



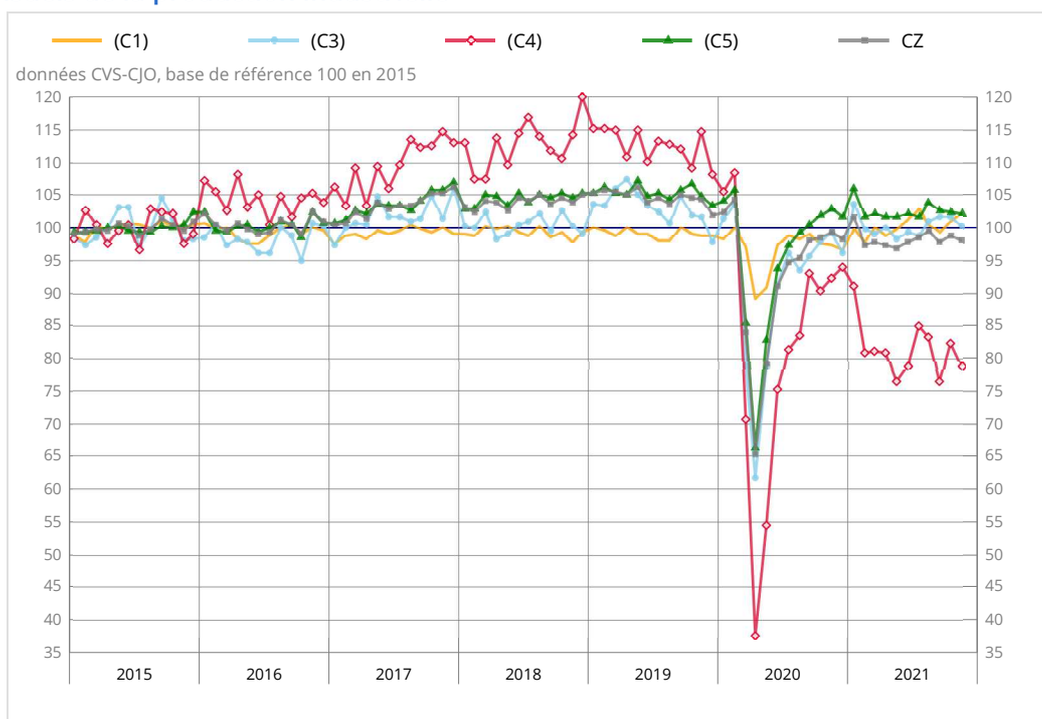
Avertissement

Tous les indices sont corrigés 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 novembre 2021, la production de l'industrie manufacturière se replie (-0,6 % après +1,1 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,4 % après +0,9 %). Par rapport à février 2020 (dernier mois avant le début du premier confinement), la production reste en net retrait dans l'industrie manufacturière (-5,8 %) ainsi que dans l'ensemble de l'industrie (-5,0 %).

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

En novembre 2021, à l'exception de l'automobile, la production se replie nettement dans les matériels de transport

En novembre 2021, la production se replie dans les matériels de transport (-4,6 % après +8,0 %) : elle est en forte baisse dans les autres matériels de transport (-13,1 % après +12,9 %) mais en nette hausse dans l'industrie automobile (+10,5 % après +0,3 %). Elle baisse plus modérément dans les « autres industries » (-0,4 % après -0,1 %) et dans les biens d'équipement (-1,4 %, après -0,1 %). À l'opposé, elle augmente de nouveau dans les industries agro-alimentaires (+1,2 % après +1,6 %) et rebondit dans les industries extractives, énergie, eau (+0,8 % après -0,1 %). Elle augmente fortement dans la cokéfaction-raffinage (+8,2 % après +1,5 %).

En novembre 2021, la production demeure en retrait par rapport à son niveau de février 2020 dans la plupart des branches industrielles : elle reste en très fort recul dans les matériels de transport (-27,4 %), tant dans l'industrie automobile (-22,9 %) que dans les autres matériels de transport (-30,2 %). La baisse est plus contenue dans les « autres industries » (-3,4 %), la fabrication de biens d'équipement (-3,3 %) et la cokéfaction-raffinage (-2,0 %). Elle est proche de son niveau de février 2020 dans les industries extractives, énergie, eau (+0,1 %) et au-dessus dans les industries agro-alimentaires (+2,2 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Nov. 2021	Nov. 2021 / Oct. 2021	Oct. 2021 / Sept. 2021	Nov. 2021 / Fév. 2020	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	98,1	-0,4	0,9	-5,0	-0,4	-0,2
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8454	98,2	-0,6	1,1	-5,8	-0,4	-0,4
(C1) Industries agro-alimentaires	1438	102,2	1,2	1,6	2,2	-0,6	2,9
(C2) Cokéfaction et raffinage	116	65,7	8,2	1,5	-2,0	1,3	-3,7
(C3) Fab. de biens d'équipement	1186	100,2	-1,4	-0,1	-3,3	1,5	3,6
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	455	104,7	0,2	-2,1	-4,5	3,4	4,9
[CJ] Équipements électriques	278	98,7	1,2	2,4	3,5	1,6	4,2
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	452	96,3	-4,7	0,6	-5,9	-0,5	1,8
(C4) Fab. de matériels de transport	1141	78,8	-4,6	8,0	-27,4	-3,8	-13,8
[CL1] Automobile	474	79,3	10,5	0,3	-22,9	-4,8	-26,0
[CL2] Autres matériels de transport	667	78,5	-13,1	12,9	-30,2	-3,2	-3,7
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4573	102,1	-0,4	-0,1	-3,4	-0,1	0,6
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	199	104,2	-0,6	-1,0	1,2	3,7	10,4
[CC] Bois, papier et imprimerie	407	98,1	1,2	-1,4	-3,0	0,9	3,1
[CE] Chimie	728	106,0	1,6	0,5	-0,8	0,4	-1,1
[CF] Pharmacie	434	116,2	-0,5	-2,7	-0,2	-1,8	-5,6
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	676	101,5	0,0	1,2	-4,7	1,0	0,3
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1028	91,2	-0,2	-0,7	-8,8	-2,3	0,1
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1101	105,2	-2,5	1,0	-2,0	0,4	3,0
DE : Industries extractives, énergie, eau	1546	97,8	0,8	-0,1	0,1	-0,4	1,2
[BZ] Industries extractives	66	98,6	0,4	-0,6	-3,2	-3,1	-1,8
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1334	98,6	0,8	-0,2	0,7	-0,4	2,0
[EZ] Eau, assainissement	146	89,9	1,0	0,7	-4,8	0,8	-3,9
FZ : Construction	4500	96,8	-1,4	1,9	-4,9	0,4	0,7
Grands regroupements industriels GRI (2)							
Biens d'investissement	3094	92,5	-3,8	2,6	-13,3	-1,1	-3,5
Biens intermédiaires	2884	98,9	1,2	0,4	-2,9	0,4	1,0
Biens de conso. durables	182	111,3	0,9	1,7	-2,8	-0,5	2,9
Biens de conso. non durables	2236	105,7	0,6	-0,1	0,6	-0,5	1,7
Énergie	1604	95,3	1,2	-0,1	0,0	-0,2	1,1

*Pondération (10 000 = B...E)

(1) n.c.a. : non classés ailleurs

(2) Grands regroupements industriels GRI : définition dans le règlement CE 656/2007 de juin 2007

(3) Trois derniers mois rapportés aux trois mois précédents

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

// Non disponible

Sources : Insee, SSP, SDES

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

La production des trois derniers mois (septembre à novembre) est inférieure à celle des trois mêmes mois de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (-0,4 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,2 %).

Sur cette période, la production est en nette baisse dans les matériels de transport (-13,8 %), notamment dans l'industrie automobile (-26,0 %) lourdement affectée par la pénurie de semi-conducteurs. Elle diminue moins fortement dans la cokéfaction-raffinage (-3,7 %). À l'opposé, elle augmente dans les biens d'équipement (+3,6 %), les industries agro-alimentaires (+2,9 %), les « autres industries » (+0,6 %) et dans les industries extractives, énergie, eau (+1,2 %).

L'évolution de l'indice manufacturier d'octobre 2021 est révisée à la hausse

L'évolution de l'indice manufacturier entre septembre 2021 et octobre 2021 est révisée à la hausse de 0,2 point (à +1,1 % au lieu de +0,9 %), tandis qu'elle demeure à +0,9 % dans l'ensemble de l'industrie.

Révisions des variations

	Oct. / Sept.	Sept. / Août	Août / Juil.	T3 2021 / T2 2021	2020 / 2019
Industrie (BE)	0,02	-0,11	-0,06	0,00	0,00
Série brute	0,04	-0,06	-0,04	-0,01	0,01
Coeff. CVS-CJO	-0,02	-0,05	-0,02	0,01	-0,01
Ind. manif. (CZ)	0,13	-0,09	-0,10	-0,01	0,00
Série brute	0,15	-0,05	-0,06	-0,02	0,00
Coeff. CVS-CJO	-0,02	-0,04	-0,04	0,01	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre septembre et octobre 2021 est révisée de +0,13 point, +0,15 point lié à la révision des séries brutes et -0,02 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 publication : le 04 février 2022, à 8h45.

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

Suivez-nous aussi sur Twitter @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