

8 novembre 2019

N° 2019-291

Indice de la production industrielle (IPI) - septembre 2019

## En septembre 2019, la production manufacturière se redresse (+0,6 %)

### Avertissement :

Toutes les données sont corrigées des variations saisonnières et du nombre de jours ouvrables (CVS-CJO).

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.

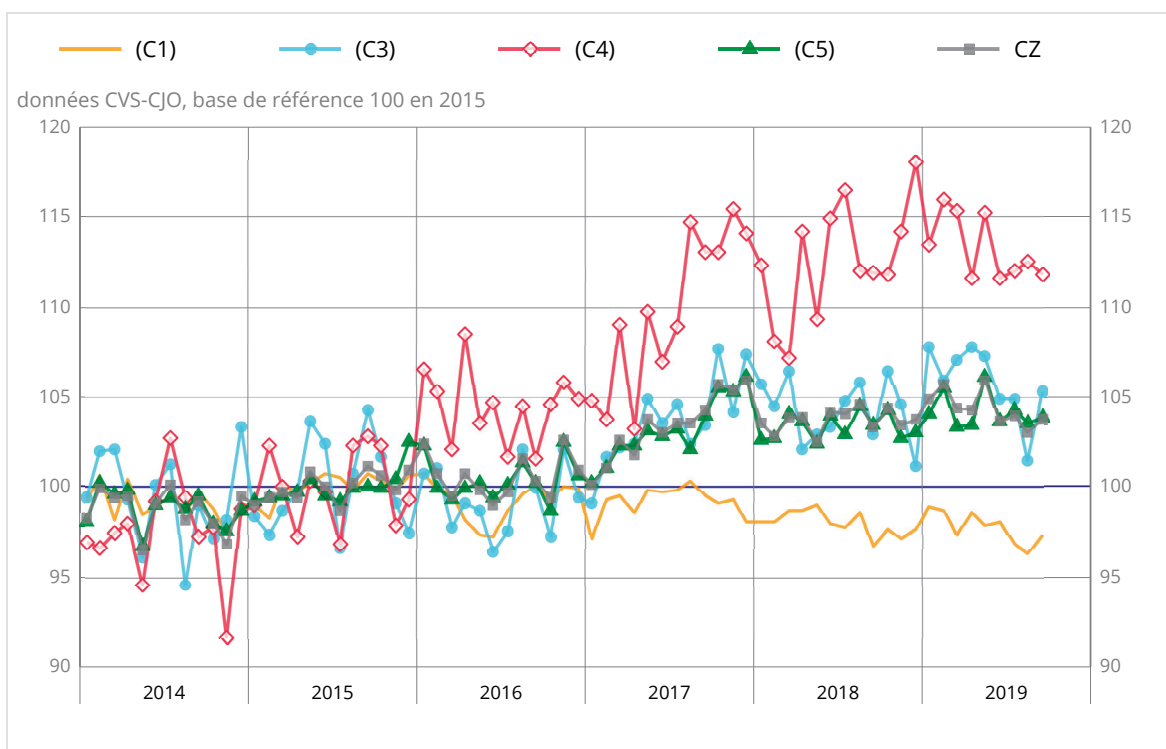
En septembre 2019, la production se redresse dans l'industrie manufacturière (+0,6 % après -0,8 %), et plus légèrement dans l'ensemble de l'industrie (+0,3 % après -0,9 %).

*Sur l'ensemble du troisième trimestre, la production manufacturière diminue (-1,0 %)*

Au cours du troisième trimestre 2019, la production baisse dans l'industrie manufacturière (-1,0 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (-1,2 %).

Par rapport au trimestre précédent, la production recule nettement dans la cokéfaction et raffinage (-4,7 %), les biens d'équipement (-2,6 %) et les industries extractives, énergie, eau (-2,0 %). Elle se replie également dans les « autres industries » (-0,5 %), les industries agro-alimentaires (-1,4 %) et les matériels de transport (-0,6 %).

### Indices mensuels de la production industrielle



Légende : CZ : industrie manufacturière - (C1) : industries agro-alimentaires - (C3) : biens d'équipement - (C4) : matériels de transport - (C5) : autres industries.  
Sources : Insee, SSP, SDES.

## Sur un an, la production manufacturière diminue légèrement (-0,4 %)

Dans l'industrie manufacturière, la production du troisième trimestre est inférieure à celle du troisième trimestre de 2018 (-0,4 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,4 %).

Sur cette période, la production recule fortement dans la cokéfaction et raffinage (-13,3 %). Elle diminue également dans les matériels de transport (-1,2 %), les industries agro-alimentaires (-0,9 %), les biens d'équipement (-0,6 %) et dans les industries extractives, énergie, eau (-0,3 %). En revanche, elle augmente légèrement dans les « autres industries » (+0,3 %).

## Évolution de la production industrielle

En %, CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17)	Pond. *	Sept. / Août	Août / Juil.	T/T-1 (1)	T/T-4 (2)
<b>BE : INDUSTRIE</b>	<b>10000</b>	<b>0,3</b>	<b>-0,9</b>	<b>-1,2</b>	<b>-0,4</b>
<b>CZ : Industrie manufacturière</b>	<b>8429</b>	<b>0,6</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,0</b>	<b>-0,4</b>
(C1) Industries agro-alimentaires	1278	1,0	-0,5	-1,4	-0,9
(C2) Cokéfaction et raffinage	104	-10,8	1,4	-4,7	-13,3
(C3) Fab. de biens d'équipement	1208	3,8	-3,2	-2,6	-0,6
(C4) Fab. de matériels de transport	1189	-0,6	0,5	-0,6	-1,2
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4650	0,3	-0,7	-0,5	0,3
<b>DE : Industries extractives, énergie, eau</b>	<b>1571</b>	<b>-1,5</b>	<b>-1,4</b>	<b>-2,0</b>	<b>-0,3</b>
<b>FZ : Construction</b>	<b>4294</b>	<b>1,8</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,8</b>	<b>-2,0</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, SDES

## En septembre, la production rebondit dans les biens d'équipement (+3,8 % après -3,2 %)

La production rebondit nettement dans les produits informatiques, électroniques et optiques (+5,8 % après -4,5 %). Elle se redresse également dans les machines et équipements n.c.a. (+2,1 % après -0,6 %) et les équipements électriques (+2,8 % après -5,5 %).

## La production se redresse dans les industries agro-alimentaires (+1,0 % après -0,5 %)

La production croît dans les industries agro-alimentaires sous l'effet conjugué des hausses dans la « transformation et conservation de fruits et légumes » et dans la « fabrication d'autres produits alimentaires ».

## La production se redresse légèrement dans les « autres industries » (+0,3 % après -0,7 %)

La production rebondit dans la chimie (+3,4 % après -0,1 %), la pharmacie (+3,0 % après -2,6 %) ainsi que dans le textile, habillement, cuir et chaussure (+3,3 % après -7,4 %). Elle se replie dans la métallurgie et produits métalliques (-1,5 % après +1,4 %), et continue de diminuer dans le caoutchouc, plastique et minéraux non métalliques (-1,1 % après -0,3 %), dans les autres industries manufacturières y c. réparation et installation (-0,7 % après -1,0 %) et dans le bois, papier et imprimerie (-1,3 % après -0,5 %).

## La production se contracte légèrement dans les matériels de transport (-0,6 % après +0,5 %)

La production se réduit nettement dans l'automobile (-3,9 % après -1,2 %) tandis qu'elle augmente de nouveau dans les « autres matériels de transport » (+1,7 % après +1,7 %).

## La production chute dans la cokéfaction et raffinage (-10,8 % après +1,4 %)

En septembre, la production de pétrole et de produits raffinés se replie fortement en raison de l'arrêt d'une raffinerie pour des opérations de maintenance.

## La production fléchit de nouveau dans les industries extractives, énergie, eau (-1,5 % après -1,4 %)

La production diminue nettement en particulier dans l'électricité, gaz, vapeur et air conditionné (-2,0 % après -0,9 %).

## L'évolution de l'indice manufacturier d'août 2019 est inchangée

L'évolution de l'indice manufacturier entre juillet et août 2019 est inchangée (après arrondi) à -0,8 %. La révision à la hausse des données brutes (+0,09 point) compense celle à la baisse sur les coefficients CVS-CJO (-0,15 point). L'évolution de la production de l'ensemble de l'industrie est également inchangée (après arrondi) à -0,9 %.

## Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Sept. 2019	Sept. / Août	Août / Juil.	T/T-1 (3)
<b>BE : INDUSTRIE</b>	<b>10000</b>	<b>102,9</b>	<b>0,3</b>	<b>-0,9</b>	<b>-1,2</b>
<b>CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE</b>	<b>8429</b>	<b>103,7</b>	<b>0,6</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,0</b>
<b>(C1) Industries agro-alimentaires</b>	<b>1278</b>	<b>97,3</b>	<b>1,0</b>	<b>-0,5</b>	<b>-1,4</b>
<b>(C2) Cokéfaction et raffinage</b>	<b>104</b>	<b>78,9</b>	<b>-10,8</b>	<b>1,4</b>	<b>-4,7</b>
<b>(C3) Fab. de biens d'équipement</b>	<b>1208</b>	<b>105,3</b>	<b>3,8</b>	<b>-3,2</b>	<b>-2,6</b>
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	457	113,6	5,8	-4,5	-2,9
[CJ] Équipements électriques	270	97,8	2,8	-5,5	-2,4
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	481	101,6	2,1	-0,6	-2,3
<b>(C4) Fab. de matériels de transport</b>	<b>1189</b>	<b>111,8</b>	<b>-0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,6</b>
[CL1] Automobile	527	102,2	-3,9	-1,2	-5,9
[CL2] Autres matériels de transport	662	119,7	1,7	1,7	3,6
<b>(C5) Fab. d'autres produits industriels</b>	<b>4650</b>	<b>103,9</b>	<b>0,3</b>	<b>-0,7</b>	<b>-0,5</b>
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	206	90,4	3,3	-7,4	-6,7
[CC] Bois, papier et imprimerie	341	97,5	-1,3	-0,5	-2,3
[CE] Chimie	757	109,7	3,4	-0,1	0,4
[CF] Pharmacie	494	118,4	3,0	-2,6	0,5
[CG] Caoutchouc, plasti. et minér. non mét.	720	102,2	-1,1	-0,3	-0,3
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1023	100,8	-1,5	1,4	-1,1
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1108	102,2	-0,7	-1,0	0,6
<b>DE : Industries extractives, énergie, eau</b>	<b>1571</b>	<b>98,6</b>	<b>-1,5</b>	<b>-1,4</b>	<b>-2,0</b>
[BZ] Industries extractives	71	103,8	-0,2	-0,5	0,1
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1366	98,7	-2,0	-0,9	-2,4
[EZ] Eau, assainissement	133	95,5	2,6	-7,1	1,8
<b>FZ : Construction</b>	<b>4294</b>	<b>102,6</b>	<b>1,8</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,8</b>
<b>MIGs (2)</b>					
Biens d'investissement	3183	107,1	0,1	-0,4	-0,9
Biens intermédiaires	2909	100,6	-0,1	-0,7	-1,1
Biens de conso. durables	169	103,8	6,9	-3,5	-1,0
Biens de conso. non durables	2127	104,1	2,1	-1,5	-0,8
Énergie	1612	97,1	-2,1	-1,2	-2,2

\*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

Sources : Insee, SSP, SDES

## Révisions des variations

(en point de %)

	Août / Juil.	Juil. / Juin	Juin / Mai	T2 2019 / T1 2018	2018 / 2017
<b>Industrie (BE)</b>	<b>-0,05</b>	<b>-0,10</b>	<b>0,06</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>
Série brute	0,08	-0,10	0,07	0,03	0,00
Coeff. CVS-CJO	-0,13	0,00	-0,01	-0,02	0,00
<b>Ind. manif. (CZ)</b>	<b>-0,06</b>	<b>-0,11</b>	<b>0,07</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>
Série brute	0,09	-0,11	0,08	0,04	0,00
Coeff. CVS-CJO	-0,15	0,00	-0,01	-0,01	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre juillet et août 2019 est révisée de -0,06 point, +0,09 point lié à la révision des séries brutes et -0,15 point lié à l'actualisation des coefficients CVS-CJO.

Sources : Insee, SSP, SDES

## Pour en savoir plus

La méthodologie mise en place pour construire et calculer l'indice de la production industrielle (IPI) est détaillée dans « L'indice de la production industrielle en base 2015 », Insee Méthodes n°133 – juillet 2019 : <https://www.insee.fr/fr/information/4186908>

Prochaine date de parution : 10 décembre 2019 à 08h45

Contact presse : [bureau-de-presse@insee.fr](mailto:bureau-de-presse@insee.fr)

Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr : [twitter.com/InseeFr](https://twitter.com/InseeFr)



Institut national de la statistique et des études économiques

88 avenue Verdier, 92541 Montrouge Cedex

Directeur de la publication : Jean-Luc Tavernier

ISSN 0151-1475