



8 mars 2019

N° 2019-60

Indice de la production industrielle (IPI) - janvier 2019

## En janvier 2019, la production manufacturière accélère (+1,0 %)

### Avertissement : Changements méthodologiques sur l'indice de la production industrielle

À l'occasion du passage à la base 2015 (en mars 2018), un processus de revue annuelle des séries de l'indice de production industrielle a été mis en place sur un cycle quinquennal. Il vise à renforcer la robustesse des indices et à mieux les adapter aux évolutions économiques ou techniques, notamment en incluant aux indices de nouveaux produits industriels ou, au contraire, en supprimant le suivi de produits dont la production est devenue très faible. Les résultats de la première vague de rénovation, qui porte sur environ un cinquième des indices, sont intégrés lors de cette publication de mars 2019. La couverture de l'indice de la production industrielle est significativement augmentée et trois nouvelles séries sont désormais disponibles : la fabrication de pain et de pâtisserie fraîche, la fabrication « d'autres articles en papier ou en carton » et les activités de pré-presse. Les séries ayant fait l'objet de modifications ont été rétropolées jusqu'en 2015, ce qui peut induire des révisions jusqu'à cette date. Parallèlement, la méthodologie utilisée pour la correction des variations saisonnières et du nombre de jours ouvrables (CVS-CJO) évolue. Pour l'ajustement des indices sur le passé récent, les modèles utilisés sont désormais estimés sur une sous-période réduite afin d'améliorer la qualité de la CVS-CJO.

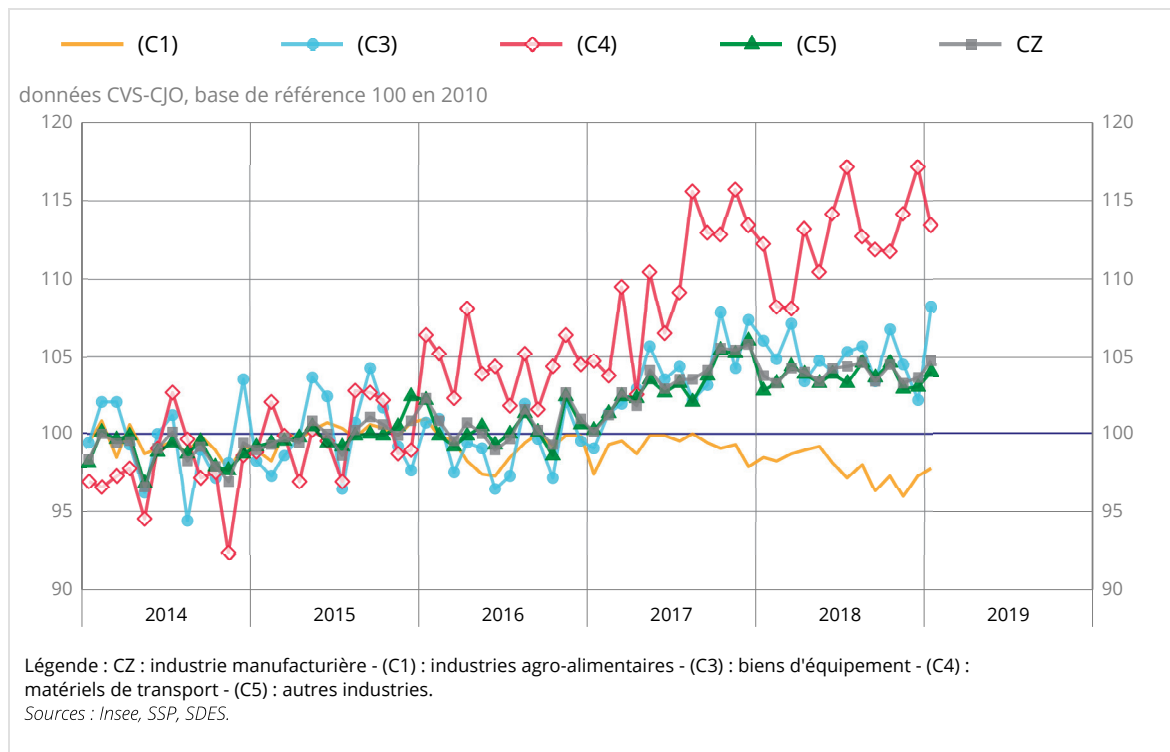
En janvier 2019, la production accélère dans l'industrie manufacturière (+1,0 % après +0,4 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,3 % après 0,0 %).

### *La production manufacturière diminue au cours des trois derniers mois (-0,3 %)*

Au cours des trois derniers mois, la production diminue dans l'industrie manufacturière (-0,3 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,4 %).

Par rapport aux trois mois précédents, la production baisse dans les « autres industries » (-0,9 %), dans les industries extractives, énergie, eau (-0,9 %) et dans la cokéfaction et raffinage (-5,0 %). Elle fléchit légèrement dans les biens d'équipement (-0,3 %) et dans les industries agroalimentaires (-0,2 %). En revanche, elle rebondit dans les matériels de transport (+2,5 %).

## Indices mensuels de la production industrielle



### *Sur un an, la production manufacturière se replie (-1,1 %)*

Dans l'industrie manufacturière, la production des trois derniers mois baisse par rapport aux mêmes mois de l'année précédente (-1,1 %), de même que dans l'ensemble de l'industrie (-1,0 %).

Sur cette période, la production baisse dans les « autres industries » (-1,3 %), dans les industries agroalimentaires (-1,6 %), dans les biens d'équipement (-0,9 %), dans la cokéfaction et raffinage (-7,9 %) et dans les industries extractives, énergie, eau (-0,4 %). En revanche, elle croît dans les matériels de transport (+1,0 %).

### **Évolution de la production industrielle**

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

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

\*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 janvier, la production se redresse dans les biens d'équipement (+5,9 % après -2,2 %)*

La production rebondit nettement dans les produits informatiques, électroniques et optiques (+8,3 % après -1,4 %), dans les machines et équipements n.c.a. (+5,1 % après -3,2 %) et dans les équipements électriques (+2,6 % après -1,9 %).

### *La production rebondit dans les industries extractives, énergie, eau (+3,1 % après -2,2 %)*

La production rebondit notamment dans l'électricité, gaz, vapeur et air conditionné (+3,4 % après -2,5 %).

### *La production accélère dans les « autres industries » (+1,0 % après +0,2 %)*

La production rebondit nettement dans les autres industries manufacturières y c. réparation et installation (+8,4 % après -8,1 %). Elle croît dans la métallurgie et produits métalliques (+0,9 % après +0,2 %), dans le bois, papier et imprimerie (+1,1 % après +0,0 %) et dans le textile, habillement, cuir et chaussure (+1,2 % après +2,1 %). En revanche, elle se replie fortement dans la pharmacie (-10,0 % après +10,3 %) et fléchit légèrement dans le caoutchouc, plastique et minéraux non métalliques (-0,4 % après +2,3 %),

## La production progresse dans les industries agroalimentaires (+0,5 % après +1,3 %)

La production augmente modérément dans les industries agroalimentaires. La hausse dans la fabrication de produits de boulangerie et dans la transformation et conservation de poissons compense la baisse dans la fabrication de produits laitiers.

## La production augmente de nouveau dans la cokéfaction et raffinage (+4,4 % après +4,1 %)

La production continue de progresser dans la cokéfaction et raffinage.

## La production se replie dans les matériels de transport (-3,2 % après +2,6 %)

La production se replie nettement dans les « autres matériels de transport » (-8,0 % après +2,7 %). Elle augmente de nouveau dans l'automobile (+3,2 % après +2,4 %).

## L'évolution de l'indice manufacturier de décembre 2018 est révisée à la baisse

À l'occasion de cette publication, les séries relatives à l'indice de production industrielle ont fait l'objet de plusieurs évolutions (cf. avertissement) : rénovation de certaines séries, amélioration des modèles de correction des variations saisonnières et des jours ouvrables et actualisation des pondérations (indices chaînés). Au total, l'ampleur des révisions est donc plus importante qu'habituellement. L'évolution de l'indice manufacturier entre novembre et décembre est abaissée de 0,6 point à +0,4 % au lieu de +1,0 %.

### Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Janv. 2019	Janv. / Déc.	Déc. / Nov.	T/T-1 (3)
<b>BE : INDUSTRIE</b>	<b>10000</b>	<b>104,1</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,4</b>
<b>CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE</b>	<b>8429</b>	<b>104,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>-0,3</b>
<b>(C1) Industries agro-alimentaires</b>	<b>1278</b>	<b>97,8</b>	<b>0,5</b>	<b>1,3</b>	<b>-0,2</b>
<b>(C2) Cokéfaction et raffinage</b>	<b>104</b>	<b>96,3</b>	<b>4,4</b>	<b>4,1</b>	<b>-5,0</b>
<b>(C3) Fab. de biens d'équipement</b>	<b>1208</b>	<b>108,1</b>	<b>5,9</b>	<b>-2,2</b>	<b>-0,3</b>
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	457	116,1	8,3	-1,4	-0,3
[CJ] Équipements électriques	270	100,0	2,6	-1,9	1,5
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	481	104,9	5,1	-3,2	-1,2
<b>(C4) Fab. de matériels de transport</b>	<b>1189</b>	<b>113,4</b>	<b>-3,2</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>
[CL1] Automobile	527	115,3	3,2	2,4	2,3
[CL2] Autres matériels de transport	662	111,9	-8,0	2,7	2,6
<b>(C5) Fab. d'autres produits industriels</b>	<b>4650</b>	<b>104,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,9</b>
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	206	98,9	1,2	2,1	1,1
[CC] Bois, papier et imprimerie	341	100,5	1,1	0,0	-1,1
[CE] Chimie	757	105,5	0,0	3,3	-2,0
[CF] Pharmacie	494	106,7	-10,0	10,3	2,5
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	720	105,0	-0,4	2,3	-1,6
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1023	103,7	0,9	0,2	-1,5
[CM] Autres industries manufaturières y c. réparation et installation	1108	103,8	8,4	-8,1	-0,9
<b>DE : Industries extractives, énergie, eau</b>	<b>1571</b>	<b>100,9</b>	<b>3,1</b>	<b>-2,2</b>	<b>-0,9</b>
[BZ] Industries extractives	71	103,7	-3,1	5,8	-1,9
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1366	101,3	3,4	-2,5	-0,6
[EZ] Eau, assainissement	133	94,9	2,9	-3,3	-4,2
<b>FZ : Construction</b>	<b>4294</b>	<b>100,7</b>	<b>-5,4</b>	<b>3,7</b>	<b>0,0</b>
<b>MIGs (2)</b>					
Biens d'investissement	3183	109,7	3,3	-2,5	0,4
Biens intermédiaires	2909	102,6	0,7	1,2	-1,1
Biens de conso. durables	169	101,4	2,6	3,8	0,8
Biens de conso. non durables	2127	99,1	-2,3	3,2	-0,2
Énergie	1612	100,4	3,4	-2,2	-1,2

\*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 %)

	Déc. / Nov.	Nov / Oct.	Oct / Sept.	T4 2018 / T3 2018	2018 / 2017
Industrie (BE)	<b>-0,84</b>	<b>0,43</b>	<b>-0,36</b>	<b>-0,02</b>	<b>-0,24</b>
Série brute	0,22	0,50	0,36	0,60	-0,08
Coeff. CVS-CJO	-1,06	-0,07	-0,72	-0,62	-0,16
Ind. manuf. (CZ)	<b>-0,58</b>	<b>0,36</b>	<b>-0,42</b>	<b>0,14</b>	<b>-0,24</b>
Série brute	0,23	0,42	0,32	0,47	-0,05
Coeff. CVS-CJO	-0,81	-0,06	-0,74	-0,33	-0,19

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre novembre 2018 et décembre 2018 est révisée de -0,58 point, +0,23 point lié à la révision des données brutes et -0,81 point lié à l'actualisation des coefficients CVS-CJO.

Sources : Insee, SSP, SDES

### Pour en savoir plus

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)

Prochaine parution : 10 avril 2019 à 08:45



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