



Indice de la production industrielle (IPI) - juillet 2019

En juillet 2019, la production manufacturière se redresse légèrement (+0,3 %)

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.

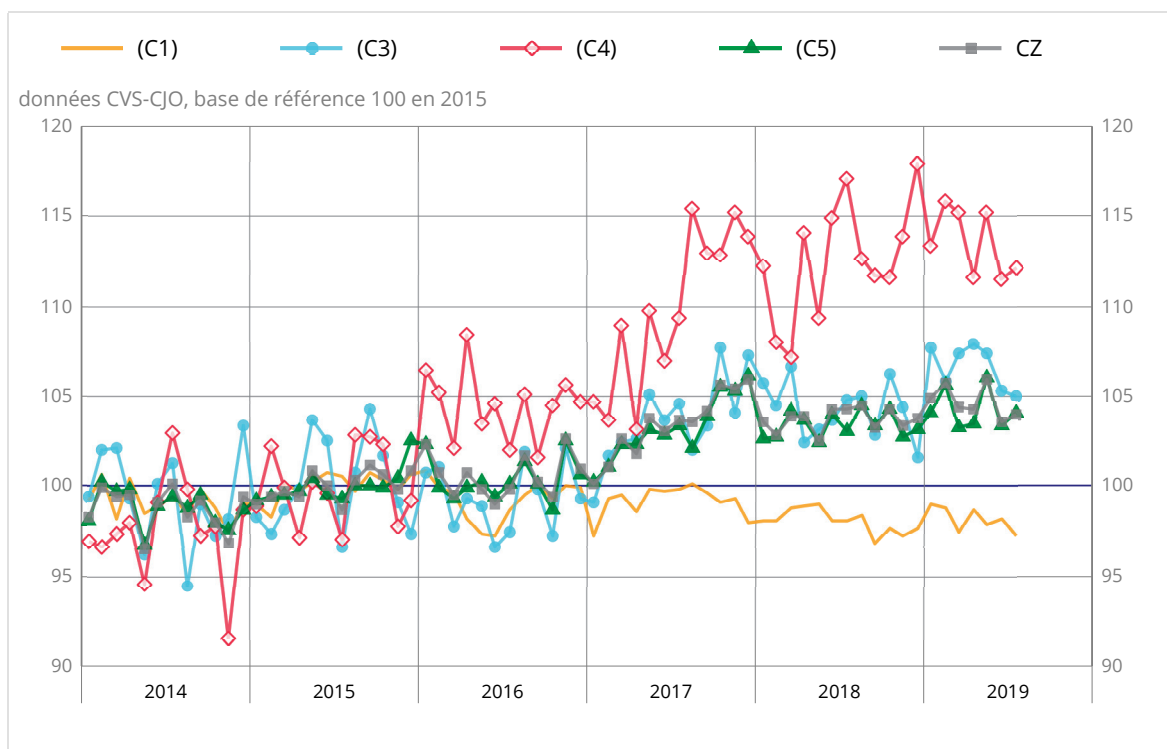
En juillet 2019, la production se redresse légèrement dans l'industrie manufacturière (+0,3 % après -2,2 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+0,3 % après -2,3 %).

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

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

Par rapport aux trois mois précédents, la production croît vigoureusement dans les industries extractives, énergie, eau (+4,3 %) et plus modérément dans les « autres industries » (+0,3 %). À l'inverse, elle diminue de nouveau dans les matériels de transport (-1,1 %), les biens d'équipement (-1,1 %) et les industries agroalimentaires (-0,6 %). La production est en nette baisse dans la cokéfaction et raffinage (-7,1 %).

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 augmente (+0,7 %)

Dans l'industrie manufacturière, la production des trois derniers mois est supérieure à celle des trois mêmes mois de 2018 (+0,7 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,2 %).

Sur cette période, la production augmente dans les « autres industries » (+1,3 %), les biens d'équipement (+1,9 %) et plus fermement dans les industries extractives, énergie, eau (+3,7 %). À l'inverse, elle se replie dans les matériels de transport (-0,7 %), les industries agroalimentaires (-0,6 %) et la cokéfaction et raffinage (-1,3 %).

Évolution de la production industrielle

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

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

*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 juillet, la production se redresse dans les « autres industries » (+0,7 % après -2,5 %)

La production se redresse dans la pharmacie (+6,7 % après -13,4 %) ainsi que dans les autres industries manufacturières y c. réparation et installation (+2,6 % après -1,3 %). Elle est quasi stable dans la métallurgie et produits métalliques (+0,1 % après -2,2 %). La production se replie dans la chimie (-2,5 % après +0,0 %) et le bois, papier et imprimerie (-2,1 % après +1,5 %). Elle baisse de nouveau dans le caoutchouc, plastique et minéraux non métalliques (-0,4 % après -1,0 %) et dans le textile, habillement, cuir et chaussure (-0,9 % après -0,7 %).

La production augmente dans les matériels de transport (+0,6 % après -3,2 %)

La production rebondit dans les « autres matériels de transport » (+2,4 % après -3,6 %) tandis qu'elle continue de baisser dans l'automobile (-1,7 % après -2,7 %).

La production rebondit dans la cokéfaction et raffinage (+5,5 % après -9,2 %)

La production de pétrole et de produits raffinés se redresse nettement en raison de la remise en service en juillet 2019 de l'ensemble des raffineries.

La production fléchit dans les industries agro-alimentaires (-0,9 % après +0,3 %)

La production baisse dans la « fabrication d'autres produits alimentaires » et dans la « transformation et conservation de la viande et préparation de produits à base de viande ».

La production baisse légèrement dans les biens d'équipement (-0,3 % après -2,0 %)

La production se replie nettement dans les équipements électriques (-3,0 % après +0,9 %) tandis qu'elle se redresse dans les machines et équipements n.c.a. (+0,5 % après -4,3 %) et les produits informatiques, électroniques et optiques (+0,4 % après -1,3 %).

La production est quasi stable dans les industries extractives, énergie, eau (-0,1 % après -3,0 %)

La production baisse de nouveau dans l'électricité, gaz, vapeur et air conditionné (-0,4 % après -3,5 %).

L'évolution de l'indice manufacturier de juin 2019 est inchangée

L'évolution de l'indice manufacturier entre mai et juin 2019 est inchangée, après arrondi, à -2,2 %. La légère révision à la baisse des données brutes (-0,02 point) est contrebalancée par celle à la hausse sur les coefficients CVS-CJO (+0,01 point). L'évolution de la production de l'ensemble de l'industrie est également inchangée à -2,3 %.

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Juil. 2019	Juil. / Juin	Juin / Mai	T/T-1 (3)
BE : INDUSTRIE	10000	103,6	0,3	-2,3	0,4
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8429	103,9	0,3	-2,2	-0,3
(C1) Industries agro-alimentaires	1278	97,3	-0,9	0,3	-0,6
(C2) Cokéfaction et raffinage	104	88,1	5,5	-9,2	-7,1
(C3) Fab. de biens d'équipement	1208	105,0	-0,3	-2,0	-1,1
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	457	113,2	0,4	-1,3	-0,6
[CJ] Équipements électriques	270	97,7	-3,0	0,9	-0,4
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	481	101,1	0,5	-4,3	-1,9
(C4) Fab. de matériels de transport	1189	112,2	0,6	-3,2	-1,1
[CL1] Automobile	527	108,8	-1,7	-2,7	-2,4
[CL2] Autres matériels de transport	662	114,9	2,4	-3,6	-0,1
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4650	104,1	0,7	-2,5	0,3
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	206	96,4	-0,9	-0,7	2,4
[CC] Bois, papier et imprimerie	341	100,0	-2,1	1,5	-0,7
[CE] Chimie	757	105,5	-2,5	0,0	1,4
[CF] Pharmacie	494	117,4	6,7	-13,4	7,6
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	720	102,5	-0,4	-1,0	-2,0
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1023	100,9	0,1	-2,2	-2,0
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1108	104,0	2,6	-1,3	-0,1
DE : Industries extractives, énergie, eau	1571	101,7	-0,1	-3,0	4,3
[BZ] Industries extractives	71	104,5	-2,3	2,3	-2,2
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1366	101,8	-0,4	-3,5	4,9
[EZ] Eau, assainissement	133	99,4	3,9	0,5	2,1
FZ : Construction	4294	100,5	-4,2	0,9	-2,0
MIGs (2)					
Biens d'investissement	3183	107,8	1,2	-2,7	-1,1
Biens intermédiaires	2909	100,7	-1,4	-0,3	-1,0
Biens de conso. durables	169	100,7	-0,8	-2,0	3,5
Biens de conso. non durables	2127	103,7	1,0	-3,2	1,6
Énergie	1612	100,7	0,3	-3,6	3,9

*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 %)

	Juin / Mai	Mai / Avril	Avril / Mars	T1 2019 / T4 2018	2018 / 2017
Industrie (BE)	0,02	-0,05	-0,02	-0,06	0,01
Série brute	-0,02	0,03	0,02	0,01	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,04	-0,08	-0,04	-0,07	0,01
Ind. manif. (CZ)	-0,01	0,01	-0,05	-0,05	0,01
Série brute	-0,02	0,06	-0,02	0,00	0,01
Coeff. CVS-CJO	0,01	-0,05	-0,03	-0,05	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre mai et juin 2019 est révisée de -0,01 point, -0,02 point lié à la révision des séries brutes et +0,01 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 octobre 2019 à 08h45

Contact presse : bureau-de-presse@insee.fr

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