

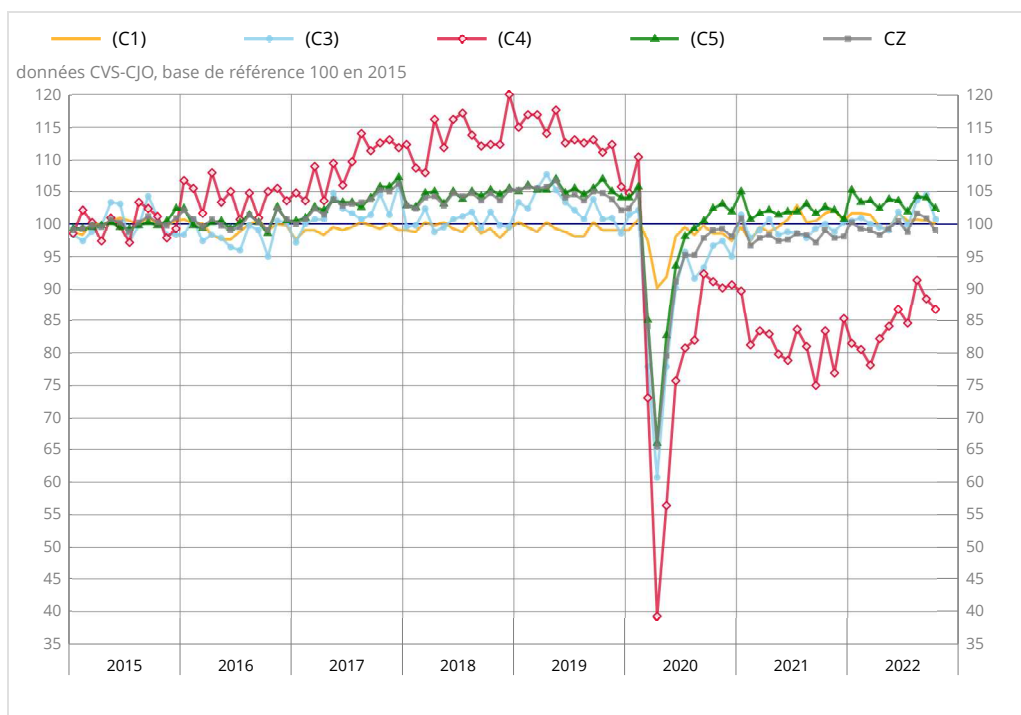
En octobre 2022, la production manufacturière baisse de 2,0 %

INDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI) - OCTOBRE 2022

Informations Rapides · 2 décembre 2022 · n° 320

En octobre 2022, la production baisse de nouveau sur un mois dans l'industrie manufacturière (-2,0 % après -0,5 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-2,6 % après -0,9 %).

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

Sur un mois, la production baisse dans toutes les grandes branches

En octobre 2022, la production baisse de nouveau dans les industries extractives, énergie, eau (-5,6 % après -2,8 %) et les « autres produits industriels » (-1,6 % après -0,2 %). Elle se replie dans les biens d'équipement (-3,5 %, après +0,7 %). Elle chute lourdement dans la cokéfaction-raffinage (-46,3 % après -6,5 %) en raison du mouvement de grève qui a touché les raffineries. La production baisse de nouveau dans les matériels de transport (-1,9 % après -3,2 %) : elle diminue dans l'automobile (-5,8 %, comme en septembre) mais rebondit dans les autres matériels de transport (+1,3 % après -1,0 %). La production diminue de nouveau légèrement dans les industries agro-alimentaires (-0,3 % après -0,4 %).

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Oct. 2022	Oct. 2022 / Sept. 2022	Sept. 2022 / Août 2022	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	96,3	-2,6	-0,9	0,3	0,0
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8355	99,0	-2,0	-0,5	1,1	2,4
(C1) Industries agro-alimentaires	1460	100,0	-0,3	-0,4	-0,1	-0,4
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	39,1	-46,3	-6,5	-14,8	3,9
(C3) Fab. de biens d'équipement	1199	100,8	-3,5	0,7	2,7	4,0
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	105,9	-7,2	2,1	2,9	7,6
[CJ] Équipements électriques	280	95,2	-0,6	-1,0	1,6	2,9
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	457	99,0	-0,9	0,3	3,1	0,8
(C4) Fab. de matériels de transport	1133	86,8	-1,9	-3,2	4,4	11,4
[CL1] Automobile	474	87,7	-5,8	-5,8	9,9	26,8
[CL2] Autres matériels de transport	659	86,4	1,3	-1,0	0,4	1,8
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4481	102,5	-1,6	-0,2	0,5	1,2
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	101,0	-1,2	1,5	1,3	6,4
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	93,3	-2,2	-1,7	-1,0	-2,9
[CE] Chimie	719	97,0	-4,9	-0,7	0,7	-2,6
[CF] Pharmacie	416	125,6	-1,6	-0,4	-0,9	4,4
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	98,9	-2,2	0,6	0,3	-0,3
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	92,4	-1,6	-0,9	-0,6	0,0
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1118	111,4	0,6	0,3	2,3	4,4
DE : Industries extractives, énergie, eau	1645	82,1	-5,6	-2,8	-3,7	-12,2
[BZ] Industries extractives	62	97,5	1,2	-2,6	-1,0	-5,7
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1441	80,6	-6,9	-2,3	-3,8	-13,5
[EZ] Eau, assainissement	142	90,6	3,9	-7,3	-3,6	-0,3
FZ : Construction	4265	100,3	1,1	1,1	0,4	1,7
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3119	97,7	-1,8	-0,4	2,6	4,7
Biens intermédiaires	2791	95,7	-1,9	-1,0	0,0	0,0
Biens de conso. durables	171	113,0	-0,4	-1,0	0,7	5,3
Biens de conso. non durables	2247	106,5	-1,3	0,0	0,7	1,8
Énergie	1672	79,0	-7,6	-3,0	-4,2	-11,9

*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 2,4 %

Dans l'industrie manufacturière, la production des trois derniers mois (août à octobre 2022) est supérieure de 2,4 % à celle des trois mêmes mois de l'année précédente. Elle est cependant stable sur l'ensemble de l'industrie, en raison de la baisse de production dans l'énergie.

Sur cette période, la production est en forte hausse dans les matériels de transport (+11,4 %), particulièrement dans l'industrie automobile (+26,8 %), 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 » (+1,2 %), dans les biens d'équipement (+4,0 %) et dans la cokéfaction-raffinage (+3,9 %). À l'opposé, la production recule nettement dans les industries extractives, énergie, eau (-12,2 %), essentiellement du fait de la baisse de la production d'électricité. Enfin, elle diminue légèrement dans les industries agro-alimentaires (-0,4 %).

L'évolution de l'indice manufacturier de septembre 2022 est révisée à la baisse

L'évolution de l'indice manufacturier entre août 2022 et septembre 2022 est révisée à la baisse de 0,1 point (après arrondi), à -0,5 % au lieu de -0,4 %, comme celle de l'indice de l'ensemble de l'industrie, à -0,9 % au lieu de -0,8 %.

Révisions des variations

(en point de %)

	Sept. 2022 / Août 2022	Août 2022 / Juil. 2022	Juil. 2022 / Juin 2022	T3 2022 / T2 2022	2021 / 2020
Industrie (BE)	-0,06	-0,14	-0,09	-0,28	0,01
Série brute	0,01	0,00	-0,01	-0,08	0,02
Coeff. CVS-CJO	-0,07	-0,14	-0,08	-0,20	-0,01
Ind. manuf. (CZ)	-0,14	-0,13	-0,08	-0,27	0,02
Série brute	-0,13	0,03	0,00	-0,07	0,02
Coeff. CVS-CJO	-0,01	-0,16	-0,08	-0,20	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre août et septembre 2022 est révisée de -0,14 point, -0,13 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

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.

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 10 janvier 2023, 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