

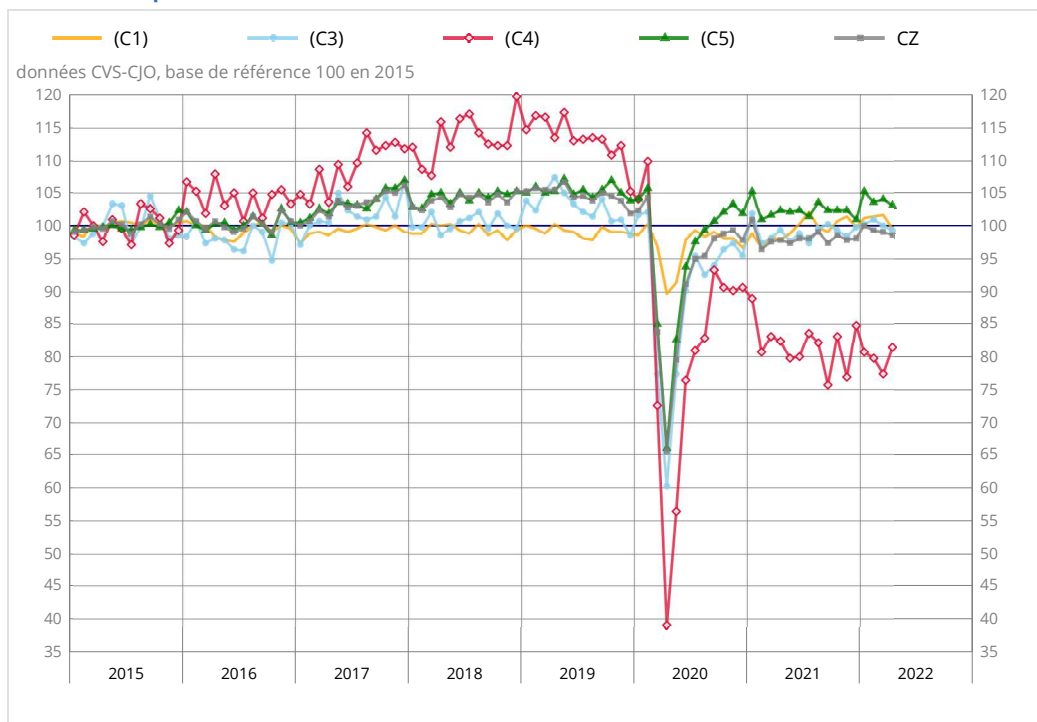


Avertissement

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 avril 2022, la production est de nouveau en baisse dans l'industrie manufacturière (-0,4 % après -0,2 %). Elle est quasi stable dans l'ensemble de l'industrie (-0,1 % après -0,4 %).

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 avril 2022, la production se replie dans les « autres produits industriels »

En avril 2022, la production se replie dans les « autres produits industriels » (-0,8 % après +0,3 %) ainsi que dans les industries agro-alimentaires (-2,0 % après +0,1 %). Elle baisse de nouveau dans les biens d'équipement (-0,8 %, après -0,9 %). À l'opposé, elle rebondit dans les matériels de transport (+5,1 % après -2,9 %) : elle augmente fortement dans les autres matériels de transport (+6,3 % après +0,1 %) et rebondit dans l'industrie automobile (+3,2 % après -7,5 %). La production rebondit également dans les industries extractives, énergie, eau (+1,6 % après -1,4 %). Elle est quasi stable dans la cokéfaction-raffinage (+0,1 % après +1,1 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Avril 2022	Avril 2022 / Mars 2022	Mars 2022 / Fév. 2022	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	97,9	-0,1	-0,4	-0,3	0,6
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8355	98,6	-0,4	-0,2	0,4	1,7
(C1) Industries agro-alimentaires	1460	99,6	-2,0	0,1	0,1	3,3
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	69,8	0,1	1,1	3,7	29,2
(C3) Fab. de biens d'équipement	1199	99,2	-0,8	-0,9	0,7	1,9
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	107,4	1,0	0,5	3,5	6,4
[CJ] Équipements électriques	280	94,2	-1,0	0,8	1,0	-0,5
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	457	93,8	-2,8	-3,4	-2,5	-1,3
(C4) Fab. de matériels de transport	1133	81,4	5,1	-2,9	-1,7	-3,1
[CL1] Automobile	474	70,8	3,2	-7,5	-10,5	-16,5
[CL2] Autres matériels de transport	659	89,2	6,3	0,1	4,4	7,1
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4481	103,2	-0,8	0,3	0,7	1,9
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	99,4	-3,9	1,1	4,5	13,2
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	98,7	-1,3	2,3	0,9	5,9
[CE] Chimie	719	99,6	-4,5	1,8	-3,3	-0,5
[CF] Pharmacie	416	130,5	11,5	3,1	0,3	-3,3
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	100,8	-1,6	-0,9	-0,5	1,3
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	93,4	-1,4	-1,0	0,9	-0,4
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1118	107,1	-2,0	-0,7	3,4	4,8
DE : Industries extractives, énergie, eau	1645	93,7	1,6	-1,4	-3,7	-5,0
[BZ] Industries extractives	62	103,7	-1,8	-1,3	3,8	-0,2
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1441	93,3	1,7	-1,8	-4,2	-5,4
[EZ] Eau, assainissement	142	93,3	1,6	2,7	-1,6	-3,3
FZ : Construction	4265	99,2	1,2	-1,6	2,1	1,9
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3119	94,7	0,6	-2,1	0,9	0,1
Biens intermédiaires	2791	96,9	-1,9	-0,2	-0,8	0,8
Biens de conso. durables	171	107,1	-9,4	11,2	1,6	3,0
Biens de conso. non durables	2247	107,2	0,7	1,1	1,0	4,1
Énergie	1672	91,7	1,7	-1,3	-3,7	-4,2

*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

Sources : Insee, SSP, SDES

Sur un an, la production manufacturière augmente (+1,7 %)

La production des trois derniers mois est supérieure à celle des trois mêmes mois de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (+1,7 %) et dans l'ensemble de l'industrie (+0,6 %).

Sur cette période, la production est en hausse dans les « autres produits industriels » (+1,9 %), les industries agro-alimentaires (+3,3 %) et les biens d'équipement (+1,9 %). Elle augmente très fortement dans la cokéfaction-raffinage (+29,2 %), en raison d'un niveau particulièrement bas il y a un an lié à des arrêts techniques importants. À l'opposé, la production est en nette baisse dans les industries extractives, énergie, eau (-5,0 %) et dans les matériels de transport (-3,1 %). Elle chute notamment dans l'industrie automobile (-16,5 %), lourdement affectée par les difficultés d'approvisionnement en semi-conducteurs et autres intrants.

L'évolution de l'indice manufacturier de mars 2022 est révisée légèrement à la hausse

L'évolution de l'indice manufacturier entre février 2022 et mars 2022 est révisée à la hausse de 0,1 point (après arrondi), à -0,2 % au lieu de -0,3 %. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est aussi révisée à la hausse de 0,1 point (après arrondi), à -0,4 % au lieu de -0,5 %.

Révisions des variations

	<i>(en point de %)</i>				
	Mars 2022 / Fév. 2022	Fév. 2022 / Janv. 2022	Janv. 2022 / Déc. 2021	T1 2022 / T4 2021	2021 / 2020
Industrie (BE)	0,04	0,04	0,01	0,08	0,03
Série brute	0,10	0,05	0,07	0,16	0,03
Coeff. CVS-CJO	-0,06	-0,01	-0,06	-0,08	0,00
Ind. manif. (CZ)	0,04	0,06	0,03	0,11	0,01
Série brute	0,11	0,06	0,08	0,18	0,01
Coeff. CVS-CJO	-0,07	0,00	-0,05	-0,07	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre février et mars 2022 est révisée de +0,04 point, +0,11 point lié à la révision des séries brutes et -0,07 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 juillet 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