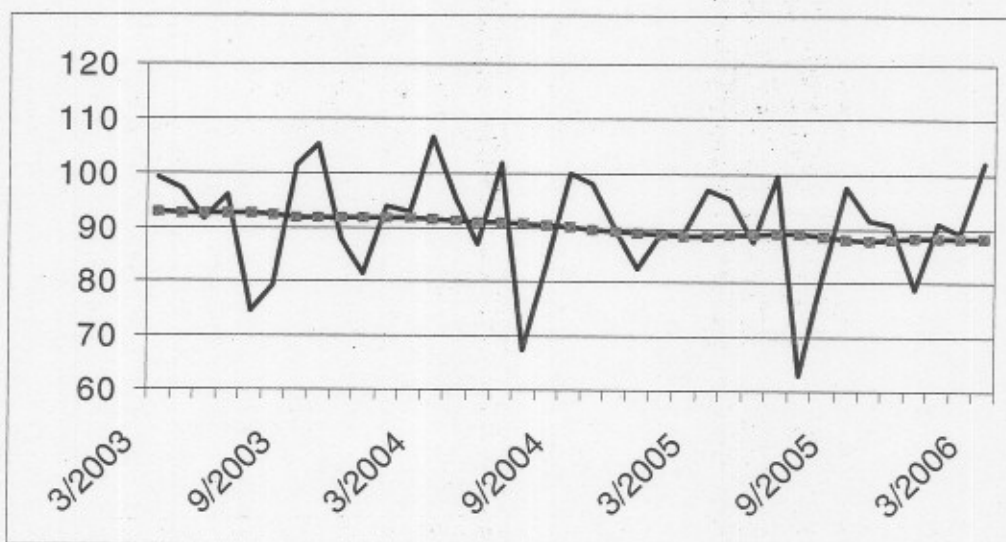
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

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:

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,6	101,0										
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,7	106,7										
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,3	91,5	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	91,0	78,1	89,0
2006	94,5	90,3	98,7										
Construction													
2005	77,1	85,5	89,9	103,7	101,0	108,9	53,5	94,2	108,1	104,6	98,1	77,4	91,8
2006	82,0	86,7	102,7										



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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	→	→	→



SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 29 juin 2006

**Avril 2006* : heures travaillées industrie - 0,4%,
construction - 4,4%**

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 0,4% ; dans la construction, la diminution est de 4,4%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie on constate une diminution de 0,5%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,0% pour la chimie et -0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,1%.

Prochain communiqué de presse : **3/8/2006**

*

* *

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

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 le service 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 avril 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

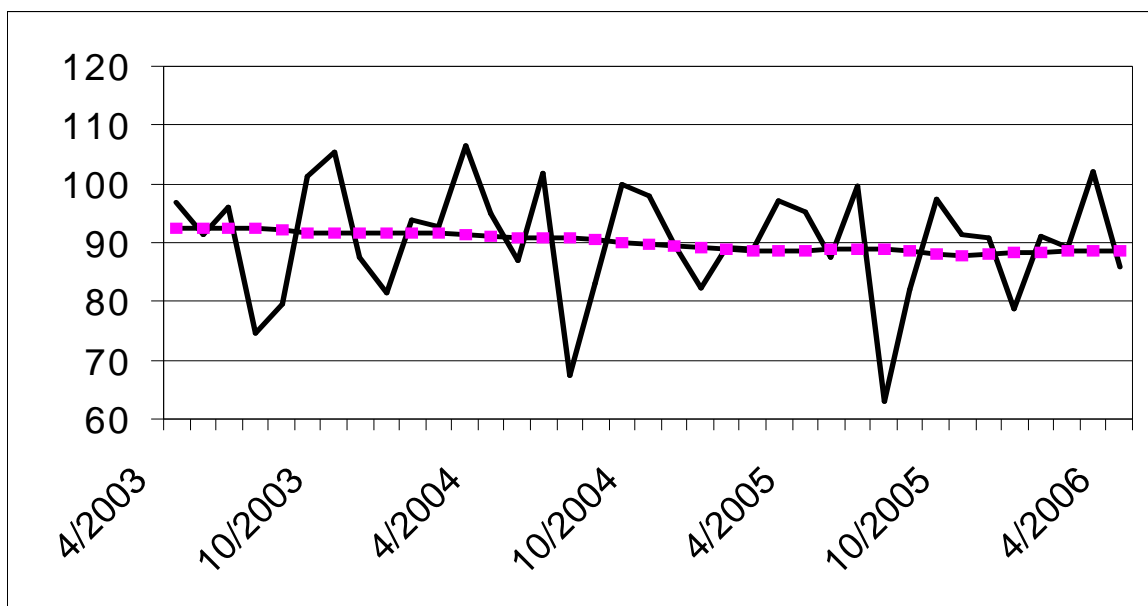
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,3	84,8									
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,5	90,7									
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,3	91,5	95,3	73,0	77,6	93,5	94,0	91,0	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	98,9	90,7									
Construction													
2005	77,0	85,5	89,9	103,7	100,9	109,0	53,5	94,2	108,1	104,5	98,1	77,5	91,8
2006	82,0	86,6	102,6	98,2									

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	↘	→	→

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 3 août 2006

**Mai 2006* : heures travaillées industrie + 0,3%,
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 augmenté de 0,3% ; dans la construction, la diminution est de 2,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,2%, en Wallonie on constate une diminution de 0,3%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,2% pour la chimie et +0,6% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,4%.

Prochain communiqué de presse : **7/9/2006**

*

* *

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

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 le service 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'employés, coût de matériaux, prix à la production, permis de bâtir, chiffre d'affaires, etc.

* hausse en % au cours des trois derniers mois, jusqu'à mai 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be
Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be
<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

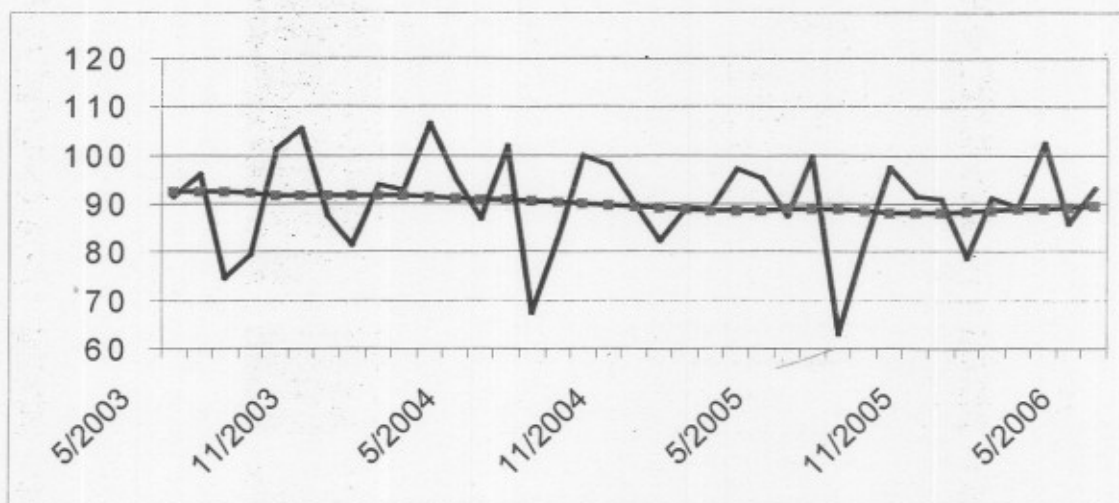
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,8	91,3								
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,2	101,6								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,3	91,5	95,3	73,0	77,6	93,5	94,0	91,0	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	99,2	90,7	92,1								
Construction													
2005	77,1	85,5	89,9	103,7	100,9	109,0	53,5	94,2	108,1	104,5	98,1	77,5	91,8
2006	82,0	86,6	102,4	98,7	102,7								

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	→	↗	↗	→

SPF ECONOMIE, P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE
DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 7 septembre 2006

Juin 2006* : heures travaillées industrie - 1,2%, construction + 0,6%

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 1,2% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,6%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une baisse pour le Royaume (-0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre est resté stable (+0,0%), en Wallonie on constate une diminution de 0,7%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,5% pour la chimie et +0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

Prochain communiqué de presse : **5/10/2006**

*

* *

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

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 le service 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 juin 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@statbel.mineco.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@mineco.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,3	93,3							
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,6	108,1							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,3	91,6	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	91,0	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	99,2	90,6	92,1	93,0							
Construction													
2005	77,1	85,5	89,9	103,7	100,9	109,0	53,4	94,2	108,2	104,5	98,1	77,5	91,8
2006	82,0	86,6	102,4	98,6	102,7	107,2							

Indices par jour ouvrable

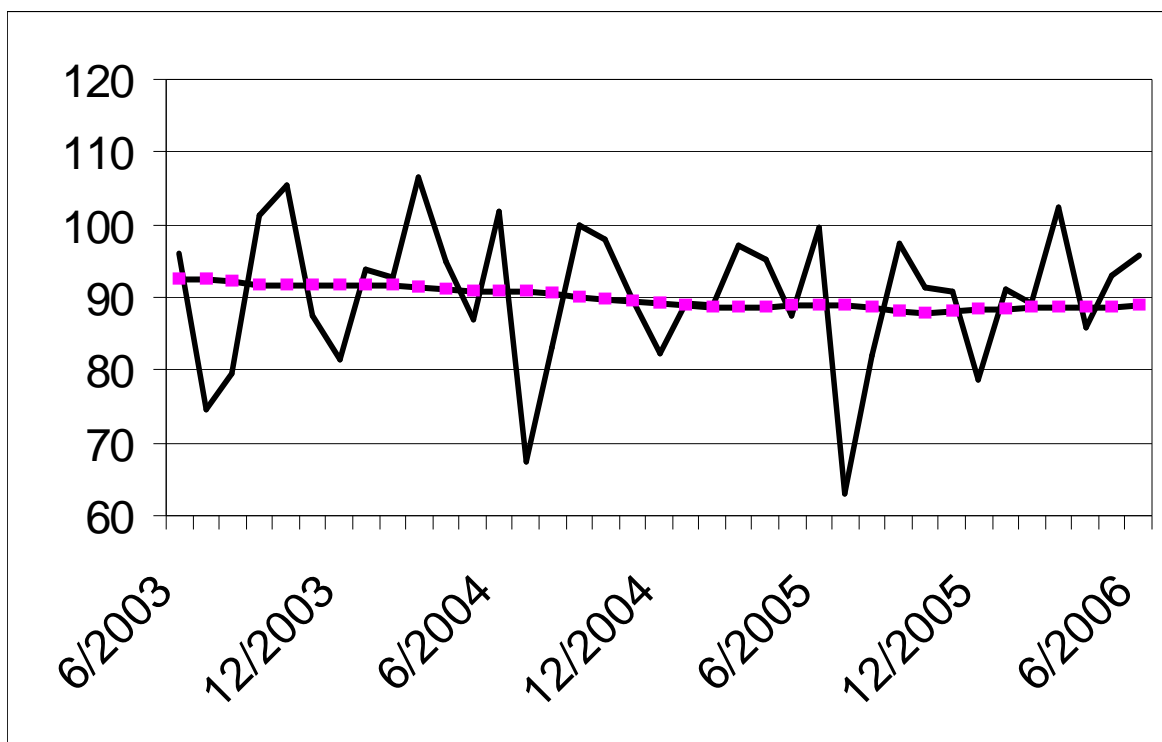
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	↗	↗	→



economie

SPF Economie, P.M.E., Classes moyennes et Energie

DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 5 octobre 2006

Juillet 2006* : heures travaillées industrie statu quo, construction + 2,7%

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, est resté stable ; dans la construction, l'indice a augmenté de 2,7%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et +0,8% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,7%.

Prochain communiqué de presse : **26/10/2006**

*

* *

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

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](http://statbel.fgov.be/indicators) (en 4 langues) :

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

⇒ Tous les [renseignements méthodologiques](#) peuvent être obtenus auprès le service 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 juillet 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@economie.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@economie.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

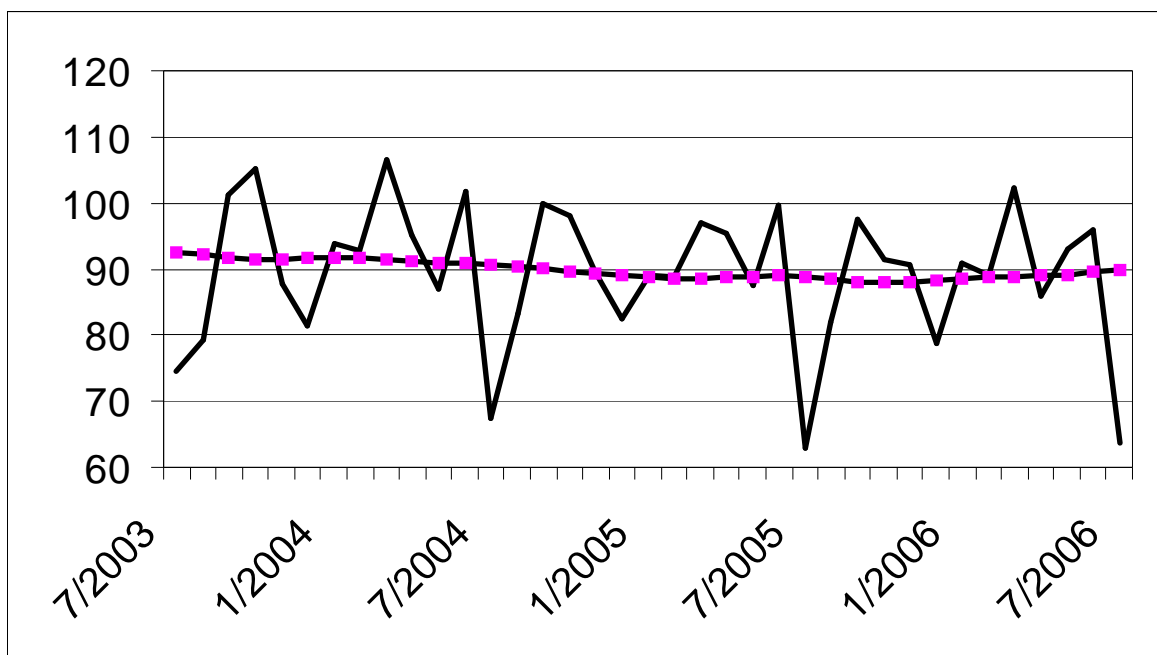
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,4	67,0						
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,4	45,9						
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,6	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	90,9	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	99,2	90,6	92,2	93,2	71,5						
Construction													
2005	77,1	85,5	90,0	103,7	101,0	109,0	53,5	94,3	108,3	104,4	97,8	77,5	91,8
2006	82,0	86,6	102,5	98,6	103,0	107,7	52,5						

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗	↗	↗	→



economie

SPF Economie, P.M.E., Classes moyennes et Energie

DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 26 octobre 2006

Août 2006* : heures travaillées industrie - 0,5%, construction + 0,9%

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 0,5% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,0%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,2%, en Wallonie on constate une diminution de 0,3%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et +0,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,4%.

Prochain communiqué de presse : **7/12/2006**

*

* *

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

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 le service 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 août 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Service Conjoncture : 02.548.64.82; annelies.pots@economie.fgov.be

Info Statistique : 02.277.55.04; info.stat@economie.fgov.be

<http://statbel.fgov.be>

Heures travaillées

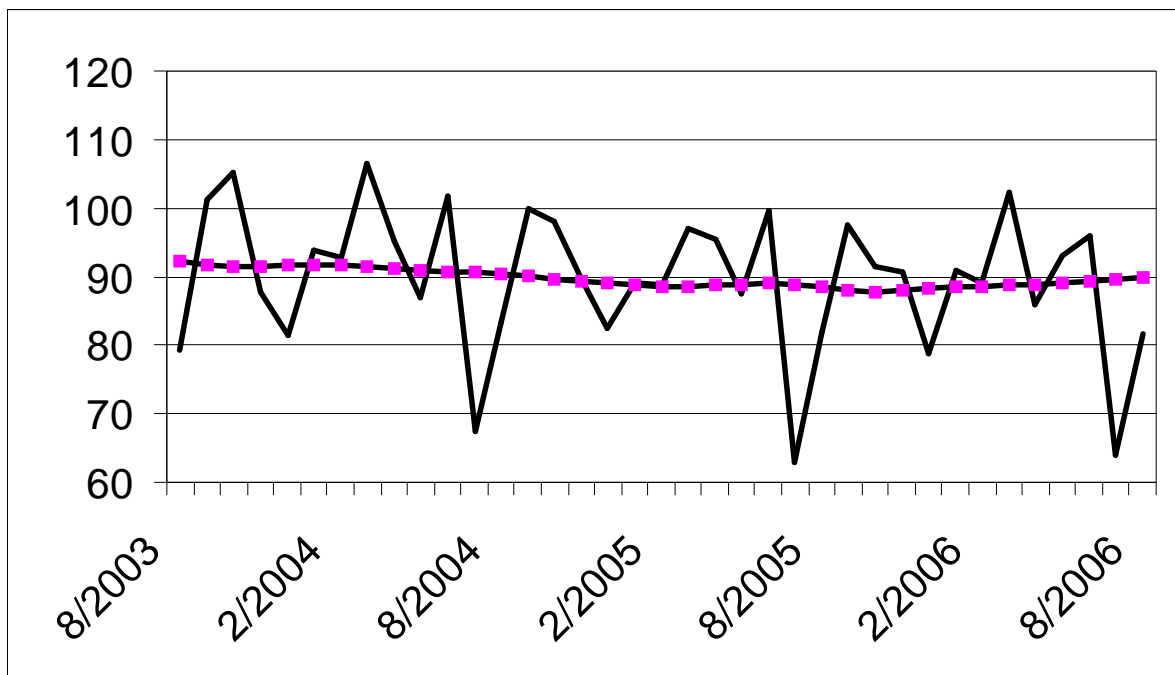
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	78,8					
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,1	96,6					
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,6	95,3	73,1	77,7	93,5	93,9	90,9	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	99,2	90,7	92,3	93,3	71,6	78,3					
Construction													
2005	77,1	85,5	90,0	103,7	100,9	109,0	53,5	94,2	108,3	104,4	97,9	77,5	91,8
2006	81,9	86,6	102,6	98,6	103,0	108,1	52,7	94,9					

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	→	↗	↗	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 7 décembre 2006

Septembre 2006* : heures travaillées industrie + 0,6%, construction + 0,7%

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 augmenté de 0,6% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,0%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,1%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,4% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,3%.

Prochain communiqué de presse : **11/1/2007**

*

* *

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

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 le service 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 septembre 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

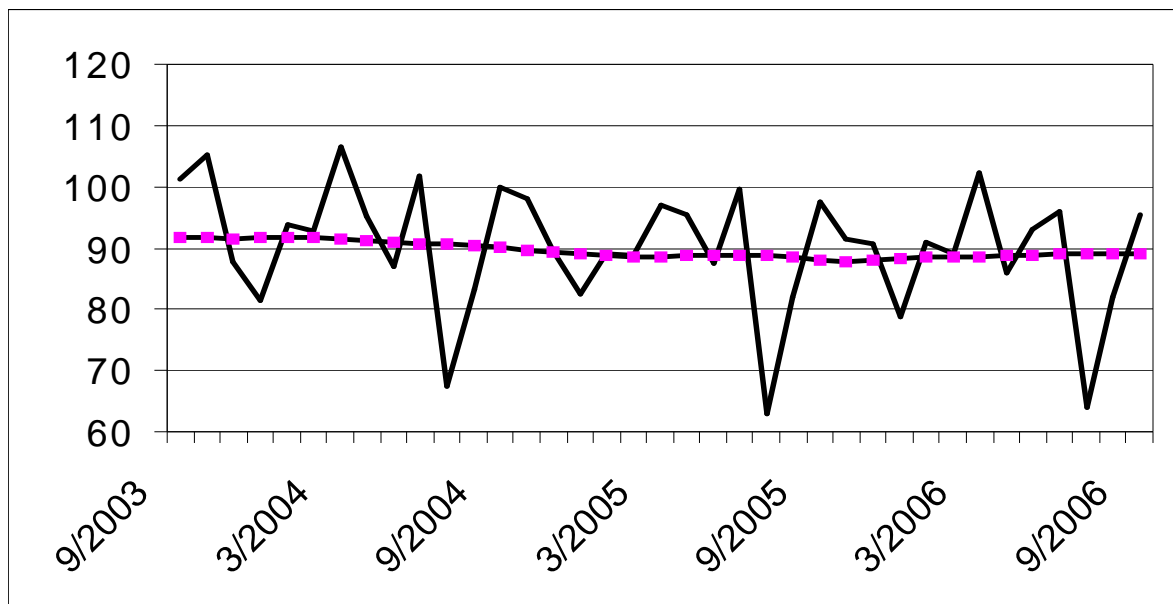
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,2	92,7				
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,4	109,6				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,6	95,2	73,1	77,7	93,5	93,9	90,9	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	99,2	90,7	92,3	93,3	71,6	78,7	93,3				
Construction													
2005	77,1	85,5	90,0	103,7	100,9	109,0	53,5	94,2	108,3	104,4	97,9	77,5	91,8
2006	81,9	86,6	102,6	98,6	103,0	108,1	52,6	94,6	109,8				

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	→	↗	↗	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 11 janvier 2007

**Octobre 2006* : heures travaillées industrie + 0,4%,
construction - 1,9%**

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 augmenté de 0,4% ; dans la construction, la diminution est de 1,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,4%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,2%, en Wallonie on observe un statu quo (+0,0%)**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,2% pour la chimie et +0,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,1%.

Prochain communiqué de presse : **1/2/2007**

*
* *

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

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 le service 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 octobre 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

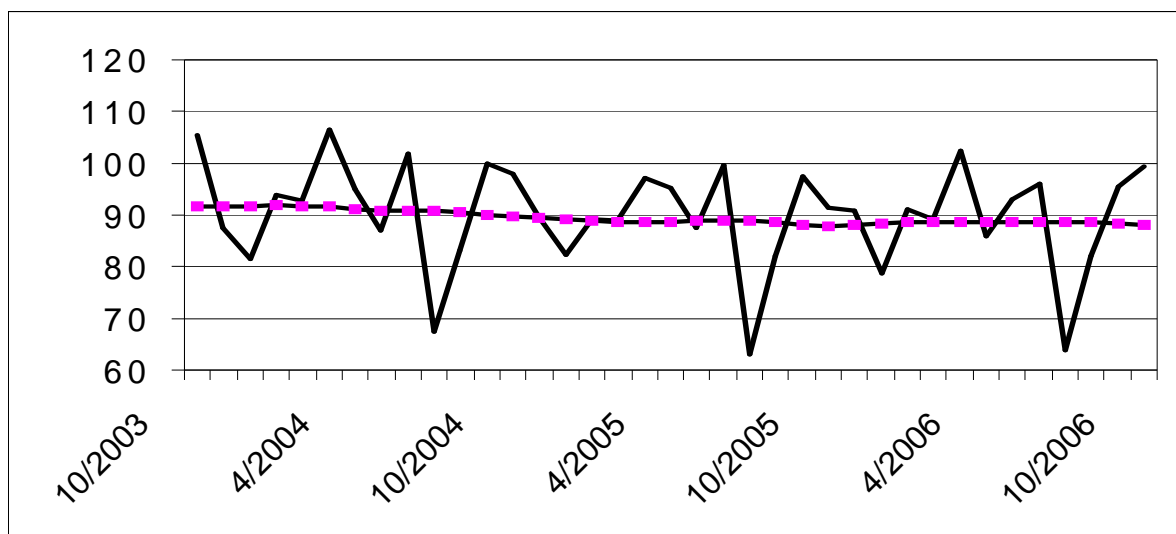
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,0			
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	105,9			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,4	94,4	91,5	95,3	73,0	77,6	93,5	93,9	90,9	78,1	89,0
2006	94,5	90,2	99,2	90,7	92,2	93,3	71,6	78,8	93,4	99,4			
Construction													
2005	77,1	85,5	90,0	103,7	100,9	109,0	53,5	94,2	108,3	104,4	97,9	77,5	91,8
2006	81,9	86,6	102,6	98,6	103,0	108,1	52,7	94,8	110,1	108,7			

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	→	↗	↗	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 1 février 2007

Novembre 2006* : heures travaillées industrie - 0,1%, construction + 2,0%

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 0,1% ; dans la construction, l'augmentation est de 2,0%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une légère baisse pour le Royaume (-0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,3%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,8% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,2%.

Prochain communiqué de presse : **1/3/2007**

*
* *

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

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 le service 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 novembre 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

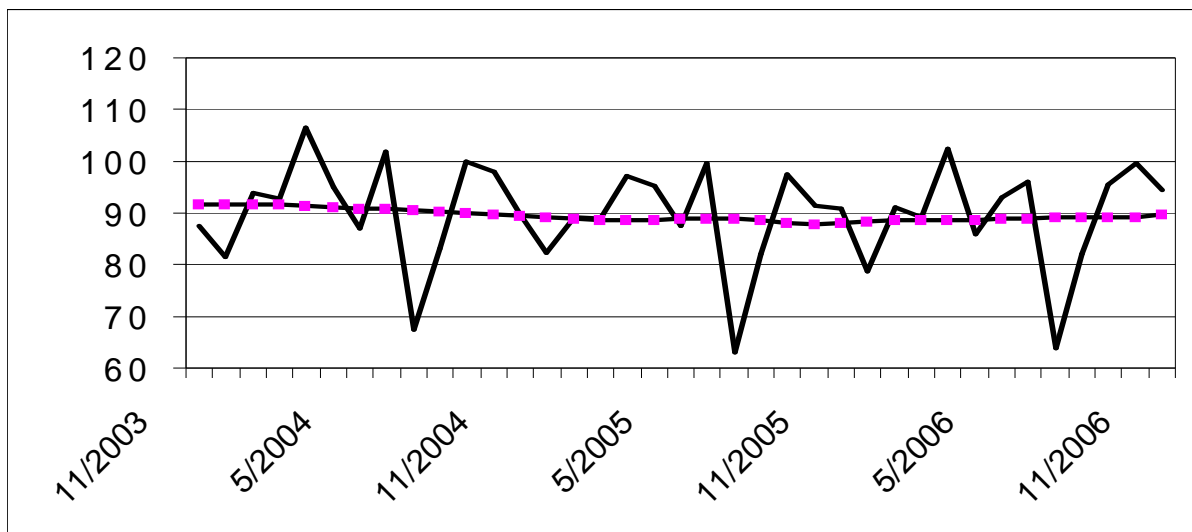
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,1	92,6		
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	106,6	104,8		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	93,9	90,1	95,6	94,4	91,7	95,3	73,1	77,8	93,6	93,8	90,8	78,1	89,0
2006	94,4	90,2	99,3	90,7	92,4	93,5	71,4	78,8	93,4	99,5	90,3		
Construction													
2005	77,0	85,5	90,0	103,8	101,0	109,0	53,7	94,3	108,1	104,5	98,1	77,5	91,9
2006	81,9	86,6	102,5	98,7	103,2	108,1	52,8	94,9	110,2	109,3	102,4		

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗	↗	↗↗	→

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 1 mars 2007

**Décembre 2006* : heures travaillées industrie + 1,5%,
construction + 5,7%**

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 augmenté de 1,5% ; dans la construction, l'augmentation est de 5,7%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,8%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,8%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,6%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +1,4% pour la chimie et +1,5% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 3,9%.

Prochain communiqué de presse : **5/4/2007**

*

* *

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

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 le service 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 décembre 2006 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	91,8	89,3	97,9	93,7	86,2	97,4	66,1	79,4	95,0	90,0	89,6	78,7	87,9
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,5	76,8	88,4
Construction													
2005	74,1	85,4	92,5	103,5	93,4	112,0	45,4	96,1	110,6	99,4	96,5	78,8	90,6
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	106,1	80,0	93,4
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2005	94,0	90,1	95,3	94,4	91,4	95,3	72,9	77,6	93,5	93,9	91,0	78,1	89,0
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,6	90,2	82,3	89,6
Construction													
2005	77,1	85,5	89,6	103,7	100,6	109,0	53,4	94,1	108,2	104,5	98,1	77,5	91,8
2006	81,9	86,6	102,5	98,1	102,9	107,7	52,8	94,9	110,2	110,7	103,8	86,2	94,9

Indices par jour ouvrable

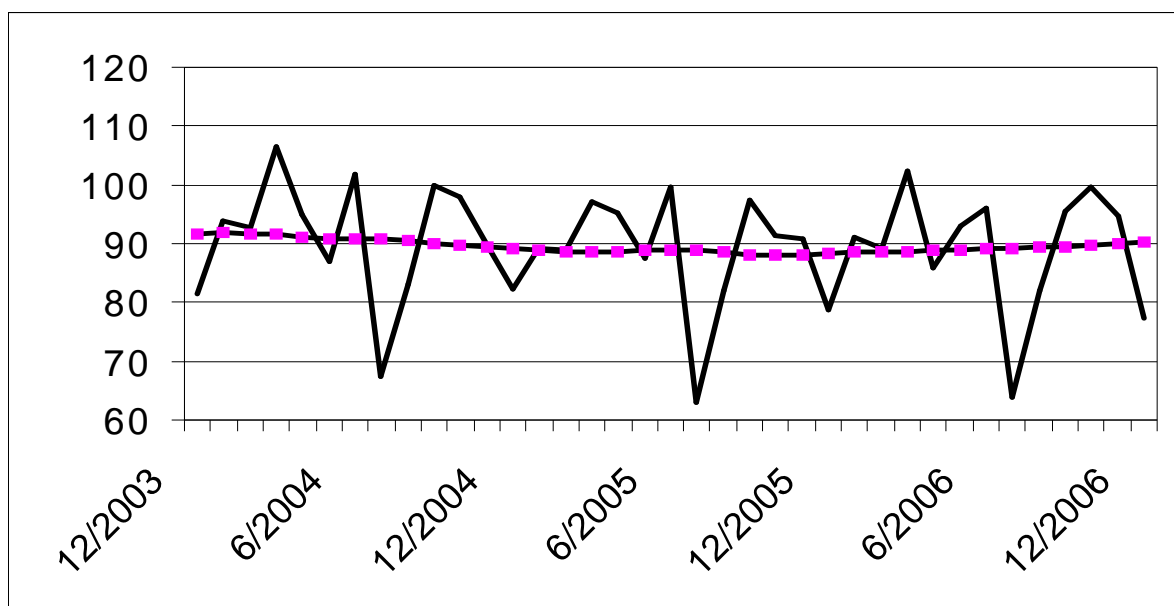
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗↗	↗↗	↗↗	↗



economie

SPF Economie, P.M.E., Classes moyennes et Energie

DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE COMMUNIQUE DE PRESSE

Jeudi 5 avril 2007

Janvier 2007* : heures travaillées industrie + 0,1%, construction + 8,3%

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 augmenté de 0,1% ; dans la construction, l'augmentation est de 8,3%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,4%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,5%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,4%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,7% pour la chimie et +1,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 3,7%.

Prochain communiqué de presse : 3/5/2007

*

* *

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

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 du service 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 janvier 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,5	88,3
2007	94,8												
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,7	93,3
2007	87,4												
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,2	93,2	71,6	78,9	93,3	99,5	90,1	82,0	89,6
2007	93,0												
Construction													
2006	81,9	86,6	102,5	98,1	102,9	107,7	52,8	94,9	110,2	110,7	103,3	85,9	94,8
2007	85,4												

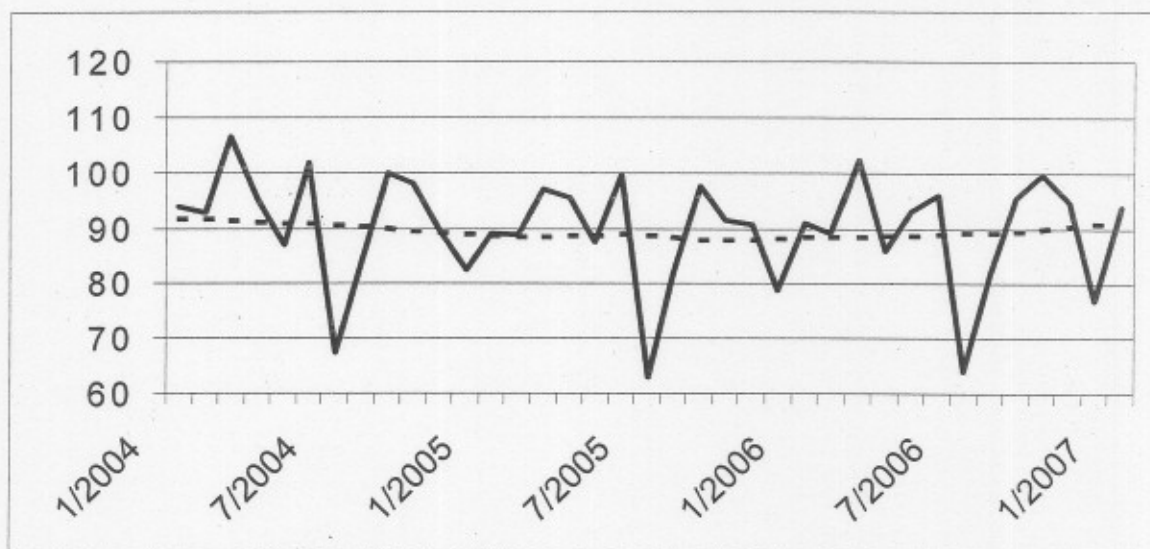
Indices par jour ouvrable
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗↗	↗↗	↗↗	↗

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 3 mai 2007

**Février 2007* : heures travaillées industrie + 0,3%,
construction + 5,5%**

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 augmenté de 0,3% ; dans la construction, l'augmentation est de 5,5%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,0%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a augmenté de 0,1%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,3%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,1% pour la chimie et +0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 3,4%.

Prochain communiqué de presse : **31/5/2007**

*
* *

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

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 du service 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 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

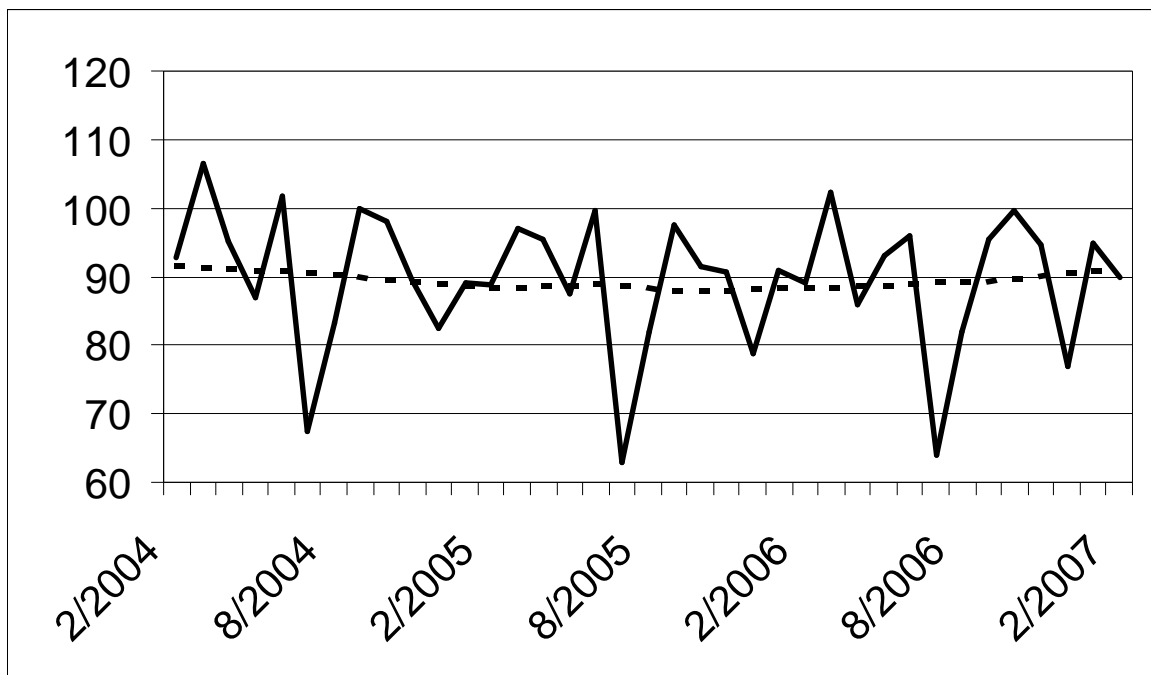
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,9	88,9											
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,7	95,5											
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,4	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,5	90,1	81,7	89,6
2007	94,1	89,7											
Construction													
2006	81,9	86,6	102,6	98,1	102,9	107,7	52,8	94,9	110,2	110,7	103,3	86,1	94,8
2007	85,7	95,6											

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗↗	↗↗	↗↗	↗

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 31 mai 2007

**Mars 2007* : heures travaillées industrie - 1,4%,
construction - 1,3%**

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 1,4% ; dans la construction, la diminution est de 1,3%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et +0,2% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,0%.

Prochain communiqué de presse : **28/6/2007**

*
* *

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

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 du service 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 mars 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

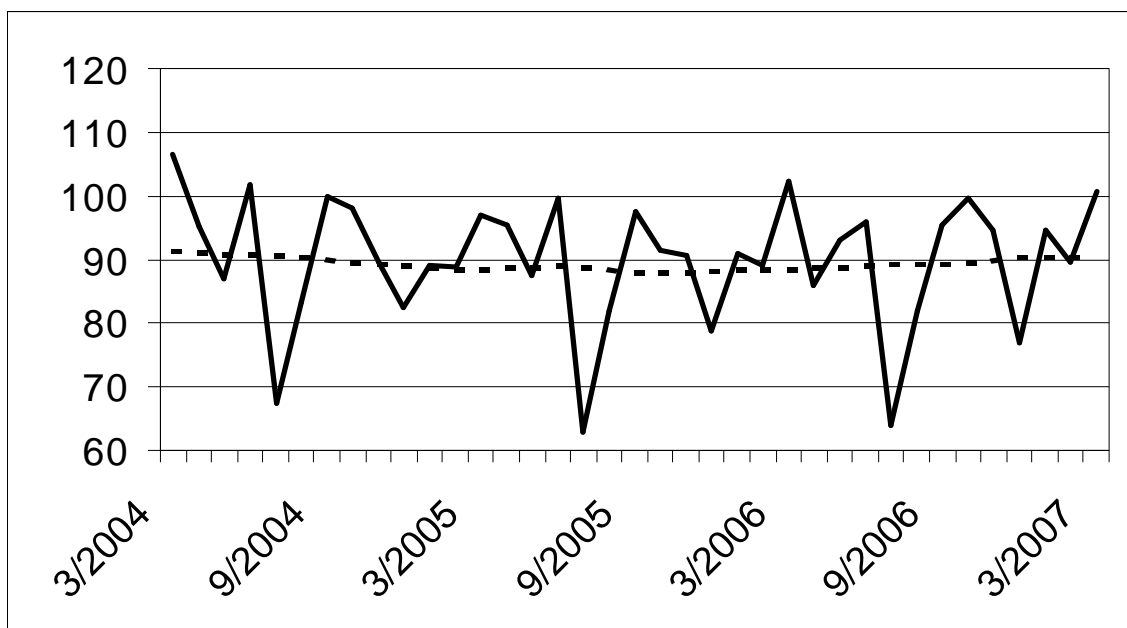
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	88,9	99,1										
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,7										
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,4	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,5	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,6	98,5										
Construction													
2006	81,9	86,6	102,5	98,0	102,7	107,7	52,8	94,9	110,2	110,6	103,3	86,0	94,8
2007	85,7	93,7	108,4										

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗	↗	↗↗	→

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 28 juin 2007

Avril 2007* : heures travaillées industrie - 0,9%, construction - 5,1%

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 0,9% ; dans la construction, la diminution est de 5,1%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -1,0% pour la chimie et -0,7% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,3%.

Prochain communiqué de presse : **2/8/2007**

*
* *

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

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 du service 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 avril 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

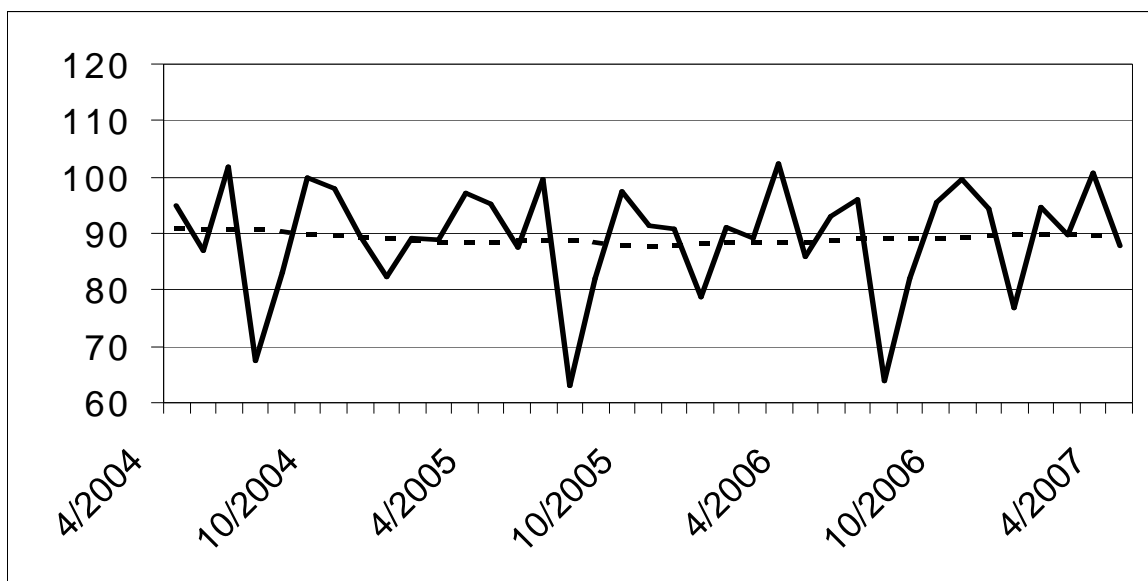
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,2	86,5									
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	108,8	93,5									
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,4	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,6	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,6	90,8									
Construction													
2006	81,9	86,5	102,5	98,0	102,7	107,6	52,9	94,9	110,2	110,7	103,3	86,0	94,8
2007	85,7	93,8	107,5	98,8									

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	↘	→	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 2 août 2007

Mai 2007* : heures travaillées industrie - 0,3%, construction - 5,6%

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 0,3% ; dans la construction, la diminution est de 5,6%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,6% pour la chimie et -0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 2,0%.

Prochain communiqué de presse : **6/9/2007**

*
* *

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

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 du service 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 mai 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	87,0	88,9								
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	94,7	99,6								
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,4	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,6	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,2	92,2								
Construction													
2006	81,9	86,5	102,6	98,1	102,7	107,7	52,9	95,0	110,2	110,6	103,3	86,0	94,8
2007	85,7	93,8	108,2	100,0	102,3								

Indices par jour ouvrable

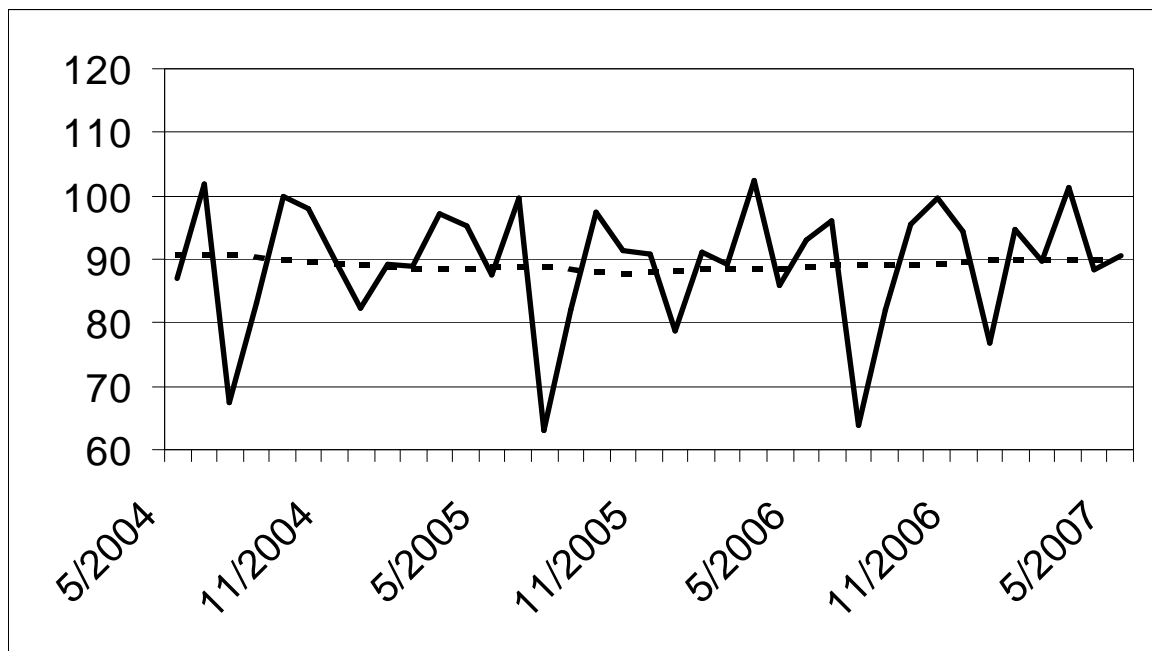
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	↘	↘	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 6 septembre 2007

Juin 2007* : heures travaillées industrie - 0,1%, construction - 3,4%

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 0,1% ; dans la construction, la diminution est de 3,4%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une légère baisse pour le Royaume (-0,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,3%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,7% pour la chimie et -0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 2,1%.

Prochain communiqué de presse : **4/10/2007**

*
* *

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

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 du service 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 juin 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	93,0							
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	99,9	109,1							
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,4	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,6	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,1	92,0	93,6							
Construction													
2006	81,9	86,5	102,6	98,0	102,7	107,6	52,8	95,0	110,2	110,6	103,2	86,0	94,8
2007	85,7	93,8	108,3	100,4	102,5	109,3							

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	↘	↘	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 4 octobre 2007

Juillet 2007* : heures travaillées industrie + 0,3%, construction - 1,9%

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 augmenté de 0,3% ; dans la construction, la diminution est de 1,9%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre un statu quo pour le Royaume (+0,0%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,4%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,4%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,0% pour la chimie et -0,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 1,4%.

Prochain communiqué de presse : **25/10/2007**

*
* *

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

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 du service 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 juillet 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	93,8	71,6						
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	100,3	108,8	52,1						
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,1	93,2	71,6	78,9	93,3	99,6	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,1	92,0	94,4	71,2						
Construction													
2006	81,8	86,5	102,6	98,0	102,7	107,6	52,9	95,0	110,3	110,5	103,1	85,9	94,7
2007	85,6	93,8	108,3	100,3	102,9	109,1	52,4						

Indices par jour ouvrable

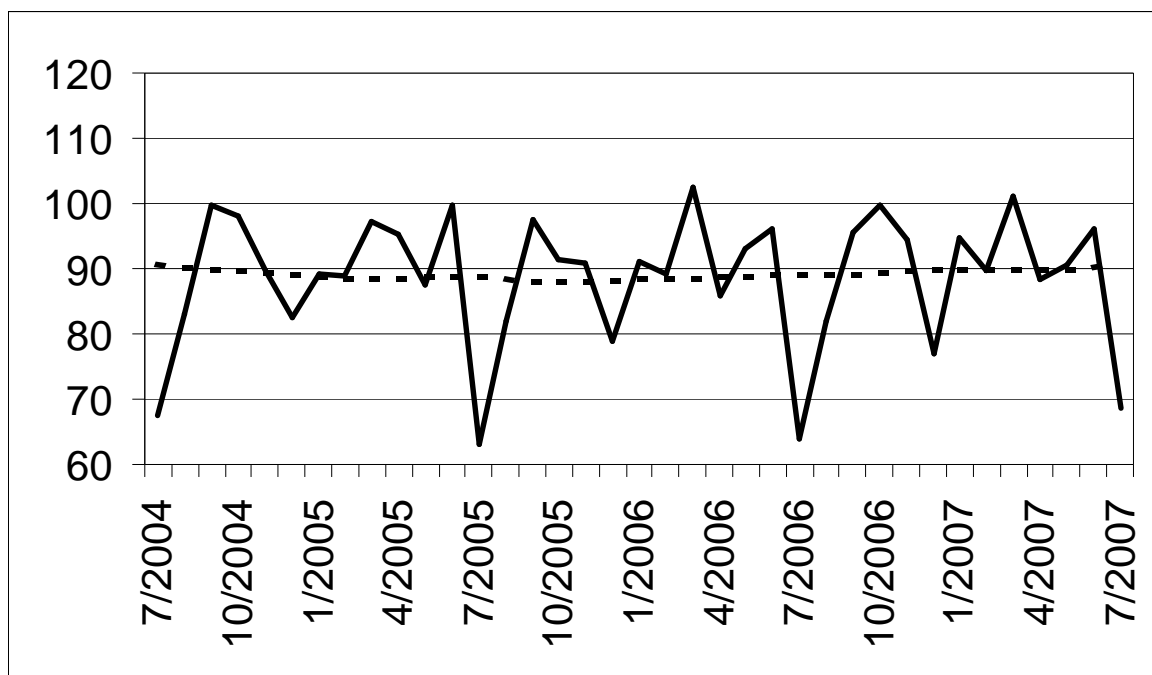
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	↘	↘	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 25 octobre 2007

Août 2007* : heures travaillées industrie + 0,2%, construction + 0,1%

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 augmenté de 0,2% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,1%.

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

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,3% pour la chimie et +0,3% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

Prochain communiqué de presse : **6/12/2007**

*
* *

*Mention de la source: **SPF Economie –Direction générale Statistiques***

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 du service 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 août 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	94,0	71,9	80,2					
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	100,3	109,8	52,4	99,4					
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,1	93,2	71,7	78,9	93,3	99,6	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,1	92,0	94,6	71,5	79,4					
Construction													
2006	81,8	86,5	102,6	98,0	102,7	107,6	52,9	95,0	110,3	110,5	103,1	86,0	94,7
2007	85,6	93,8	108,3	100,3	102,9	110,1	52,7	98,4					

Indices par jour ouvrable

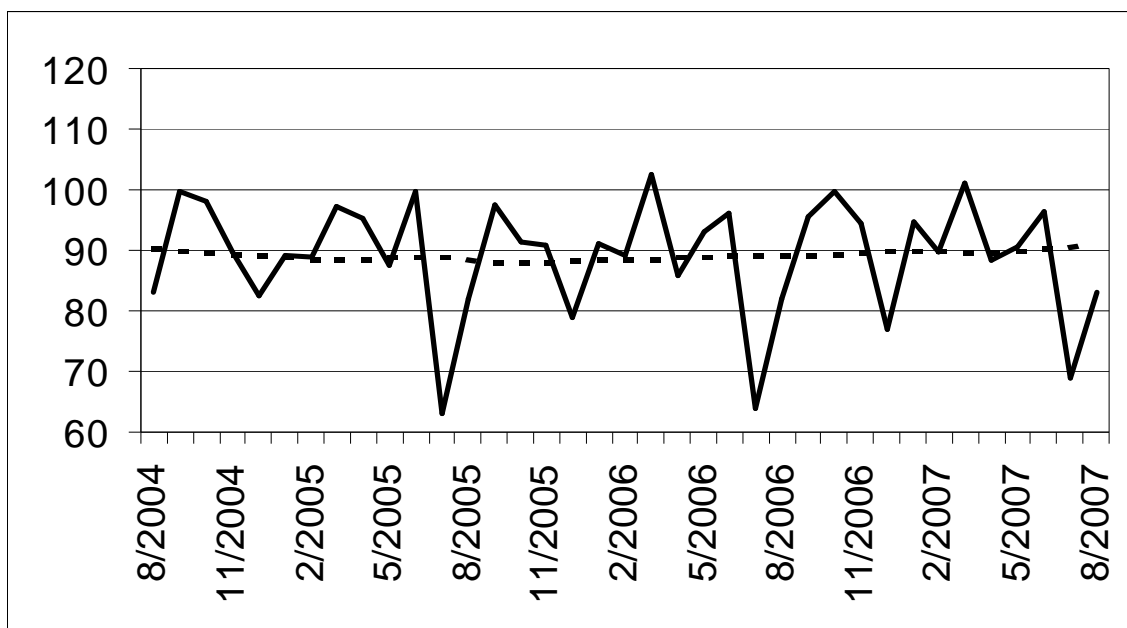
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	→	→	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 6 décembre 2007

Septembre 2007* : heures travaillées industrie + 0,5%, construction + 0,8%

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 augmenté de 0,5% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,3%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre est resté stable (+0,0%), en Wallonie on constate une augmentation de 0,8%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne +0,7% pour la chimie et +0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a diminué de 0,5%.

*

* *

*Mention de la source: **SPF Economie –Direction générale Statistiques***

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 du service 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 septembre 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

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
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	94,0	72,1	80,6	89,8				
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	100,3	109,8	52,7	101,0	103,4				
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,1	93,2	71,7	78,9	93,3	99,5	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,1	92,0	94,6	71,7	79,8	94,4				
Construction													
2006	81,8	86,5	102,5	98,1	102,7	107,6	53,0	95,0	110,3	110,5	103,1	86,0	94,8
2007	85,7	93,8	108,3	100,4	103,0	110,1	53,0	99,9	109,2				

Indices par jour ouvrable

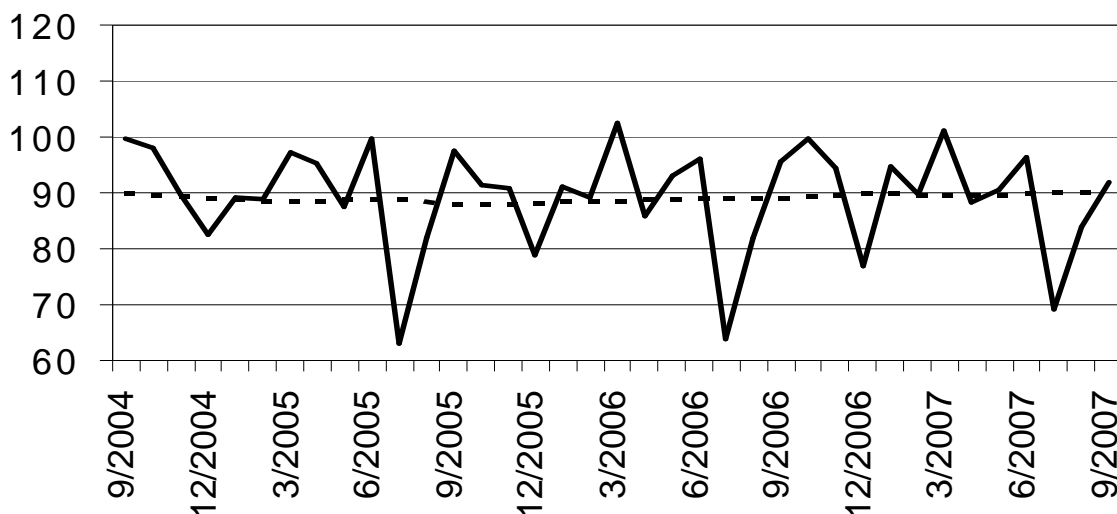
Compte tenu de la durée et de la composition inégales des mois

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↘	→	→	↘

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Mardi 12 février 2008

**Octobre 2007* : heures travaillées industrie + 0,1%,
construction + 1,1%**

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 augmenté de 0,1% ; dans la construction, l'augmentation est de 1,1%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une légère hausse pour le Royaume (+0,1%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre est resté stable (+0,0%), en Wallonie on constate une augmentation de 0,4%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,2% pour la chimie et +0,4% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,4%.

Prochain communiqué de presse : **5/3/2008**

*
* *

*Mention de la source: **SPF Economie –Direction générale Statistiques***

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 du service 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 octobre 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

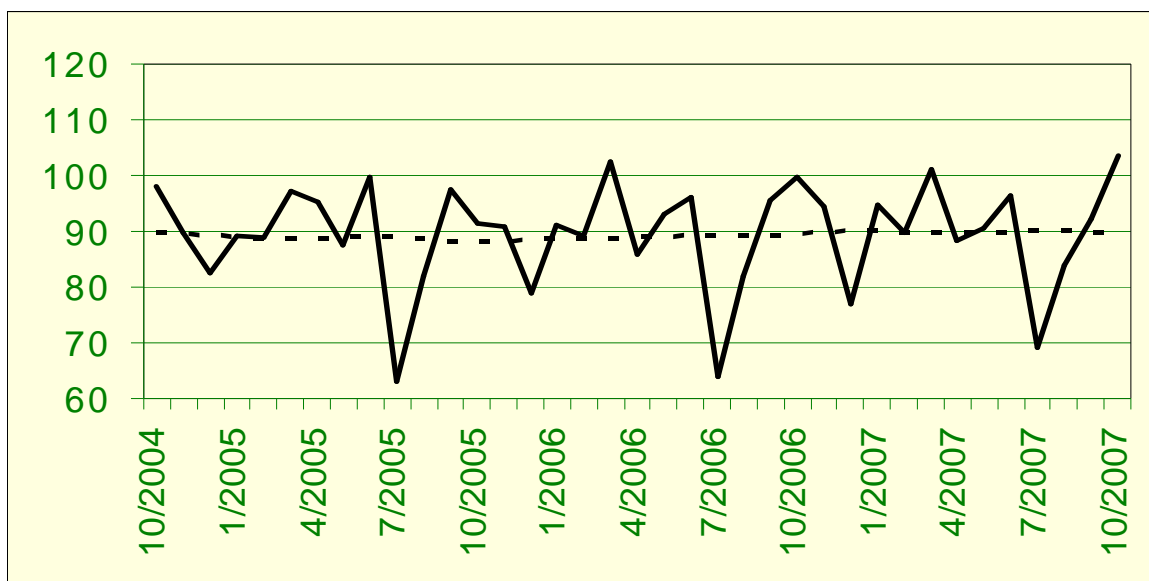
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	94,0	72,1	80,6	89,7	101,2			
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	100,3	109,8	52,7	101,5	105,0	117,1			
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,1	93,2	71,7	78,9	93,3	99,5	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,1	92,1	94,6	71,7	79,8	94,3	98,2			
Construction													
2006	81,8	86,5	102,6	98,1	102,7	107,6	53,0	95,0	110,3	110,6	103,1	86,1	94,8
2007	85,7	93,8	108,3	100,4	103,0	110,1	53,1	100,5	110,8	113,7			

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	→	↗	↗	→

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Jeudi 27 février 2008

**Novembre 2007* : heures travaillées industrie + 0,1%,
construction + 0,8%**

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 augmenté de 0,1% ; dans la construction, l'augmentation est de 0,8%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,2%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une augmentation de 0,2%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,4% pour la chimie et +0,0% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 0,7%.

Prochain communiqué de presse : **15/4/2008**

*
* *

*Mention de la source: **SPF Economie –Direction générale Statistiques***

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 du service 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 novembre 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

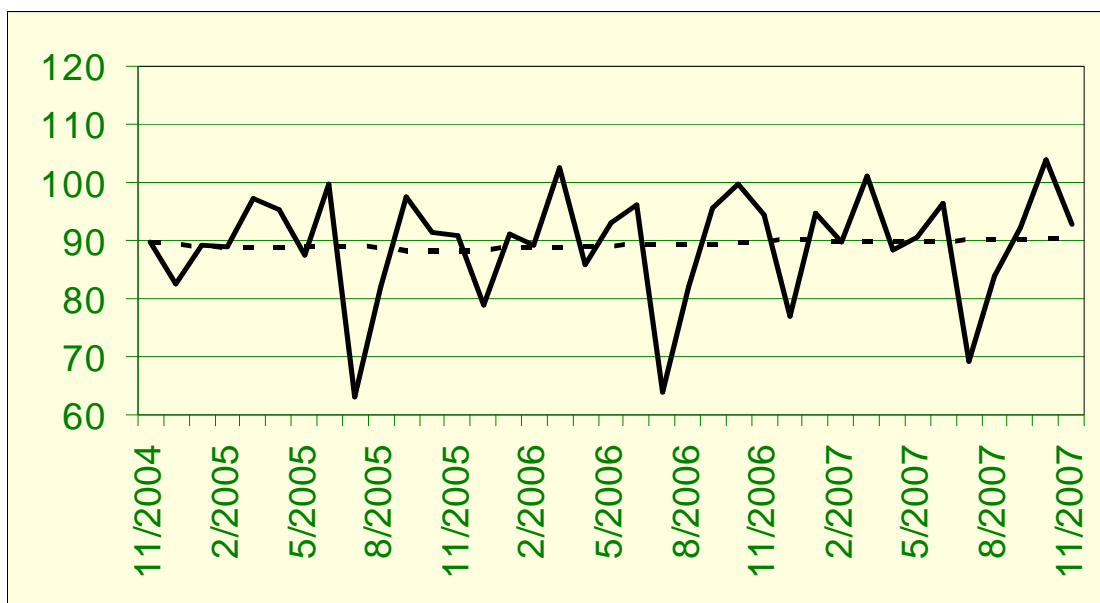
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	94,0	72,1	80,6	89,7	101,3	91,0		
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	100,3	109,8	52,7	101,5	105,1	117,1	101,8		
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,1	93,2	71,7	78,9	93,3	99,6	90,1	81,7	89,6
2007	93,9	89,8	98,9	91,1	92,0	94,6	71,8	79,8	94,3	98,2	92,0		
Construction													
2006	81,8	86,6	102,5	98,2	102,6	107,7	53,1	95,0	110,2	110,6	103,2	86,1	94,8
2007	85,7	93,8	108,3	100,4	103,0	110,1	53,1	100,5	110,9	113,7	102,4		

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗	→	↗	↗

**DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE
COMMUNIQUE DE PRESSE**

Mercredi 9 avril 2008

**Décembre 2007* : heures travaillées industrie + 0,4%,
construction + 3,4%**

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 augmenté de 0,4% ; dans la construction, l'augmentation est de 3,4%.

La tendance des trois derniers mois dans l'industrie, comparés aux trois mois précédents montre une hausse pour le Royaume (+0,4%). Au niveau régional, le nombre d'heures travaillées en Flandre a diminué de 0,5%, en Wallonie on constate une diminution de 0,1%**.

Une répartition au niveau des secteurs importants donne -0,3% pour la chimie et -0,1% pour les fabrications métalliques. Dans la construction, le nombre d'heures travaillées a augmenté de 1,8%.

*

* *

*Mention de la source: **SPF Economie –Direction générale Statistiques***

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 du service 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 décembre 2007 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 corresponde pas avec les résultats globaux.*

Heures travaillées

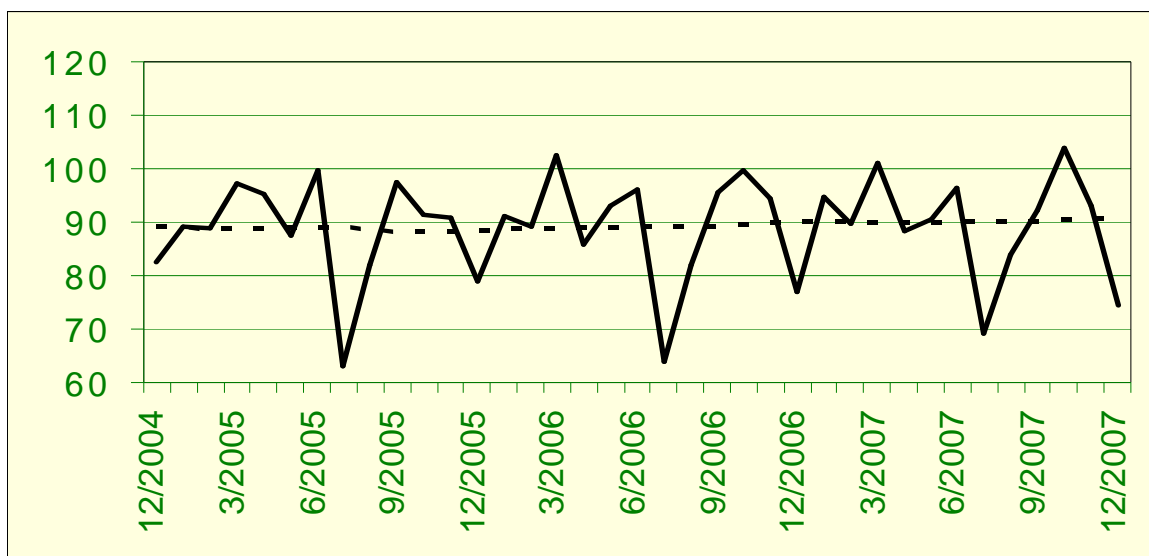
Indices bruts (2000=100)
Heures travaillées par les ouvriers et employés

	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Année
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	93,0	89,5	101,5	84,7	91,4	93,5	67,2	79,3	92,7	98,2	92,4	76,2	88,3
2007	95,8	89,0	99,5	86,9	88,7	94,0	72,1	80,6	89,7	101,2	91,0	74,3	88,6
Construction													
2006	79,2	86,5	106,4	91,1	101,8	108,8	46,0	96,6	110,0	107,9	105,6	79,9	93,3
2007	87,8	93,7	109,6	95,2	100,3	109,8	52,7	101,5	105,1	117,5	103,9	75,8	96,1
Ensemble de l'industrie, à l'exclusion de la construction													
2006	94,4	90,2	99,2	90,5	92,2	93,2	71,6	78,9	93,3	99,6	90,2	81,7	89,6
2007	94,0	89,8	98,9	91,1	92,0	94,6	71,8	79,9	94,3	98,2	92,0	81,5	89,8
Construction													
2006	81,9	86,6	102,5	98,2	102,7	107,7	53,0	94,9	110,2	110,6	103,3	86,1	94,8
2007	85,8	93,8	108,3	100,5	102,9	110,0	53,2	100,5	110,9	114,2	104,4	83,4	97,3

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, 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	↗↗	↗↗	↗↗	↗↗
Construction	↗	↗	↗	→