



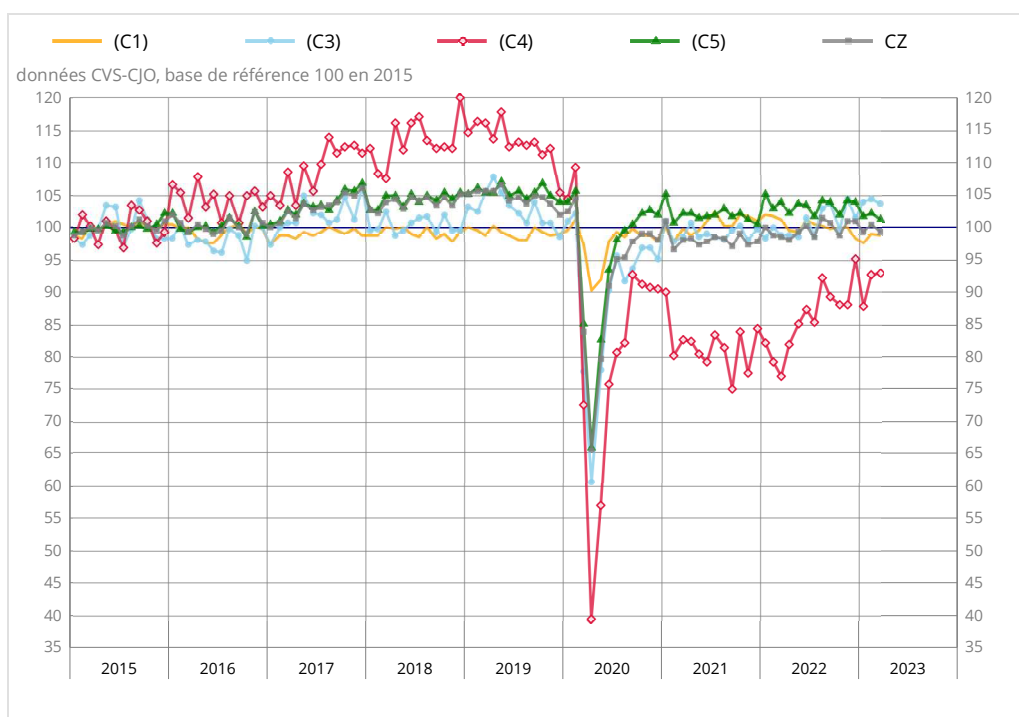
Avertissement

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 mars 2023, la production se replie sur un mois dans l'industrie manufacturière (-1,1 % après +1,3 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-1,1 % après +1,4 %).

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 mars 2023, la production se replie sur un mois dans les « autres produits industriels » (-1,1 % après +0,5 %). Elle chute lourdement dans la cokéfaction-raffinage (-45,6 % après +0,8 %) en raison des mouvements de grève qui ont touché les raffineries. La production baisse également dans les industries extractives, énergie, eau (-1,2 % après +2,3 %), dans les biens d'équipement (-0,9 %, après +0,6 %) et plus légèrement dans les industries agro-alimentaires (-0,2 % après +1,5 %). À l'opposé, la production augmente de nouveau dans les matériels de transport (+0,2 % après +5,5 %) : elle est en hausse dans l'automobile (+0,9 % après +3,1 %) mais diminue dans les autres matériels de transport (-0,4 % après +7,3 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Mars 2023	Mars 2023 / Fév. 2023	Fév. 2023 / Janv. 2023	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	97,5	-1,1	1,4	0,0	-0,5
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8353	99,4	-1,1	1,3	-0,6	0,5
(C1) Industries agro-alimentaires	1459	98,8	-0,2	1,5	-1,0	-3,2
(C2) Cokéfaction et raffinage	82	45,4	-45,6	0,8	7,6	3,5
(C3) Fab. de biens d'équipement	1202	103,6	-0,9	0,6	2,0	5,0
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	108,0	-0,5	-0,7	2,4	5,8
[CJ] Équipements électriques	282	93,7	-6,0	5,3	0,2	2,6
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	458	105,0	1,8	-0,8	2,7	5,6
(C4) Fab. de matériels de transport	1130	92,9	0,2	5,5	0,9	14,8
[CL1] Automobile	471	94,3	0,9	3,1	1,7	24,1
[CL2] Autres matériels de transport	659	92,2	-0,4	7,3	0,3	8,9
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4480	101,2	-1,1	0,5	-1,6	-2,2
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	104,2	2,9	0,6	-0,3	2,8
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	86,7	-2,8	0,5	-3,9	-9,0
[CE] Chimie	719	96,2	-1,5	3,1	-1,1	-7,4
[CF] Pharmacie	416	124,1	-8,4	3,0	-2,9	6,6
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	96,9	-0,2	0,0	-1,5	-6,5
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	93,9	1,9	-0,3	-0,9	-2,1
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1117	109,1	-0,2	-1,3	-1,4	1,1
DE : Industries extractives, énergie, eau	1647	87,9	-1,2	2,3	3,9	-6,2
[BZ] Industries extractives	63	91,6	-1,6	8,7	-6,8	-14,5
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1442	87,8	-1,2	2,2	5,3	-5,8
[EZ] Eau, assainissement	142	86,5	-1,3	0,7	-4,7	-5,3
FZ : Construction	4265	104,3	-0,9	1,7	0,2	-0,2
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	3110	100,9	0,1	1,3	0,9	6,1
Biens intermédiaires	2793	93,2	-1,0	0,9	-1,9	-5,7
Biens de conso. durables	172	114,3	2,0	-0,9	-2,0	1,8
Biens de conso. non durables	2253	106,1	-1,8	2,0	-1,3	0,3
Énergie	1672	85,2	-3,3	2,0	4,5	-5,5

*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 0,5 %

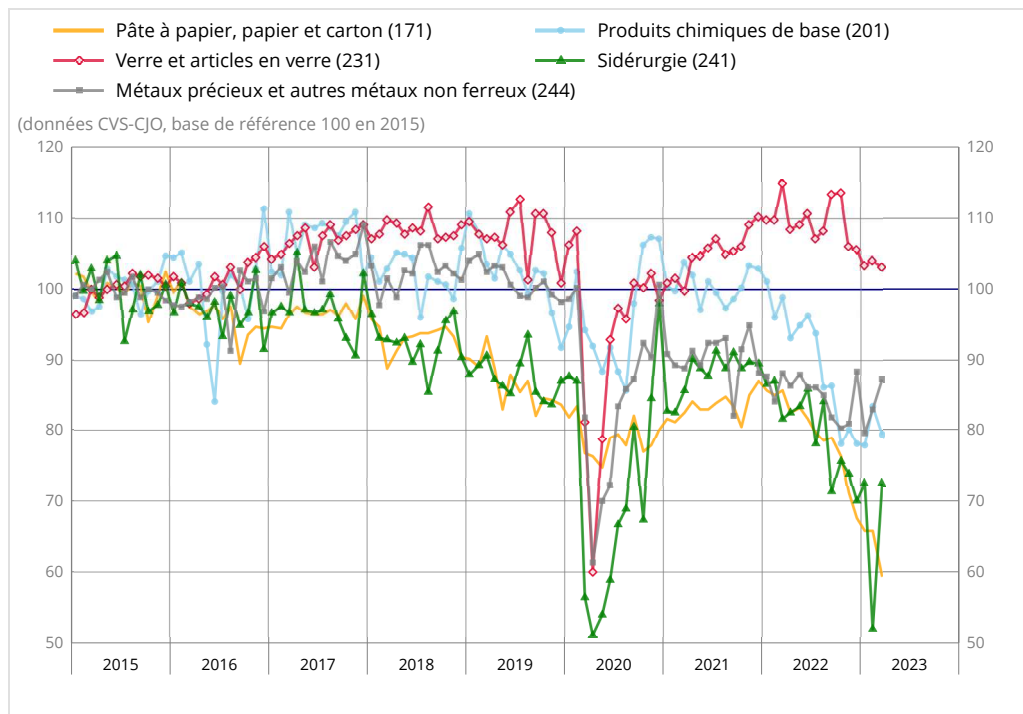
Dans l'industrie manufacturière, la production du premier trimestre 2023 est supérieure de 0,5 % à celle du même trimestre de l'année précédente. Elle est à l'inverse en légère baisse dans l'ensemble de l'industrie (-0,5 %).

Sur cette période, la production diminue dans les « autres produits industriels » (-2,2 %). Elle recule nettement dans les industries extractives, énergie, eau (-6,2 %), essentiellement du fait de la baisse de la production d'électricité. Elle baisse également dans les industries agro-alimentaires (-3,2 %). À l'opposé, la production augmente fortement dans les matériels de transport (+14,8 %), particulièrement dans l'industrie automobile (+24,1 %), moins affectée qu'il y a un an par les difficultés d'approvisionnement en composants électroniques. Enfin, elle est en hausse dans les biens d'équipement (+5,0 %) et dans la cokéfaction-raffinage (+3,5 %).

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

Dans le contexte de renchérissement de l'électricité et du gaz, les branches intensives en énergie sont particulièrement exposées à la hausse de leurs coûts de production, susceptible de peser sur leur production. La production du premier trimestre 2023 est ainsi en forte baisse par rapport à celle du premier trimestre 2022 dans la sidérurgie (-22,9 %), la fabrication de pâte à papier, papier et carton (-25,5 %) et la fabrication de produits chimiques de base (-18,6 %).

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



Source : Insee.

L'évolution de l'indice manufacturier de février 2023 n'est pas révisée

L'évolution de l'indice manufacturier entre janvier et février 2023 est inchangée à +1,3 % (après arrondi), et l'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est révisée à la hausse de 0,2 point (après arrondi) à +1,4 % au lieu de +1,2 %.

L'évolution de l'indice manufacturier entre décembre 2022 et janvier 2023 est révisée à la baisse de 0,3 point (après arrondi) à -1,8 % au lieu de -1,5 %, et l'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est révisée à la baisse de 0,6 point (après arrondi) à -2,0 % au lieu de -1,4 %, en raison de la révision des données brutes dans les branches de l'énergie et la pharmacie.

Révisions des variations

(en point de %)

	Fév. 2023 / Janv. 2023	Janv. 2023 / Déc. 2022	Déc. 2022 / Nov. 2022	T4 2022 / T3 2022	2022 / 2021
Industrie (BE)	0,28	-0,62	0,00	-0,07	0,00
Série brute	0,33	-0,56	-0,05	-0,05	-0,01
Coeff. CVS-CJO	-0,05	-0,06	0,05	-0,02	0,01
Ind. manif. (CZ)	-0,03	-0,37	0,00	-0,09	0,00
Série brute	-0,05	-0,23	-0,06	-0,06	-0,01
Coeff. CVS-CJO	0,02	-0,14	0,06	-0,03	0,01

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre janvier et février 2023 est révisée de -0,03 point, -0,05 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 2 juin 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