# Informations Rapides 10 octobre 2011 - n° 248 CONJONCTURE



Principaux indicateurs

Indice de la production industrielle - août 2011

### En août 2011, la production manufacturière augmente (+0,7 %)

Toutes les évolutions commentées dans ce numéro d'Informations-Rapides sont corrigées des variations saisonnières et du nombre de jours ouvrables (CVS-CJO).

N. B.: dans le commentaire, les évolutions par sous-branche sont présentées par ordre décroissant de leur contribution. Les contributions prennent en compte non seulement l'ampleur de l'évolution d'une sous-branche, mais également son poids dans l'industrie.

Au mois d'août 2011, la production de l'industrie manufacturière augmente en volume par rapport à juillet 2011 (+0,7 %). La hausse était plus soutenue au mois de juillet 2011 (+1,8 %).

La production de l'ensemble de l'industrie est également en hausse en août (+0,5 %).

### Au cours des trois derniers mois, la production manufacturière augmente (+0,5 %) ...

Au cours des trois derniers mois, la production a augmenté dans l'industrie manufacturière (+0,5 %). La hausse est plus forte dans l'ensemble de l'industrie (+1,0 %), du fait du rebond de la production électrique, après un printemps très doux. La production est en hausse dans les équipements électriques, électroniques informatiques, machines (+2,2 %) et relativement stable dans les autres postes.

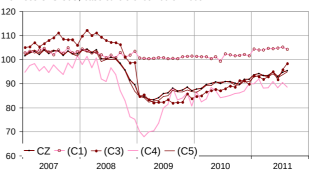
#### ... et dépasse de 4,2 % son niveau de l'an dernier.

La production manufacturière des trois derniers mois (T) est en progression (+4,2 %) par rapport aux trois mêmes mois de l'année dernière (T-4).

Sur un an, la production a augmenté dans les équipements électriques, électroniques, informatiques et autres machines (+8,2 %), dans les matériels de transport (+5,3 %) et dans les « autres industries » (+3,2 %).

### Indices mensuels de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2005



Légende : CZ : industrie manufacturière - (C1) : IAA - (C3) : équipements électriques, électroniques, informatiques ; machines

(C4): matériels de transport - (C5): autres industries

Sources : Insee, SSP, SOeS

### Évolution de la production industrielle

En %, CVS-CJO, base et référence 100 en 2005

NA : A10, (A17)	Pond.	Août	Juil.	T/T-1	T/T-4
	*	1	1	(1)	(2)
		Juil.	Juin		
BE : INDUSTRIE	6815	0,5	1,8	1,0	3,5
CZ : INDUSTRIE					
MANUFACTURIÈRE	5942	0,7	1,8	0,5	4,2
(C1) Industries agrico-					
les et alimentaires	794	-0,9	0,5	0,3	3,5
(C2) Cokéfaction et					
raffinage	122	2,0	-4,6	0,1	-4,4
(C3) Eqpts électriques,					
électroniques, informa-					
tiques ; machines	1004	2,7	4,6	2,2	8,2
(C4) Matériels de trans-					
port	845	-2,2	2,5	0,0	5,3
(C5) Autres industries	3177	1,3	1,3	0,2	3,2
(DE) : Industries ex-					
tractives, énergie, eau	873	-0,1	1,9	4,2	-1,3
FZ : CONSTRUCTION	3185	3,2	0,3	-0,5	-0,1

\*Pondération (10 000 = BE..FZ, soit les sections B à F de la NAF)

(1) Trois derniers mois rapportés aux trois mois précédents

(2) Trois derniers mois rapportés à la même période de l'année précédente

Sources: Insee, SSP, SOeS

### En août 2011, la production augmente dans les « autres industries » (+1,3 %) ...

La production augmente dans les autres industries manufacturières y c. réparation (+1,9 %), le caout-chouc, plastique et minéraux non métalliques (+1,7 %), le bois, papier et imprimerie (+3,6 %) et dans la métallurgie et produits métalliques (+1,1 %).

#### Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2005

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2005						
NA : A10, (A17),	Pond.	Août	Août	Juil.	T/T-1	
[A38 ou A64]	rona. *	2011	1	1		
[A36 0u A04]		2011	Juil.	Juin	(3)	
BE : INDUSTRIE	6815	95,8	0,5	1,8	1,0	
CZ : INDUSTRIE						
MANUFACTURIÈRE	5942	95,5	0,7	1,8	0,5	
(C1) Industries agricoles						
et alimentaires	794	104,3	-0,9	0,5	0,3	
(C2) Cokéfaction et						
raffinage	122	75,7	2,0	-4,6	0,1	
(C3) Éqpts électriques,						
électroniques, informa-						
tiques ; machines	1004	98,5	2,7	4,6	2,2	
[CI] Produits informati-						
ques, électroniques et						
optiques	319	95,9	-2,0	9,0	0,5	
[CJ] Équipements électri-						
ques	251	105,7	2,5	4,2	-1,5	
[CK] Machines et équipe-						
ments n.c.a. (1)	434	96,1	6,4	1,6	6,1	
(C4) Matériels de trans-						
port	845	88,6	-2,2	2,5	0,0	
[CL1] Automobile	567	74,7	0,3	1,6	2,4	
[CL2] Autres matériels de						
transport	278	117,0	-5,2	3,7	-3,1	
(C5) Autres industries	3177	94,9	1,3	1,3	0,2	
[CB] Textile, habillement,						
cuir et chaussure	183	59,0	-2,5	-1,5	-4,4	
[CC] Bois, papier et im-						
primerie	320	82,9	3,6	-0,6	0,2	
[CE] Chimie	323	113,3	0,4	-1,9	-0,6	
[CF] Pharmacie	325	119,9	0,7	0,8	2,5	
[CG] Caoutchouc, plastiq.						
et minér. non mét.	597	90,5	1,7	0,7	-1,5	
[CH] Métallurgie et pro-						
duits métalliques	954	84,5	1,1	2,2	0,0	
[CM] Autres industries						
manufacturières y c.						
réparation et installation	475	113,6	1,9	4,5	2,4	
(DE) : Industries extrac-						
tives, énergie, eau	873	98,4	-0,1	1,9	4,2	
[BZ] Industries extractives	65	89,6	2,4	4,5	-1,8	
[DZ] Électricité, gaz,						
vapeur et air conditionné	727	98,8	-0,5	2,2	5,2	
[EZ] Eau, assainissement	81	101,6	1,4	-2,1	-0,2	
FZ : CONSTRUCTION	3185	96,9	3,2	0,3	-0,5	
MIGs (2)						
Biens d'investissement	1984	97,2	1,0	3,8	2,0	
Biens intermédiaires	2315	89,9	1,1	1,1	-0,8	
Biens de consommation		·	•	•	•	
durables	136	90,5	2,1	7,0	3,1	
Biens de consommation		·	•	•	,	
non durables	1435	104,0	-0,6	0,5	0,3	
	F)		,-	,-	,-	

\*Pondération (10 000 = B...F)

(1) n.c.a.: non classés ailleurs

(2) Main industrial groupings : définition dans le règlement CE

656/2007 de juin 2007

(3) Trois derniers mois rapportés aux trois mois précédents

Sources : Insee, SSP, SoeS

### ... dans les équipements électriques électroniques, informatiques, machines (+2,7 %)...

La production augmente nettement dans l'industrie des machines et équipements n.c.a (+6,4 %), et dans une moindre mesure dans celle des équipements électriques (+2,5 %). Toutefois, l'industrie des produits informatiques, électroniques et optiques accuse une baisse (-2,0 %).

### ... mais marque un recul dans les matériels de transport (-2,2 %).

La production est en nette baisse dans les *autres matériels de transport* (-5,2 %) tandis que l'activité dans l'*automobile* est en légère progression (+0,3 %).

### • Révisions : +0,4 point en juillet

## En juillet, la production manufacturière était en hausse (+1,8 %).

Les révisions à la hausse sont principalement dues aux révisions des données brutes dans les *produits électriques*, *électroniques*, *informatiques* d'une part et les autres industries manufacturières y c. réparation et installation d'autre part.

#### Mesure des révisions des variations

(en noint de %)

				(en poi	nt ae %,
	Juil.	Juin	Mai	T2 2011	2010
	1	1	1	1	1
	Juin	Mai	Avril	T1 2011	2009
Industrie (BE)	0,32	0,00	-0,22	0,00	0,04
Série brute	0,20	-0,11	-0,22	-0,20	0,01
Coeff. CVS-CJO	0,12	0,11	0,00	0,20	0,03
Industrie					
manufacturière					
(CZ)	0,43	-0,11	0,00	0,04	0,02
Série brute	0,39	-0,20	-0,34	-0,21	0,02
Coeff. CVS-CJO	0,04	0,09	0,34	0,25	0,00

Note de lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre juin et juillet est révisée de 0,43 point avant arrondi, dont 0,39 point lié à la révision des données brutes et 0,04 au recalcul des coefficients CVS-CJO.

Sources: Insee, SSP, SOeS

#### Comparaison France-Zone euro

### En zone euro, la production industrielle était en hausse au mois de juillet (+1,0 %).

En juillet, la production industrielle dans son ensemble était en hausse dans la zone euro en données corrigées des variations saisonnières (+1,0 %, source : Eurostat). Elle était en hausse en France (+1,8 %, chiffres révisés).

### Pour en savoir plus :

- Des données complémentaires (séries longues, méthodologie, pages internet associées...) sont disponibles sur la page HTML de cet indicateur : <a href="http://www.insee.fr/fr/themes/info-rapide.asp?id=10">http://www.insee.fr/fr/themes/info-rapide.asp?id=10</a>
- Retrouvez les séries longues dans la BDM : G950, G951, G952, G953, G963.
- Contact presse: bureau-de-presse@insee.fr

Prochaine publication : le 10 novembre 2011 à 8h45