

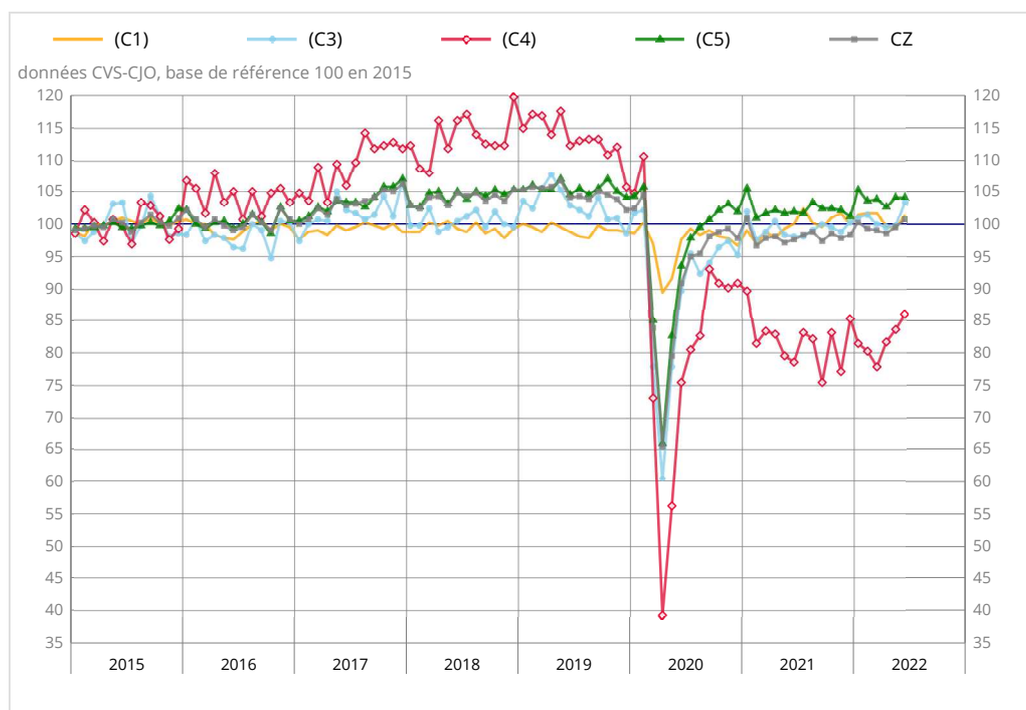


Avertissement

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 juin 2022, la production augmente de nouveau dans l'industrie manufacturière (+1,2 % après +1,0 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,4 % après +0,2 %).

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 juin 2022, la production augmente de nouveau dans les biens d'équipement

En juin 2022, la production augmente de nouveau dans les biens d'équipement (+3,5 %, après +0,2 %). Elle rebondit dans les industries extractives, énergie, eau (+2,4 % après -4,1 %) ainsi que dans les industries agro-alimentaires (+2,2 % après -0,7 %). Elle augmente de nouveau dans les matériels de transport (+2,8 % après +2,2 %) : elle rebondit nettement dans les autres matériels de transport (+6,2 % après -5,7 %) tandis qu'elle se replie dans l'industrie automobile (-1,9 % après +15,8 %). La production est stable dans les « autres produits industriels » (0,0 % après +1,5 %). À l'opposé, elle se replie dans la cokéfaction-raffinage (-3,1 % après +5,6 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Jun 2022	Jun 2022 / Mai 2022	Mai 2022 / Avril 2022	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	99,2	1,4	0,2	-0,4	0,2
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8355	100,7	1,2	1,0	0,0	2,0
(C1) Industries agro-alimentaires	1460	101,4	2,2	-0,7	-1,4	1,1
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	72,5	-3,1	5,6	4,1	26,1
(C3) Fab. de biens d'équipement	1199	103,3	3,5	0,2	0,1	2,0
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	107,9	1,6	-0,1	1,7	6,0
[CJ] Équipements électriques	280	97,9	1,6	2,7	1,5	2,0
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	457	101,7	6,8	-0,8	-2,5	-2,1
(C4) Fab. de matériels de transport	1133	85,9	2,8	2,2	4,9	4,3
[CL1] Automobile	474	81,8	-1,9	15,8	5,5	2,4
[CL2] Autres matériels de transport	659	89,1	6,2	-5,7	4,5	5,6
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4481	104,1	0,0	1,5	-0,6	1,6
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	102,3	2,0	-0,2	0,0	8,4
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	98,5	0,5	-0,3	-0,1	3,2
[CE] Chimie	719	98,6	-2,5	2,2	-3,6	-3,8
[CF] Pharmacie	416	130,9	2,1	0,0	6,2	8,2
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	101,4	0,4	0,3	-2,6	-0,4
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	96,5	1,2	2,7	-0,6	0,1
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1118	108,0	-1,1	2,5	-0,6	2,9
DE : Industries extractives, énergie, eau	1645	91,3	2,4	-4,1	-2,7	-8,9
[BZ] Industries extractives	62	98,9	-1,0	-0,7	-5,1	-6,0
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1441	90,7	3,0	-4,9	-3,2	-10,0
[EZ] Eau, assainissement	142	94,2	-2,0	2,6	3,7	1,7
FZ : Construction	4265	97,4	-1,9	0,4	-0,4	0,3
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3119	97,8	1,5	1,5	0,9	1,7
Biens intermédiaires	2791	98,6	1,0	1,2	-1,6	-0,2
Biens de conso. durables	171	113,0	0,2	6,9	-0,5	4,5
Biens de conso. non durables	2247	107,8	1,1	-0,3	0,4	4,1
Énergie	1672	89,6	2,3	-3,8	-2,3	-8,0

*Pondération (10 000 = B...E)

(1) n.c.a. : non classés ailleurs

(2) Grands regroupements industriels GRI : définition dans le règlement (CE) n° 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 de +2,0 %

La production du deuxième trimestre 2022 est supérieure à celle du même trimestre de 2021 dans l'industrie manufacturière (+2,0 %). Sur l'ensemble de l'industrie, la hausse est sensiblement plus modérée (+0,2 %) en raison de la baisse de la production énergétique.

Sur cette période, la production est en effet en hausse dans la plupart des secteurs. Elle augmente dans les « autres produits industriels » (+1,6 %) et les matériels de transport (+4,3 %). Dans cette dernière branche, elle augmente à la fois dans les autres matériels de transport (+5,6 %) et l'industrie automobile (+2,4 %), celle-ci étant moins affectée qu'il y a un an par les difficultés d'approvisionnement en semi-conducteurs et autres intrants. La production est en hausse également dans les biens d'équipement (+2,0 %) et les industries agro-alimentaires (+1,1 %). Elle augmente très fortement dans la cokéfaction-raffinage (+26,1 %) 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 forte baisse dans les industries extractives, énergie, eau (-8,9 %).

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

L'évolution de l'indice manufacturier entre avril 2022 et mai 2022 est révisée à la hausse de 0,2 point (après arrondi), à +1,0 % au lieu de +0,8 %. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est révisée à la hausse de 0,2 point (après arrondi), à +0,2 % au lieu de 0,0 %.

Révisions des variations

(en point de %)

	Mai 2022 / Avril 2022	Avril 2022 / Mars 2022	Mars 2022 / Fév. 2022	T1 2022 / T4 2021	2021 / 2020
Industrie (BE)	0,26	-0,06	0,07	0,07	0,05
Série brute	0,18	-0,10	0,02	-0,03	0,04
Coeff. CVS-CJO	0,08	0,04	0,05	0,10	0,01
Ind. manif. (CZ)	0,20	-0,10	0,09	0,10	0,05
Série brute	0,19	-0,15	0,05	-0,02	0,05
Coeff. CVS-CJO	0,01	0,05	0,04	0,12	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre avril et mai 2022 est révisée de +0,20 point, +0,19 point lié à la révision des séries brutes et +0,01 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.

Prochaine publication : le 09 septembre 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