

# Informations Rapides

10 décembre 2014 - n° 280

Principaux Indicateurs



## ■ Indice de la production industrielle – octobre 2014

### En octobre 2014, la production manufacturière diminue légèrement (-0,2 %)

Toutes les données 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 à l'évolution globale de l'indice de la production industrielle. La contribution d'une sous-branche prend en compte son poids et l'ampleur de son évolution.

Au mois d'octobre 2014, la **production de l'industrie manufacturière** en volume se replie légèrement (-0,2 %) après un timide rebond en septembre (+0,3 %). La production de **l'ensemble de l'industrie** diminue également (-0,8 % après 0,0 % en septembre).

**La production manufacturière des trois derniers mois progresse légèrement (+0,5 %).**

Au cours des trois derniers mois, la production progresse dans l'industrie manufacturière (+0,5 %) ainsi que dans l'ensemble de l'industrie (+0,3 %).

Sur cette période, la production progresse légèrement dans les *autres produits industriels* (+0,4 %) et très fortement dans la *cokéfaction et raffinage* (+10,9 %). La production augmente également dans les *équipements électriques, électroniques, informatiques, machines* (+0,8 %). En revanche, elle diminue légèrement dans les *industries agricoles et alimentaires* (-0,3 %) et dans les *industries extractives, énergie, eau* (-0,2 %). Elle est stable dans les *matériels de transport* (0,0 %).

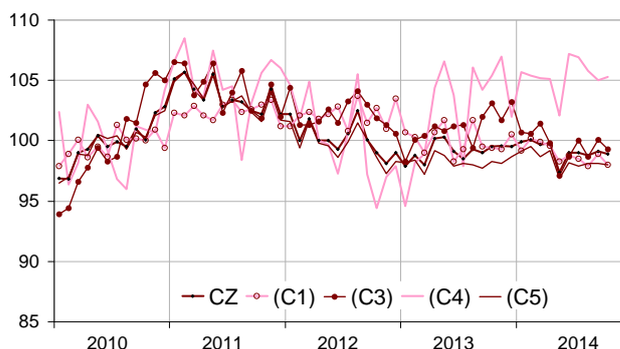
**Léger retrait sur un an (-0,3 %).**

La production manufacturière des trois derniers mois est en léger retrait par rapport aux trois mêmes mois de 2013 (-0,3 %). Elle baisse également dans l'ensemble de l'industrie (-0,6 %).

Sur cette période, la production baisse dans les *équipements électriques, électroniques, informatiques, machines* (-2,1 %), dans les *industries extractives, énergie, eau* (-1,4 %) et dans les *industries agricoles et alimentaires* (-1,9 %). En revanche, elle augmente de façon très marquée dans la *cokéfaction et raffinage* (+12,3 %). Elle est quasi stable dans les *autres produits industriels* et les *matériels de transport* (+0,1 %).

### Indices mensuels de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2010



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 2010

| NA : A10, (A17)   | Pond. *      | Oct. / Sept. | Sept. / Août | T/T-1 (1)   | T/T-4 (2)   |
|---|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| <b>BE : INDUSTRIE</b>   | <b>10000</b> | <b>-0,8</b>  | <b>0,0</b>   | <b>0,3</b>  | <b>-0,6</b> |
| <b>CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE</b>                                | <b>8129</b>  | <b>-0,2</b>  | <b>0,3</b>   | <b>0,5</b>  | <b>-0,3</b> |
| (C1) Industries agricoles et alimentaires                           | 1005         | -0,9         | 1,0          | -0,3        | -1,9        |
| (C2) Cokéfaction et raffinage                                       | 145          | 0,9          | 5,9          | 10,9        | 12,3        |
| (C3) Fab. d'éqpts électriq., électronique, informatiques ; machines | 1281         | -0,8         | 1,4          | 0,8         | -2,1        |
| (C4) Fabrication de matériels de transport                          | 901          | 0,3          | -0,8         | 0,0         | 0,1         |
| (C5) Fab. d'autres produits industriels                             | 4797         | -0,1         | 0,0          | 0,4         | 0,1         |
| <b>(DE) : Industries extractives, énergie, eau</b>                  | <b>1871</b>  | <b>-3,7</b>  | <b>-1,5</b>  | <b>-0,2</b> | <b>-1,4</b> |
| <b>FZ : Construction</b>  | <b>6208</b>  | <b>0,3</b>   | <b>-1,8</b>  | <b>-0,2</b> | <b>-1,5</b> |

\*Pondération (10 000 = B...E)

(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 octobre 2014, la production baisse dans les industries extractives, énergie, eau (-3,7 %)...

La production diminue nettement dans l'électricité, gaz, vapeur et air conditionné (-4,4 %).

## ... dans les équipements électriques, électroniques, informatiques, machines (-0,8 %)...

La production diminue dans les machines et équipements n.c.a. (-1,2 %) ainsi que dans les produits informatiques, électroniques et optiques (-1,4 %).

## ... ainsi que dans les industries agricoles et alimentaires (-0,9 %).

La production diminue dans les industries agricoles et alimentaires (-0,9 %), notamment dans la production de produits laitiers et le travail du grain.

## Elle est quasiment stable dans la fabrication d'autres produits industriels (-0,1 %).

La production diminue dans les autres industries manufacturières y c. réparation et installation (-1,3 %), dans le bois, papier et imprimerie (-1,6 %), dans le textile, habillement, cuir et chaussure (-2,9 %). En revanche, elle augmente dans la pharmacie (+1,8 %) et dans une moindre mesure dans le caoutchouc, plastique et minéraux non métalliques (+0,6 %).

## La production augmente légèrement dans la fabrication de matériels de transport (+0,3 %).

La production augmente dans les autres matériels de transport (+2,3 %) mais elle se contracte dans l'automobile (-2,1 %).

### • Comparaison France-Zone euro

#### Dans la zone euro, la production industrielle des trois mois précédents a diminué (-0,4 %).

La production industrielle en zone euro a diminué au cours des trois mois précédents (juillet, août, septembre) par rapport aux trois mois antérieurs en données corrigées des variations saisonnières (-0,4 %, de source Eurostat). Sur la même période, la production a baissé en Italie (-1,1 %), en Espagne (-0,5 %) et en Allemagne (-0,3 %). En revanche, la production a augmenté en France (+0,6 %).

### • L'évolution de l'indice manufacturier du mois de septembre est révisée de -0,3 point.

L'évolution de l'indice manufacturier du mois de septembre 2014 est révisée de -0,3 point. Initialement calculée à +0,6 %, elle est revue à +0,3 %.

## Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2010

| NA : A10, (A17), [A38 ou A64]  | Pond. *      | Oct. 2014    | Oct. / Sept. | Sept. / Août | T/T-1 (3)   |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| <b>BE : INDUSTRIE</b>  | <b>10000</b> | <b>97,6</b>  | <b>-0,8</b>  | <b>0,0</b>   | <b>0,3</b>  |
| <b>CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE</b>                                       | <b>8129</b>  | <b>98,9</b>  | <b>-0,2</b>  | <b>0,3</b>   | <b>0,5</b>  |
| <b>(C1) Industries agricoles et alimentaires</b>                           | <b>1005</b>  | <b>98,0</b>  | <b>-0,9</b>  | <b>1,0</b>   | <b>-0,3</b> |
| <b>(C2) Cokéfaction et raffinage</b>                                       | <b>145</b>   | <b>89,0</b>  | <b>0,9</b>   | <b>5,9</b>   | <b>10,9</b> |
| <b>(C3) Fab. d'éqpts électriq., électroniq., infor-matiques ; machines</b> | <b>1281</b>  | <b>99,3</b>  | <b>-0,8</b>  | <b>1,4</b>   | <b>0,8</b>  |
| [CI] Produits informatiques, électroniques et optiques                     | 345          | 102,6        | -1,4         | 1,9          | -0,7        |
| [CJ] Équipements électriques   | 357          | 89,7         | 0,6          | -0,3         | -0,7        |
| [CK] Machines et équipements n.c.a. (1)                                    | 579          | 103,2        | -1,2         | 2,2          | 2,5         |
| <b>(C4) Fabrication de matériels de transport</b>                          | <b>901</b>   | <b>105,3</b> | <b>0,3</b>   | <b>-0,8</b>  | <b>0,0</b>  |
| [CL1] Automobile   | 477          | 89,2         | -2,1         | -6,0         | 2,3         |
| [CL2] Autres matériels de transport  | 424          | 123,4        | 2,3          | 4,1          | -1,9        |
| <b>(C5) Fab. d'autres produits industriels</b>                             | <b>4797</b>  | <b>98,0</b>  | <b>-0,1</b>  | <b>0,0</b>   | <b>0,4</b>  |
| [CB] Textile, habillement, cuir et chaussure                               | 179          | 96,8         | -2,9         | 3,4          | -0,9        |
| [CC] Bois, papier et imprimerie  | 449          | 86,3         | -1,6         | -0,9         | -1,6        |
| [CE] Chimie  | 529          | 110,5        | 0,6          | -1,3         | 0,4         |
| [CF] Pharmacie   | 396          | 100,5        | 1,8          | 2,1          | 3,5         |
| [CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.                               | 832          | 94,7         | 0,6          | -1,6         | -0,1        |
| [CH] Métallurgie et produits métalliques                                   | 1452         | 95,0         | 0,3          | -1,7         | 0,1         |
| [CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation     | 960          | 103,3        | -1,3         | 3,7          | 1,1         |
| <b>(DE) : Industries extractives, énergie, eau</b>                         | <b>1871</b>  | <b>92,0</b>  | <b>-3,7</b>  | <b>-1,5</b>  | <b>-0,2</b> |
| [BZ] Industries extractives  | 102          | 90,3         | -0,7         | -3,5         | 1,8         |
| [DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné                           | 1548         | 89,5         | -4,4         | -2,0         | -0,8        |
| [EZ] Eau, assainissement   | 221          | 110,1        | -0,3         | 1,6          | 2,0         |
| <b>FZ : Construction</b>   | <b>6208</b>  | <b>94,0</b>  | <b>0,3</b>   | <b>-1,8</b>  | <b>-0,2</b> |
| <b>MIGs (2)</b>  |              |              |              |              |             |
| Biens d'investissement   | 2775         | 102,3        | -0,7         | 1,2          | 0,5         |
| Biens intermédiaires   | 3242         | 95,3         | -0,2         | -1,5         | 0,2         |
| Biens de conso. durables   | 211          | 96,9         | -2,8         | 1,1          | -0,3        |
| Biens de conso. non durables   | 1838         | 100,8        | 0,4          | 1,8          | 0,5         |
| Énergie  | 1934         | 91,6         | -3,4         | -1,0         | 0,3         |

\*Pondération (10 000 = B...E) (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

Source : Insee, SSP, SOeS

### Révisions des variations

(en point de %)

|                         | Sept. / Août | Août / Juil. | Juil. / Juin | T3 2014 / T2 2014 | 2013 / 2012 |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|-------------|
| <b>Industrie (BE)</b>   | <b>0,00</b>  | <b>0,10</b>  | <b>0,10</b>  | <b>0,14</b>       | <b>0,09</b> |
| Série brute             | 0,28         | -0,07        | 0,10         | 0,07              | 0,08        |
| Coeff. CVS-CJO          | -0,28        | 0,17         | 0,00         | 0,07              | 0,01        |
| <b>Ind. manif. (CZ)</b> | <b>-0,31</b> | <b>0,30</b>  | <b>0,00</b>  | <b>0,07</b>       | <b>0,10</b> |
| Série brute             | -0,22        | 0,03         | 0,09         | 0,04              | 0,08        |
| Coeff. CVS-CJO          | -0,09        | 0,27         | -0,09        | 0,03              | 0,02        |

Note de lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre août 2014 et septembre 2014 est révisée de -0,31 avant arrondi, -0,22 point lié à la révision des données brutes et -0,09 point lié à l'actualisation des coefficients CVS-CJO.

Sources : Insee, SSP, SOeS

#### Pour en savoir plus :

- Des données complémentaires (séries longues, méthodologie, pages internet associées, etc.) sont disponibles sur la page web de cet indicateur : <http://www.insee.fr/fr/themes/info-rapide.asp?id=10>
- Retrouvez les séries longues dans la BDM : [G1397](#), [G1398](#), [G1400](#), [G1401](#), [G1411](#).
- Contact presse : [bureau-de-presse@insee.fr](mailto:bureau-de-presse@insee.fr)
-  Suivez-nous aussi sur [Twitter @InseeFr](https://twitter.com/InseeFr) : <https://twitter.com/InseeFr>