



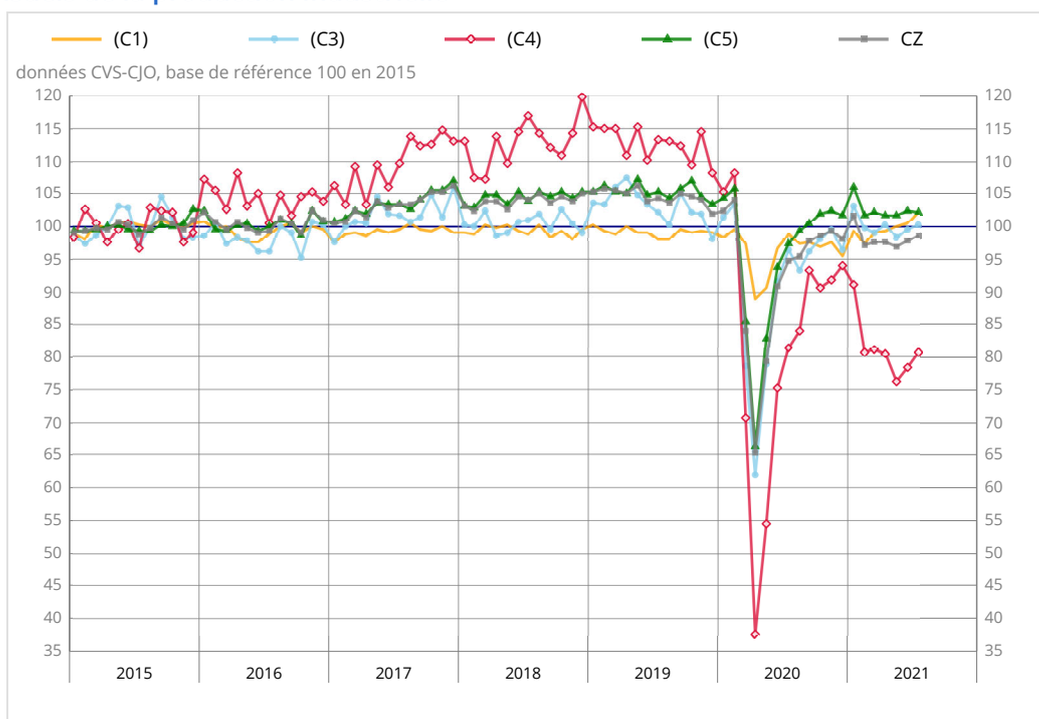
Avertissement

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 juillet 2021, la production augmente de nouveau, dans l'industrie manufacturière (+0,6 % après +1,0 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+0,3 % après +0,6 %). Par rapport à février 2020 (dernier mois avant le début du premier confinement), la production reste en net retrait dans l'industrie manufacturière (-5,5 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (-4,8 %).

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 juillet, la production est en hausse dans les matériels de transport

En juillet 2021, la production augmente de nouveau dans les matériels de transport (+2,9 % après +3,0 %), les industries agro-alimentaires (+1,7 % après +0,3 %) et les biens d'équipement (+0,7 %, après +1,2 %). À l'opposé, elle baisse dans les industries extractives, énergie, eau (-0,8 % après -1,8 %). Elle se replie légèrement dans les « autres industries » (-0,2 % après +0,7 %) et plus nettement dans la cokéfaction-raffinage (-7,4 % après +8,4 %).

En juillet 2021, la production demeure en retrait par rapport à son niveau de février 2020 dans la plupart des branches industrielles. Elle est en fort recul dans les matériels de transport (-25,5 %), aussi bien dans l'industrie automobile (-27,6 %) que dans les autres matériels de transport (-24,1 %). Elle est également en net repli dans la cokéfaction-raffinage (-12,4 %). La baisse est plus contenue dans les « autres industries » (-3,3 %), dans la fabrication de biens d'équipement (-3,0 %) et les industries extractives, énergie, eau (-0,7 %). La production des industries agro-alimentaires est quant à elle supérieure à son niveau de février 2020 (+2,6 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Juil. 2021	Juil. 2021 / Juin 2021	Juin 2021 / Mai 2021	Juil. 2021 / Fév. 2020	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	98,2	0,3	0,6	-4,8	0,5	10,1
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8454	98,5	0,6	1,0	-5,5	0,3	10,7
(C1) Industries agro-alimentaires	1438	102,1	1,7	0,3	2,6	2,3	5,8
(C2) Cokéfaction et raffinage	116	59,0	-7,4	8,4	-12,4	9,7	5,5
(C3) Fab. de biens d'équipement	1186	100,4	0,7	1,2	-3,0	-0,2	11,8
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	455	98,9	-1,8	1,2	-9,7	-2,1	7,7
[CJ] Équipements électriques	278	99,5	-0,3	3,9	4,5	0,5	13,2
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	452	102,1	3,9	-0,4	-0,2	1,3	15,5
(C4) Fab. de matériels de transport	1141	80,7	2,9	3,0	-25,5	-3,0	11,4
[CL1] Automobile	474	74,5	-0,8	2,8	-27,6	-12,0	21,0
[CL2] Autres matériels de transport	667	85,3	5,3	3,1	-24,1	3,9	6,0
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4573	102,3	-0,2	0,7	-3,3	0,3	11,9
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	199	103,6	3,6	4,2	0,6	4,1	19,5
[CC] Bois, papier et imprimerie	407	96,8	0,7	0,9	-4,2	2,8	7,1
[CE] Chimie	728	104,2	-1,2	3,3	-2,6	1,1	12,4
[CF] Pharmacie	434	109,8	-10,7	0,9	-6,1	-4,8	-0,6
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	676	100,9	1,1	-0,8	-5,5	-0,5	10,1
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1028	94,1	1,2	-0,5	-6,1	-0,1	19,2
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1101	108,1	2,5	0,0	0,6	1,6	13,8
DE : Industries extractives, énergie, eau	1546	97,1	-0,8	-1,8	-0,7	1,4	7,3
[BZ] Industries extractives	66	101,5	-2,9	1,3	-0,2	-0,8	13,0
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1334	97,6	-0,7	-2,1	-0,3	1,8	8,1
[EZ] Eau, assainissement	146	90,5	-0,8	0,2	-4,5	-1,9	-2,9
FZ : Construction	4500	99,3	1,4	-1,9	-2,4	1,9	10,1
Grands regroupements industriels GRI (2)							
Biens d'investissement	3094	95,3	2,2	0,7	-10,6	-0,8	11,6
Biens intermédiaires	2884	98,1	0,4	0,8	-3,6	0,3	13,1
Biens de conso. durables	182	109,2	-2,1	3,9	-4,1	0,6	21,9
Biens de conso. non durables	2236	104,6	-0,9	1,1	-0,5	1,4	6,2
Énergie	1604	94,1	-1,1	-1,4	-1,3	1,8	7,0

*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 (+10,7 %)

Compte tenu d'un « effet de base » important du fait du premier confinement de mars à mai 2020, la production des trois derniers mois est supérieure à celle des trois mêmes mois de 2020 dans l'industrie manufacturière (+10,7 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+10,1 %).

Sur cette période, la production augmente nettement dans toutes les branches : les « autres industries » (+11,9 %), les biens d'équipement (+11,8 %), les industries extractives, énergie, eau (+7,3 %), les matériels de transport (+11,4 %), les industries agro-alimentaires (+5,8 %) et la cokéfaction-raffinage (+5,5 %).

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

L'évolution de l'indice manufacturier entre mai 2021 et juin 2021 est révisée à la hausse de 0,1 point (après arrondi) à +1,0 % au lieu de +0,9 %. L'évolution de la production de l'ensemble de l'industrie est révisée également à la hausse de 0,1 point (après arrondi) à +0,6 % au lieu de +0,5 %. Ces révisions s'expliquent principalement par l'actualisation des données brutes.

Révisions des variations

	Juin / Mai	Mai / Avril	Avril / Mars	T2 2021 / T1 2021	2020 / 2019
Industrie (BE)	0,09	0,05	-0,16	-0,04	0,01
Série brute	0,17	-0,06	0,02	0,03	0,01
Coeff. CVS-CJO	-0,08	0,11	-0,18	-0,07	0,00
Ind. manuf. (CZ)	0,10	-0,01	-0,10	-0,02	0,01
Série brute	0,16	-0,06	0,01	0,00	0,01
Coeff. CVS-CJO	-0,06	0,05	-0,11	-0,02	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre mai et juin 2021 est révisée +0,10 point, +0,16 point lié à la révision des séries brutes et -0,06 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 : 05 octobre 2021 à 08h45

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