



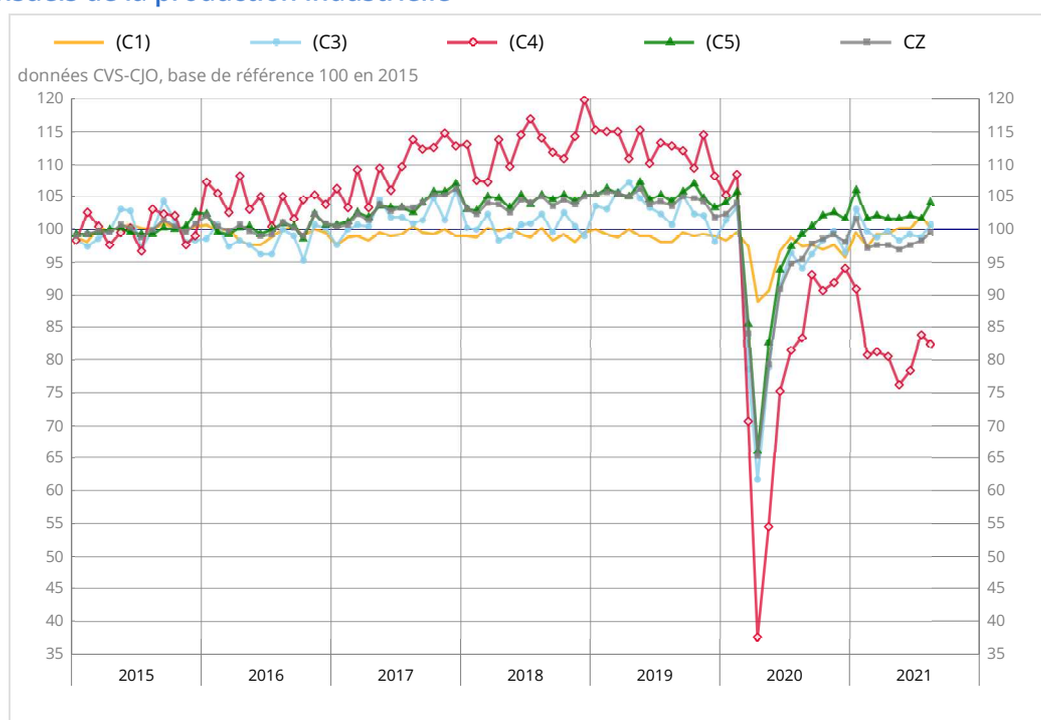
Avertissement :

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 août 2021, la production augmente de nouveau dans l'industrie manufacturière (+1,1 % après +0,7 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,0 % après +0,5 %). Par rapport à février 2020 (dernier mois avant le début du premier confinement), la production reste en retrait dans l'industrie manufacturière (-4,5 %) ainsi que dans l'ensemble de l'industrie (-3,9 %).

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 août, la production est en hausse dans les autres industries

En août 2021, la production rebondit dans les « autres industries » (+2,4 % après -0,4 %), dans les biens d'équipement (+1,8 %, après -0,3 %), dans les industries extractives, énergie, eau (+0,5 % après -1,0 %) et dans la cokéfaction-raffinage (+3,2 % après -7,4 %). Mais elle se replie dans les industries agro-alimentaires (-1,6 % après +1,7 %) et dans les matériels de transport (-1,6 % après +7,0 %).

En août 2021, la production demeure en retrait par rapport à son niveau de février 2020 dans la plupart des branches industrielles. Elle reste en fort recul en particulier dans les matériels de transport (-23,8 %), aussi bien dans l'industrie automobile (-20,1 %) que dans les autres matériels de transport (-26,3 %). Elle est également en net repli dans la cokéfaction-raffinage (-9,7 %). La baisse est plus contenue dans la fabrication de biens d'équipement (-2,6 %), dans les « autres industries » (-1,5 %), ainsi que dans les industries extractives, énergie, eau (-0,3 %). La production des industries agro-alimentaires est quant à elle supérieure à son niveau de février 2020 (+0,9 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Août 2021	Août 2021 / Juil. 2021	Juil. 2021 / Juin 2021	Août 2021 / Fév. 2020	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	99,2	1,0	0,5	-3,9	0,8	4,9
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8454	99,5	1,1	0,7	-4,5	1,2	5,1
(C1) Industries agro-alimentaires	1438	100,3	-1,6	1,7	0,9	1,2	3,4
(C2) Cokéfaction et raffinage	116	60,9	3,2	-7,4	-9,7	7,5	7,9
(C3) Fab. de biens d'équipement	1186	100,7	1,8	-0,3	-2,6	0,6	6,0
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	455	107,9	10,4	-3,4	-1,3	1,3	5,3
[CJ] Équipements électriques	278	94,0	-2,7	-1,9	-1,4	0,1	5,3
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	452	97,3	-4,0	3,8	-4,8	0,4	7,2
(C4) Fab. de matériels de transport	1141	82,5	-1,6	7,0	-23,8	2,9	1,9
[CL1] Automobile	474	82,2	9,7	0,1	-20,1	-1,8	-3,6
[CL2] Autres matériels de transport	667	82,9	-8,2	11,5	-26,3	6,2	5,8
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4573	104,2	2,4	-0,4	-1,5	0,9	6,1
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	199	93,5	-7,2	1,6	-9,1	1,9	7,7
[CC] Bois, papier et imprimerie	407	96,9	0,1	0,3	-4,1	3,2	3,5
[CE] Chimie	728	102,2	-2,0	-1,0	-4,4	1,3	11,4
[CF] Pharmacie	434	128,7	14,3	-8,0	10,4	-1,1	3,8
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	676	100,5	-0,2	1,2	-5,8	-0,4	1,7
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1028	95,9	2,9	0,0	-4,2	0,5	7,7
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1101	110,0	3,8	1,8	2,5	1,5	5,8
DE : Industries extractives, énergie, eau	1546	97,5	0,5	-1,0	-0,3	-1,2	3,8
[BZ] Industries extractives	66	101,4	2,4	-5,1	-0,3	-1,7	2,1
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1334	98,3	0,4	-0,6	0,4	-0,9	5,1
[EZ] Eau, assainissement	146	87,5	0,4	-3,6	-7,4	-3,8	-6,9
FZ : Construction	4500	97,5	-1,8	1,4	-4,3	0,5	1,1
Grands regroupements industriels GRI (2)							
Biens d'investissement	3094	97,4	2,3	2,6	-8,7	1,2	3,5
Biens intermédiaires	2884	97,7	-0,1	0,2	-3,9	0,6	7,1
Biens de conso. durables	182	111,6	2,3	-1,7	-2,1	3,9	9,2
Biens de conso. non durables	2236	105,8	1,1	-0,6	0,8	1,4	4,4
Énergie	1604	94,5	0,5	-1,2	-0,8	-0,8	4,1

*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 augmente (+5,1 %)

La production des trois derniers mois est supérieure à celle des trois mêmes mois de 2020 dans l'industrie manufacturière (+5,1 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+4,9 %).

Sur cette période, la production augmente nettement dans toutes les branches : les « autres industries » (+6,1 %), les biens d'équipement (+6,0 %), les industries extractives, énergie, eau (+3,8 %), les industries agro-alimentaires (+3,4 %), les matériels de transport (+1,9 %) et la cokéfaction-raffinage (+7,9 %).

L'évolution de l'indice manufacturier de juillet 2021 est révisée légèrement à la hausse

L'évolution de l'indice manufacturier entre juin 2021 et juillet 2021 est révisée à la hausse de 0,1 point (après arrondi) à +0,7 % au lieu de +0,6 %. L'évolution de la production de l'ensemble de l'industrie est révisée également à la hausse de 0,2 point (après arrondi) à +0,5 % au lieu de +0,3 %.

Révisions des variations

(en point de %)

	Juil. / Juin	Juin / Mai	Mai / Avril	T2 2021 / T1 2021	2020 / 2019
Industrie (BE)	0,11	-0,14	-0,03	-0,12	0,00
Série brute	-0,09	-0,18	-0,02	-0,09	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,20	0,04	-0,01	-0,03	0,00
Ind. manif. (CZ)	0,18	-0,17	-0,04	-0,15	0,00
Série brute	-0,05	-0,21	-0,02	-0,12	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,23	0,04	-0,02	-0,03	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre juin et juillet 2021 est révisée de +0,18 point, -0,05 point lié à la révision des séries brutes et +0,23 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 05 novembre 2021, 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