



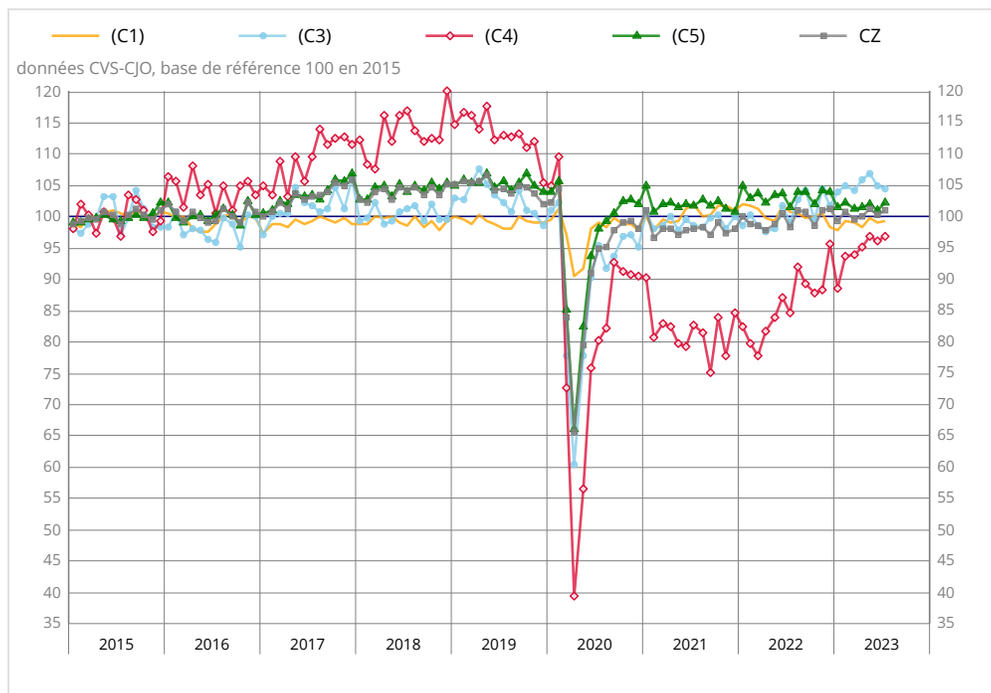
Avertissement

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 2023, la production rebondit sur un mois dans l'industrie manufacturière (+0,7 % après -1,1 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+0,8 % 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 rebondit dans la plupart des branches

En juillet 2023, la production rebondit sur un mois dans les « autres produits industriels » (+1,3 % après -1,0 %), les industries extractives, énergie, eau (+1,2 % après -0,2 %) et les matériels de transport (+0,8 % après -0,9 %) : elle rebondit dans l'automobile (+2,8 % après -1,8 %), mais diminue de nouveau dans les « autres matériels de transport » (-0,7 % après -0,2 %). La production rebondit légèrement dans les industries agro-alimentaires (+0,3 % après -0,8 %). À l'opposé, la production baisse de nouveau dans les biens d'équipement (-0,6 %, après -1,8 %) et la cokéfaction-raffinage (-3,4 % après -0,5 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Juillet 2023	Juillet 2023 / Juin 2023	Juin 2023 / Mai 2023	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	99,4	0,8	-0,9	0,9	1,5
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8353	101,1	0,7	-1,1	0,7	1,7
(C1) Industries agro-alimentaires	1459	99,2	0,3	-0,8	0,5	-1,2
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	79,9	-3,4	-0,5	29,5	11,6
(C3) Fab. de biens d'équipement	1202	104,4	-0,6	-1,8	0,4	5,8
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	114,2	-0,5	-0,2	2,9	8,9
[CJ] Équipements électriques	282	91,4	-0,3	-4,5	-2,8	-1,5
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	458	102,2	-0,9	-2,1	-0,4	6,8
(C4) Fab. de matériels de transport	1130	96,9	0,8	-0,9	2,5	13,4
[CL1] Automobile	471	100,7	2,8	-1,8	5,1	16,2
[CL2] Autres matériels de transport	659	94,4	-0,7	-0,2	0,6	11,4
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4480	102,3	1,3	-1,0	0,2	-1,1
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	103,9	-1,8	-1,4	0,0	4,2
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	88,8	4,2	-4,3	0,0	-7,6
[CE] Chimie	719	98,4	-1,1	-1,9	2,2	-0,3
[CF] Pharmacie	416	126,5	2,6	3,3	-2,1	-5,3
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	95,3	0,9	-3,8	-1,1	-3,7
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	92,3	1,2	-1,7	-0,4	-1,6
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1117	112,9	2,2	0,9	1,2	3,2
DE : Industries extractives, énergie, eau	1647	91,0	1,2	-0,2	1,6	0,9
[BZ] Industries extractives	63	94,1	4,6	-4,0	-1,0	-6,4
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1442	91,4	1,1	0,0	1,9	2,3
[EZ] Eau, assainissement	142	85,9	1,4	-0,6	-0,7	-9,4
FZ : Construction	4265	103,7	0,6	-2,6	-0,6	0,7
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3110	104,0	1,1	0,1	1,6	7,5
Biens intermédiaires	2793	93,1	0,6	-3,3	0,0	-3,3
Biens de conso. durables	172	108,9	-3,6	-2,5	-1,2	-0,6
Biens de conso. non durables	2253	107,3	0,9	-0,1	-0,1	-0,3
Énergie	1672	89,8	0,9	-0,1	2,7	1,6

*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 1,7 %

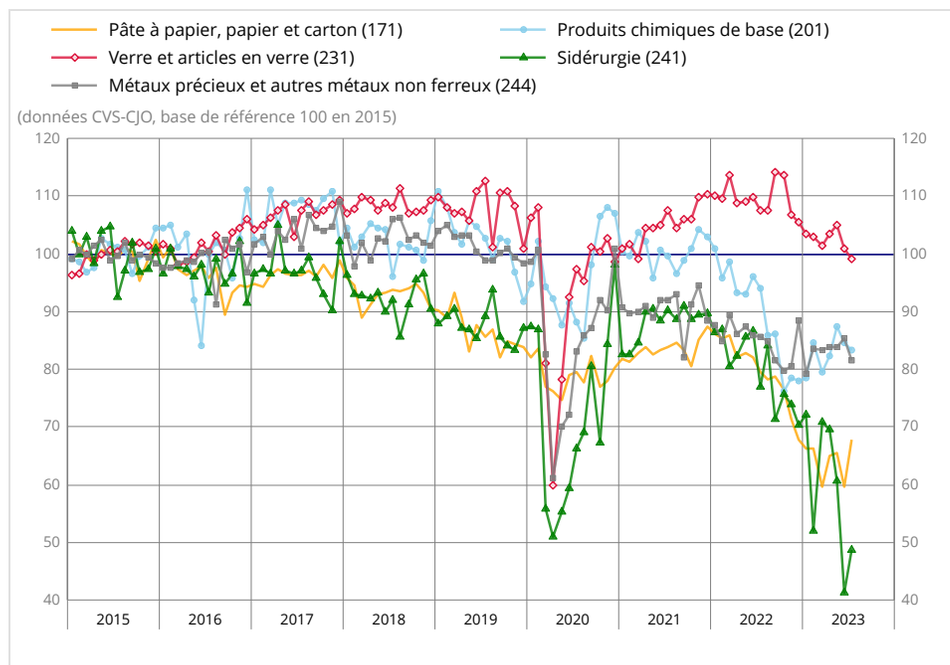
La production des trois derniers mois (mai à juillet 2023) est supérieure à celle des trois mêmes mois de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (+1,7 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,5 %).

Sur cette période, la production augmente fortement dans les matériels de transport (+13,4 %), particulièrement dans l'industrie automobile (+16,2 %), moins affectée qu'il y a un an par les difficultés d'approvisionnement en composants électroniques. Elle est également en hausse dans les biens d'équipement (+5,8 %), les industries extractives, énergie, eau (+0,9 %) et la cokéfaction-raffinage (+11,6 %). À l'opposé, la production diminue dans les « autres produits industriels » (-1,1 %) et les industries agro-alimentaires (-1,2 %).

Sur un an, la production de certaines branches intensives en énergie baisse fortement

Dans le contexte de prix élevés de l'électricité et du gaz facturés aux entreprises compte tenu des contrats négociés en 2022 pour 2023, les branches intensives en énergie sont particulièrement exposées à la hausse de leurs coûts de production, susceptible de peser sur leur production. La production des trois derniers mois (mai à juillet 2023) est ainsi en forte baisse par rapport à celle des trois mêmes mois de l'année précédente dans la sidérurgie (-39,5 %), la fabrication de pâte à papier, papier et carton (-21,1 %) et la fabrication de produits chimiques de base (-9,7 %).

Indices mensuels de la production industrielle dans cinq branches industrielles intensives en énergie



Source : Insee.

L'évolution de l'indice manufacturier de juin 2023 est révisée à la baisse

L'évolution de l'indice manufacturier entre mai et juin 2023 est révisée à la baisse de 0,1 point (après arrondi) à -1,1 % au lieu de -1,0 %. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie n'est pas révisée.

Révisions des variations

	(en point de %)				
	Juin 2023 / Mai 2023	Mai 2023 / Avril 2023	Avril 2023 / Mars 2023	T2 2023 / T1 2022	2022 / 2021
Industrie (BE)	-0,07	0,04	0,03	0,03	-0,01
Série brute	-0,09	0,03	0,05	0,03	0,00
Coeff. CVS-CJO	0,02	0,01	-0,02	0,00	-0,01
Ind. manif. (CZ)	-0,12	0,06	0,01	0,02	-0,01
Série brute	-0,14	0,05	0,06	0,03	-0,01
Coeff. CVS-CJO	0,02	0,01	-0,05	-0,01	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre mai et juin 2023 est révisée de -0,12 point, -0,14 point lié à la révision des séries brutes et +0,02 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 5 octobre 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
Direction de la publication : Jean-Luc Tavernier
ISSN 0151-1475