



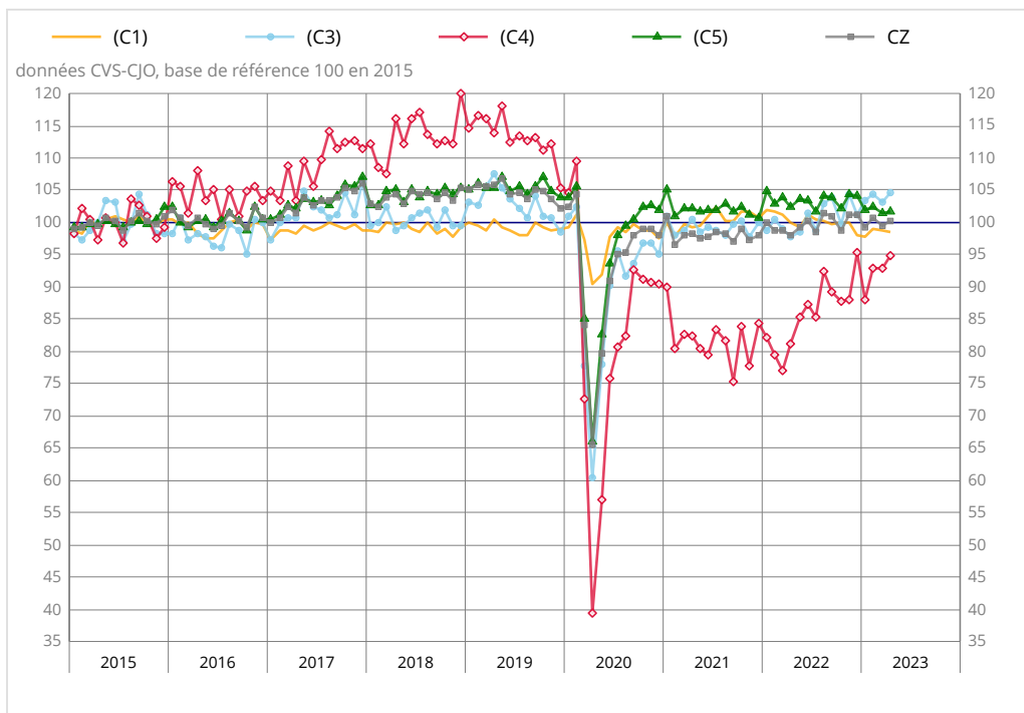
### Avertissement

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 avril 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 -1,1 %).

### 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 grandes branches

En avril 2023, la production rebondit sur un mois dans les industries extractives, énergie, eau (+1,8 % après -1,2 %). Elle augmente dans les matériels de transport (+2,0 % après -0,1 %) : elle est en nette hausse dans les « autres matériels de transport » (+4,7 % après -0,7 %) mais se replie dans l'automobile (-1,8 % après +0,8 %). Elle se redresse dans les biens d'équipement (+1,4 %, après -1,2 %) et plus légèrement dans les « autres produits industriels » (+0,3 % après -0,9 %). Elle rebondit nettement dans la cokéfaction-raffinage (+23,6 % après -45,2 %) où les mouvements de grève dans les raffineries ont été moins importants qu'en mars. À l'opposé, la production diminue de nouveau dans les industries agro-alimentaires (-0,3 % après -0,4 %).

### Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Avril 2023	Avril 2023 / Mars 2023	Mars 2023 / Fév. 2023	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
<b>BE : INDUSTRIE</b>	<b>10000</b>	<b>98,4</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>
<b>CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE</b>	<b>8353</b>	<b>100,1</b>	<b>0,7</b>	<b>-1,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>1,6</b>
<b>(C1) Industries agro-alimentaires</b>	<b>1459</b>	<b>98,4</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>-2,1</b>
<b>(C2) Cokéfaction et raffinage</b>	<b>82</b>	<b>56,9</b>	<b>23,6</b>	<b>-45,2</b>	<b>-22,1</b>	<b>-10,5</b>
<b>(C3) Fab. de biens d'équipement</b>	<b>1202</b>	<b>104,6</b>	<b>1,4</b>	<b>-1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>5,0</b>
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	110,3	2,6	-0,9	0,9	4,3
[CJ] Équipements électriques	282	94,9	1,5	-6,2	0,4	2,8
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	458	104,6	0,0	1,6	1,5	7,1
<b>(C4) Fab. de matériels de transport</b>	<b>1130</b>	<b>94,8</b>	<b>2,0</b>	<b>-0,1</b>	<b>3,4</b>	<b>18,1</b>
[CL1] Automobile	471	92,4	-1,8	0,8	1,8	28,7
[CL2] Autres matériels de transport	659	96,8	4,7	-0,7	4,5	11,6
<b>(C5) Fab. d'autres produits industriels</b>	<b>4480</b>	<b>101,8</b>	<b>0,3</b>	<b>-0,9</b>	<b>-1,5</b>	<b>-1,2</b>
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	109,5	5,3	2,8	2,7	3,8
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	87,2	1,1	-3,0	-3,6	-9,9
[CE] Chimie	719	98,1	2,3	-1,6	0,6	-4,8
[CF] Pharmacie	416	121,9	-0,8	-8,1	-7,0	4,3
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	97,1	-0,3	0,3	-0,9	-4,7
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	91,8	-1,8	1,7	-1,3	-1,4
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1117	111,3	0,4	0,0	-1,0	2,8
<b>DE : Industries extractives, énergie, eau</b>	<b>1647</b>	<b>89,5</b>	<b>1,8</b>	<b>-1,2</b>	<b>2,8</b>	<b>-3,9</b>
[BZ] Industries extractives	63	96,4	3,5	-0,6	1,2	-9,2
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1442	89,7	2,0	-1,2	3,7	-3,4
[EZ] Eau, assainissement	142	85,2	-0,8	-1,7	-4,4	-6,4
<b>FZ : Construction</b>	<b>4265</b>	<b>105,2</b>	<b>0,8</b>	<b>-0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,5</b>
<b>Grands regroupements industriels GRI (2)</b>						
Biens d'investissement	3110	101,9	0,5	0,1	1,2	7,8
Biens intermédiaires	2793	93,9	0,9	-1,0	-1,1	-4,4
Biens de conso. durables	172	115,7	1,3	1,6	-0,9	3,1
Biens de conso. non durables	2253	106,2	0,3	-1,8	-1,1	0,7
Énergie	1672	87,2	2,3	-3,3	1,8	-3,9

\*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 1,6 %

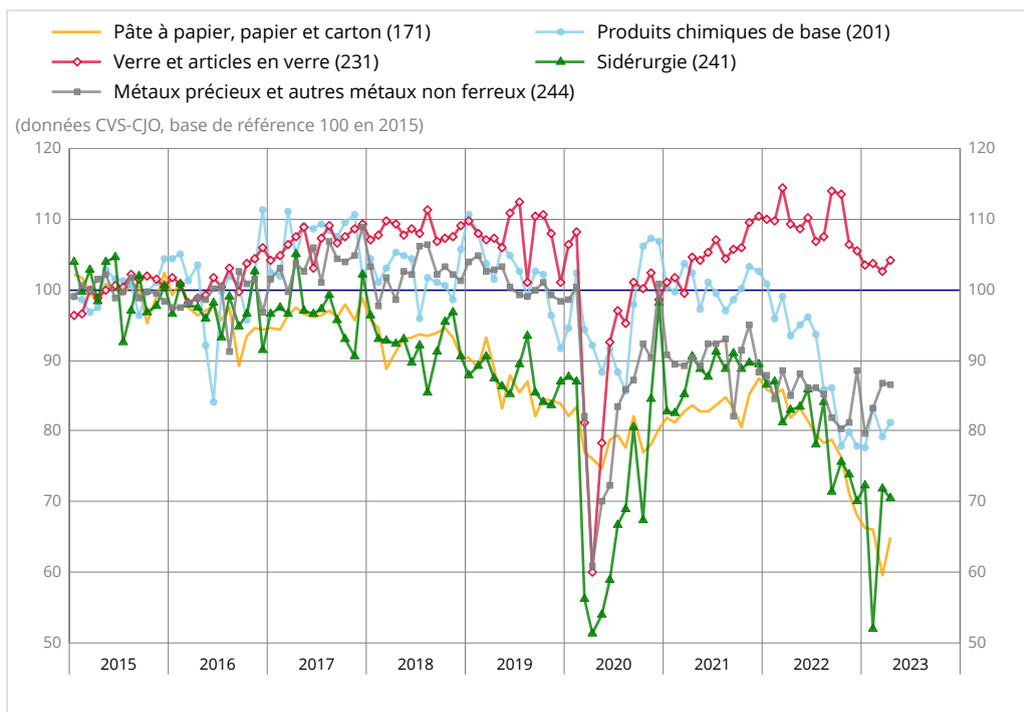
Dans l'industrie manufacturière, la production des trois derniers mois (février à avril 2023) est supérieure de 1,6 % à celle des trois mêmes mois il y a un an. Elle est en hausse plus modérée dans l'ensemble de l'industrie (+0,7 %).

Sur cette période, la production augmente fortement dans les matériels de transport (+18,1 %), particulièrement dans l'industrie automobile (+28,7 %), 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 (+5,0 %). À l'opposé, la production diminue dans les industries extractives, énergie, eau (-3,9 %), les « autres produits industriels » (-1,2 %) et les industries agro-alimentaires (-2,1 %). Elle baisse nettement dans la cokéfaction-raffinage (-10,5 %).

## 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 (février à avril 2023) est ainsi en forte baisse par rapport à celle des trois mêmes mois un an plus tôt dans la sidérurgie (-22,7 %), la fabrication de pâte à papier, papier et carton (-24,7 %) et la fabrication de produits chimiques de base (-15,5 %).

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



Source : Insee.

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

L'évolution de l'indice manufacturier entre février et mars 2023 est inchangée à -1,1 % (après arrondi), comme celle de l'indice de l'ensemble de l'industrie (-1,1 % après arrondi).

### Révisions des variations

(en point de %)

	Mars 2023 / Fév. 2023	Fév. 2023 / Janv. 2023	Janv. 2023 / Déc. 2022	T1 2023 / T4 2022	2022 / 2021
<b>Industrie (BE)</b>	<b>-0,03</b>	<b>0,04</b>	<b>-0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>-0,01</b>
Série brute	0,01	-0,05	0,01	0,01	-0,02
Coeff. CVS-CJO	-0,04	0,09	-0,06	0,01	0,01
<b>Ind. manif. (CZ)</b>	<b>-0,04</b>	<b>0,08</b>	<b>-0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>-0,02</b>
Série brute	0,02	-0,07	0,03	0,02	-0,02
Coeff. CVS-CJO	-0,06	0,15	-0,09	0,02	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre février et mars 2023 est révisée de -0,04 point, +0,02 point lié à la révision des séries brutes et -0,06 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 juillet 2023, à 8h45.

Contact presse : [bureau-de-presse@insee.fr](mailto:bureau-de-presse@insee.fr)

Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr : [twitter.com/InseeFr](https://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