



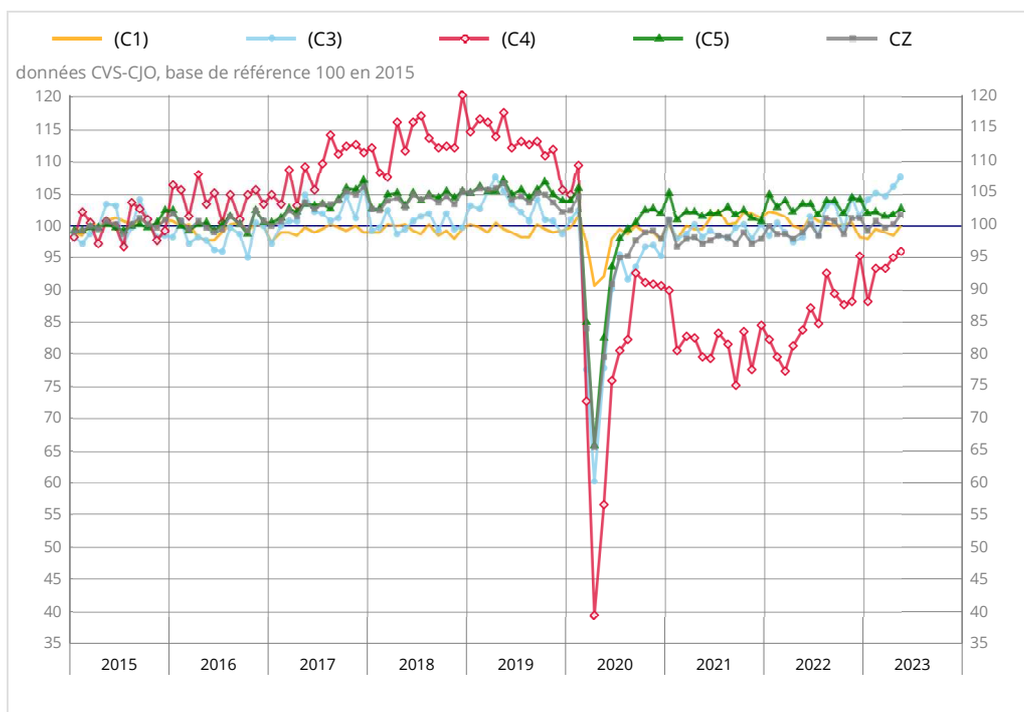
Avertissement

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 mai 2023, la production augmente de nouveau sur un mois dans l'industrie manufacturière (+1,4 % après +0,6 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,2 % après +0,8 %).

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 est en hausse dans la plupart des branches

En mai 2023, la production augmente de nouveau sur un mois dans les « autres produits industriels » (+1,0 % après +0,3 %). Elle rebondit dans les industries agro-alimentaires (+1,6 % après -0,5 %). Elle est en forte hausse dans la cokéfaction-raffinage (+45,1 % après +22,1 %) avec la fin des mouvements de grève dans les raffineries. La production croît de nouveau dans les biens d'équipement (+1,5 %, après +1,5 %) et dans les matériels de transport (+1,1 % après +1,8 %) : elle rebondit nettement dans l'automobile (+5,8 % après -1,7 %) mais se replie dans les « autres matériels de transport » (-2,1 % après +4,3 %). Enfin, elle augmente légèrement dans les industries extractives, énergie, eau (+0,2 % après +1,8 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Mai 2023	Mai 2023 / Avril 2023	Avril 2023 / Mars 2023	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	99,9	1,2	0,8	0,3	1,5
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8353	101,8	1,4	0,6	0,2	2,1
(C1) Industries agro-alimentaires	1459	99,8	1,6	-0,5	0,7	-1,0
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	83,1	45,1	22,1	-25,8	-13,3
(C3) Fab. de biens d'équipement	1202	107,6	1,5	1,5	2,4	8,0
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	116,8	2,7	2,7	4,8	9,7
[CJ] Équipements électriques	282	96,6	1,9	1,0	-1,1	1,1
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	458	104,9	-0,1	0,4	2,0	10,2
(C4) Fab. de matériels de transport	1130	96,2	1,1	1,8	2,8	17,3
[CL1] Automobile	471	98,6	5,8	-1,7	3,4	25,4
[CL2] Autres matériels de transport	659	94,7	-2,1	4,3	2,4	12,1
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4480	102,7	1,0	0,3	-0,7	-1,2
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	106,4	-2,9	5,1	5,9	6,0
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	89,2	2,0	1,1	-1,7	-9,6
[CE] Chimie	719	102,1	3,6	2,2	2,4	-2,7
[CF] Pharmacie	416	119,1	-1,8	-1,2	-10,8	-4,5
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	98,4	1,6	-0,9	0,1	-3,1
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	93,8	1,8	-1,7	0,7	-0,1
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1117	111,0	0,3	0,7	-0,3	2,9
DE : Industries extractives, énergie, eau	1647	89,9	0,2	1,8	0,8	-1,9
[BZ] Industries extractives	63	95,4	0,5	2,0	3,0	-6,8
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1442	90,1	0,2	2,1	1,2	-0,8
[EZ] Eau, assainissement	142	85,4	0,5	-0,9	-4,4	-9,7
FZ : Construction	4265	106,2	0,9	0,8	1,2	1,1
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3110	103,4	1,0	0,8	1,6	8,7
Biens intermédiaires	2793	96,0	2,1	0,5	0,5	-2,8
Biens de conso. durables	172	118,9	3,4	0,5	2,3	3,2
Biens de conso. non durables	2253	106,3	0,2	0,1	-1,4	-0,3
Énergie	1672	88,9	1,6	2,4	-0,5	-2,1

*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 2,1 %

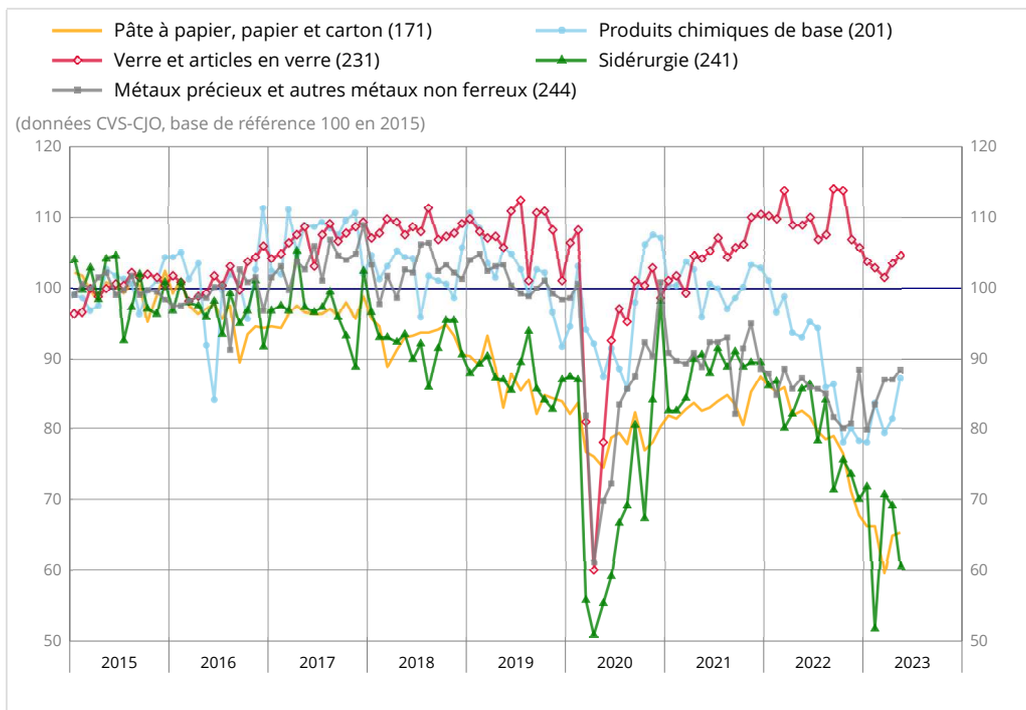
La production des trois derniers mois (mars à mai 2023) est supérieure à celle des trois mêmes mois un an plus tôt dans l'industrie manufacturière (+2,1 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,5 %).

Sur cette période, la production augmente fortement dans les matériels de transport (+17,3 %), particulièrement dans l'industrie automobile (+25,4 %), moins affectée qu'il y a un an par les difficultés d'approvisionnement en composants électroniques. Elle est en hausse dans les biens d'équipement (+8,0 %). À l'opposé, la production diminue dans les « autres produits industriels » (-1,2 %), les industries extractives, énergie, eau (-1,9 %) et les industries agro-alimentaires (-1,0 %). Elle baisse nettement dans la cokéfaction-raffinage (-13,3 %).

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 (mars à mai 2023) est ainsi en forte baisse par rapport à celle des trois mêmes mois un an plus tôt dans la sidérurgie (-19,1 %), la fabrication de pâte à papier, papier et carton (-24,2 %) et la fabrication de produits chimiques de base (-13,1 %).

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



Source : Insee.

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

L'évolution de l'indice manufacturier entre mars et avril 2023 est révisée à la baisse de 0,1 point (après arrondi) à +0,6 % au lieu de +0,7 %. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est inchangée à +0,8 % (après arrondi).

Révisions des variations

(en point de %)

	Avril 2023 / Mars 2023	Mars 2023 / Fév. 2023	Fév. 2023 / Janv. 2023	T1 2023 / T4 2022	2022 / 2021
Industrie (BE)	-0,05	0,23	-0,01	0,15	-0,05
Série brute	0,02	0,24	-0,04	0,16	-0,05
Coeff. CVS-CJO	-0,07	-0,01	0,03	-0,01	0,00
Ind. manif. (CZ)	-0,06	0,19	-0,01	0,18	-0,06
Série brute	0,02	0,18	-0,04	0,14	-0,06
Coeff. CVS-CJO	-0,08	0,01	0,03	0,04	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre mars et avril 2023 est révisée de -0,06 point, +0,02 point lié à la révision des séries brutes et -0,08 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 4 août 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