

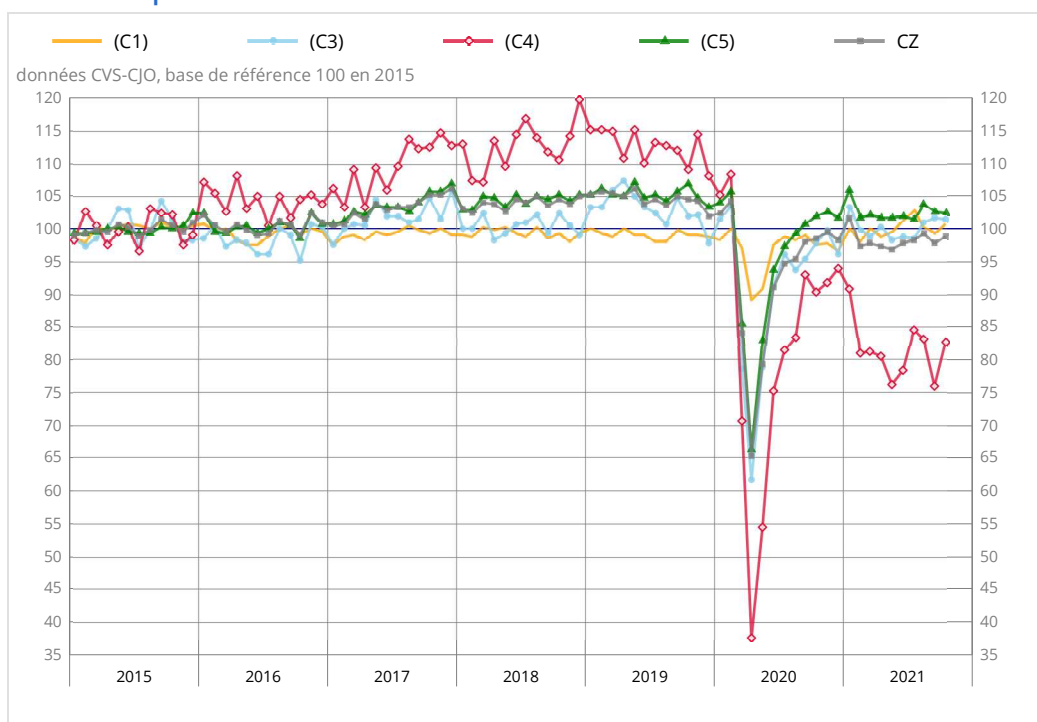
Avertissement

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 octobre 2021, la production de l'industrie manufacturière rebondit (+0,9 % après -1,6 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+0,9 % après -1,5 %). Par rapport à février 2020 (dernier mois avant le début du premier confinement), la production reste en net retrait dans l'industrie manufacturière (-5,3 %) ainsi que dans l'ensemble de l'industrie (-4,5 %).

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 octobre, la production rebondit dans les matériels de transport

En octobre 2021, la production rebondit fortement dans les matériels de transport (+8,8 % après -8,6 %), surtout dans les autres matériels de transports (+13,9 % après -4,2 %) où elle est portée par la construction aéronautique et spatiale. La production rébondit également dans les industries agro-alimentaires (+1,4 % après -1,0 %), dans les industries extractives, énergie, eau (+0,5 % après -0,8 %) et dans la cokéfaction-raffinage (+0,6 % après -2,4 %). À l'opposé, elle diminue de nouveau dans les « autres industries » (-0,3 % après -1,0 %) et se replie dans les biens d'équipement (-0,3 %, après +0,9 %).

En octobre 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 (-23,7 %), tant dans l'industrie automobile (-29,9 %) que dans les autres matériels de transport (-19,6 %). Elle est également en net repli dans la cokéfaction-raffinage (-10,9 %). La baisse est plus contenue dans les « autres industries » (-3,1 %) et dans la fabrication de biens d'équipement (-2,0 %). La production est proche de son niveau de février 2020 dans les industries extractives, énergie, eau (-0,1 %) et dans les industries agro-alimentaires (+0,7 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Oct. 2021	Oct. 2021 / Sept. 2021	Sept. 2021 / Août 2021	Oct. 2021 / Fév. 2020	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	98,5	0,9	-1,5	-4,5	0,8	1,2
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8454	98,7	0,9	-1,6	-5,3	1,0	1,3
(C1) Industries agro-alimentaires	1438	100,7	1,4	-1,0	0,7	-1,1	1,8
(C2) Cokéfaction et raffinage	116	59,8	0,6	-2,4	-10,9	-0,6	-0,7
(C3) Fab. de biens d'équipement	1186	101,4	-0,3	0,9	-2,0	2,9	5,9
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	455	104,4	-2,2	-0,8	-4,9	7,1	8,6
[CJ] Équipements électriques	278	97,2	2,3	2,0	2,0	-1,0	3,1
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	452	100,8	0,1	2,1	-1,3	0,9	4,8
(C4) Fab. de matériels de transport	1141	82,7	8,8	-8,6	-23,7	1,1	-9,4
[CL1] Automobile	474	72,1	0,8	-14,7	-29,9	2,1	-24,0
[CL2] Autres matériels de transport	667	90,4	13,9	-4,2	-19,6	0,5	3,3
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4573	102,4	-0,3	-1,0	-3,1	1,2	2,3
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	199	104,2	-0,6	6,7	1,2	2,3	6,8
[CC] Bois, papier et imprimerie	407	96,8	-1,2	1,3	-4,2	1,1	2,2
[CE] Chimie	728	104,6	0,5	0,7	-2,1	0,2	3,7
[CF] Pharmacie	434	117,4	-2,6	-3,7	0,7	2,2	0,6
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	676	101,7	1,3	0,2	-4,7	0,6	-0,3
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1028	91,9	-0,6	-3,2	-8,1	0,3	1,1
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1101	106,8	-0,3	-1,7	-0,5	2,5	4,2
DE : Industries extractives, énergie, eau	1546	97,6	0,5	-0,8	-0,1	-0,6	1,0
[BZ] Industries extractives	66	96,8	-1,9	-3,1	-4,8	-2,7	-1,9
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1334	98,7	0,6	-0,9	0,8	-0,4	2,0
[EZ] Eau, assainissement	146	88,4	0,4	1,2	-6,4	-1,6	-7,1
FZ : Construction	4500	100,8	4,8	0,0	-1,0	-0,2	-0,3
Grands regroupements industriels GRI (2)							
Biens d'investissement	3094	96,0	2,2	-3,4	-10,0	2,4	-0,5
Biens intermédiaires	2884	97,7	0,4	-0,3	-4,2	0,3	2,2
Biens de conso. durables	182	109,7	1,5	-2,7	-4,1	0,9	2,0
Biens de conso. non durables	2236	104,9	-0,1	-0,8	0,0	0,1	2,3
Énergie	1604	94,7	0,5	-0,8	-0,6	-0,6	1,0

*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 augmente (+1,3 %)

La production au cours des trois derniers mois (août à octobre) est supérieure à celle des trois mêmes mois de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (+1,3 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,2 %).

Sur cette période, la production augmente nettement dans les « autres industries » (+2,3 %), les biens d'équipement (+5,9 %), les industries agro-alimentaires (+1,8 %), et plus modérément dans les industries extractives, énergie, eau (+1,0 %). À l'inverse, elle diminue fortement dans les matériels de transport (-9,4 %), notamment dans l'industrie automobile (-24,0 %) qui est très fortement affectée par la pénurie de semi-conducteurs. La production baisse légèrement dans la cokéfaction-raffinage (-0,7 %).

L'évolution de l'indice manufacturier de septembre 2021 est révisée à la baisse

L'évolution de l'indice manufacturier entre août 2021 et septembre 2021 est révisée à la baisse de 0,2 point (à -1,6 % au lieu de -1,4 %), de même que dans l'ensemble de l'industrie (à -1,5 % au lieu de -1,3 %).

Révisions des variations

	Sept. / Août	Août / Juil.	Juil. / Juin	T3 2021 / T2 2021	(en point de %) 2020 / 2019
Industrie (BE)	-0,20	-0,03	-0,04	0,00	0,00
Série brute	-0,31	0,00	0,01	0,02	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,11	-0,03	-0,05	-0,02	0,00
Ind. manif. (CZ)	-0,21	-0,07	-0,09	-0,01	0,00
Série brute	-0,33	-0,02	-0,04	0,01	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,12	-0,05	-0,05	-0,02	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre août et septembre 2021 est révisée de -0,21 point, -0,33 point lié à la révision des séries brutes et +0,12 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 07 janvier 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