

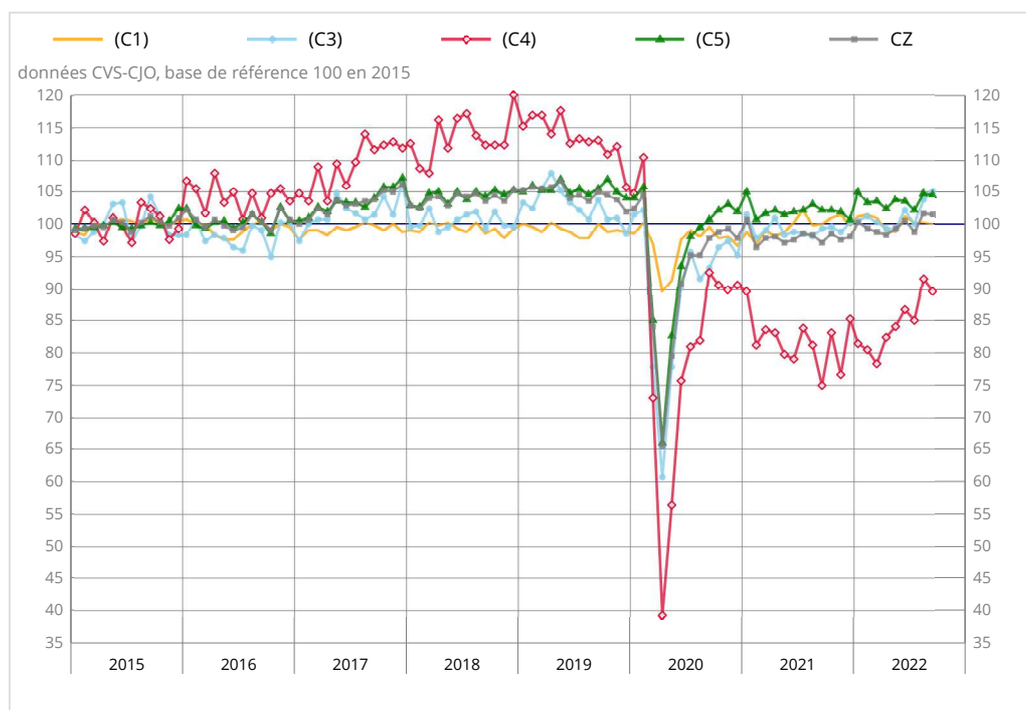


Avertissement

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 septembre 2022, la production se replie dans l'industrie manufacturière (-0,4 % après +3,0 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,8 % après +2,7 %).

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

Sur un mois, la production se replie dans la plupart des grandes branches

En septembre 2022, la production se replie dans les industries extractives, énergie, eau (-3,2 % après +0,6 %) et dans les matériels de transport (-2,3 % après +7,8 %). Pour cette dernière branche, la production est en net repli dans l'automobile (-5,5 % après un mois d'août très dynamique : +16,4 %) et en hausse modérée dans les autres matériels de transport (+0,4 % après +1,6 %). La production se replie légèrement dans les « autres produits industriels » (-0,3 % après +2,7 %) et les industries agro-alimentaires (-0,3 % après +0,2 %). Elle baisse nettement dans la cokéfaction-raffinage (-6,6 % après +4,8 %). À l'opposé, elle augmente de nouveau dans les biens d'équipement (+1,0 %, après +3,9 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Sept. 2022	Sept. 2022 / Août 2022	Août 2022 / Juil. 2022	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	99,1	-0,8	2,7	0,8	0,7
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8355	101,4	-0,4	3,0	1,3	2,6
(C1) Industries agro-alimentaires	1460	100,0	-0,3	0,2	0,4	-0,5
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	72,7	-6,6	4,8	2,3	26,0
(C3) Fab. de biens d'équipement	1199	105,0	1,0	3,9	2,7	4,3
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	115,8	3,3	2,9	5,1	11,2
[CJ] Équipements électriques	280	96,4	-1,2	4,9	0,8	2,6
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	457	99,0	-0,2	4,4	1,2	-1,9
(C4) Fab. de matériels de transport	1133	89,6	-2,3	7,8	5,1	11,0
[CL1] Automobile	474	94,0	-5,5	16,4	14,5	23,0
[CL2] Autres matériels de transport	659	86,7	0,4	1,6	-1,2	3,1
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4481	104,6	-0,3	2,7	0,4	1,3
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	102,1	1,4	2,3	-0,5	5,0
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	96,1	-0,9	2,5	-1,8	-2,0
[CE] Chimie	719	103,4	-1,5	5,9	3,0	-1,6
[CF] Pharmacie	416	128,2	-0,3	1,5	-1,1	7,1
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	101,4	0,6	2,6	-0,4	-0,4
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	94,9	-0,4	2,0	0,2	0,0
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1118	109,8	0,0	2,0	1,2	3,2
DE : Industries extractives, énergie, eau	1645	87,3	-3,2	0,6	-1,8	-9,1
[BZ] Industries extractives	62	94,2	-4,4	1,3	-2,8	-6,6
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1441	87,1	-2,8	0,4	-1,6	-10,1
[EZ] Eau, assainissement	142	87,2	-7,5	1,8	-3,3	1,4
FZ : Construction	4265	99,5	1,8	-0,8	-0,2	1,4
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3119	99,8	-0,2	4,1	2,5	4,3
Biens intermédiaires	2791	98,3	-1,0	3,0	0,7	0,4
Biens de conso. durables	171	112,9	-0,9	1,4	2,3	5,3
Biens de conso. non durables	2247	107,9	0,2	1,8	0,3	2,1
Énergie	1672	85,9	-3,4	0,7	-1,6	-8,1

*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 2,6 %

Dans l'industrie manufacturière, la production du troisième trimestre de 2022 est supérieure de 2,6 % à celle du même trimestre de l'année précédente. Dans l'ensemble de l'industrie, la production augmente plus modérément (+0,7 %), compte tenu de la forte baisse de la production énergétique.

Sur cette période, la production est en forte hausse dans les matériels de transport (+11,0 %), particulièrement dans l'industrie automobile (+23,0 %), moins affectée qu'il y a un an par les difficultés d'approvisionnement en composants électroniques, même si ces dernières persistent. La production augmente également dans les « autres produits industriels » (+1,3 %) et dans les biens d'équipement (+4,3 %). Elle est en très forte hausse dans la cokéfaction-raffinage (+26,0 %) en raison d'un niveau particulièrement bas il y a un an lié à des arrêts de raffineries. À l'opposé, la production baisse nettement dans les industries extractives, énergie, eau (-9,1 %), essentiellement du fait de la baisse de la production d'électricité. Enfin, elle diminue légèrement dans les industries agro-alimentaires (-0,5 %).

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

L'évolution de l'indice manufacturier entre juillet 2022 et août 2022 est révisée à la hausse de 0,3 point (après arrondi), à +3,0 % au lieu de +2,7 %. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est révisée à la hausse de 0,3 point (après arrondi), à +2,7 % au lieu de +2,4 %.

Révisions des variations

(en point de %)

	Août 2022 / Juil. 2022	Juil. 2022 / Juin 2022	Juin 2022 / Mai 2022	T2 2022 / T1 2022	2021 / 2020
Industrie (BE)	0,22	-0,05	0,14	-0,06	0,00
Série brute	0,14	-0,07	0,06	0,05	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,08	0,02	0,08	-0,11	0,00
Ind. manif. (CZ)	0,36	-0,05	0,18	-0,04	0,00
Série brute	0,23	-0,07	0,07	0,06	-0,01
Coeff. CVS-CJO	0,13	0,02	0,11	-0,10	0,01

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre juillet et août 2022 est révisée de +0,36 point, +0,23 point lié à la révision des séries brutes et +0,13 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 02 décembre 2022, à 8h45.

Contact presse : bureau-de-presse@insee.fr

Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr : twitter.com/InseeFr