

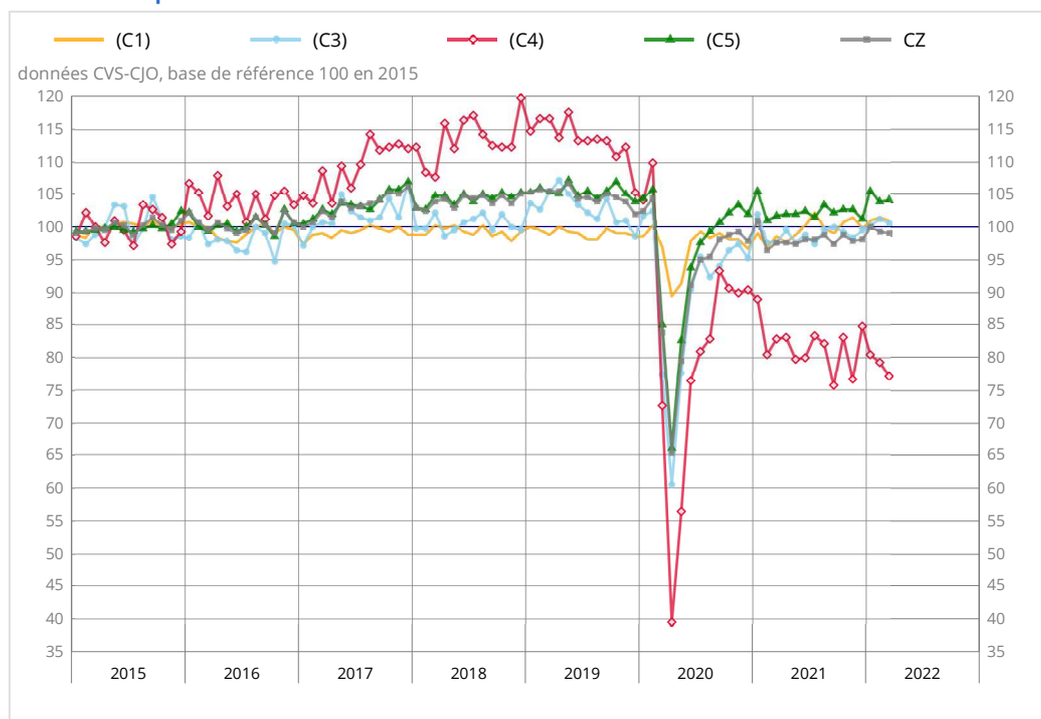


### Avertissement

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 2022, la production diminue de nouveau dans l'industrie manufacturière (-0,3 % après -0,9 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,5 % après -1,2 %).

### 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

## En mars 2022, la production baisse de nouveau dans les matériels de transport

En mars 2022, la production baisse de nouveau dans les matériels de transport (-2,8 % après -1,5 %) : elle diminue nettement dans l'industrie automobile (-7,3 % après -5,4 %) tandis qu'elle est stable dans les autres matériels de transport (0,0 % après +1,2 %). Elle baisse aussi de nouveau dans les industries extractives, énergie, eau (-1,5 % après -2,7 %). Elle se replie dans les biens d'équipement (-0,7 %, après +1,0 %) ainsi que dans les industries agro-alimentaires (-0,3 % après +0,4 %). À l'opposé, la production rebondit légèrement dans les « autres industries » (+0,3 % après -1,6 %) et accélère dans la cokéfaction-raffinage (+1,1 % après +0,5 %).

### Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Mars 2022	Mars 2022 / Fév. 2022	Fév. 2022 / Janv. 2022	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
<b>BE : INDUSTRIE</b>	<b>10000</b>	<b>97,9</b>	<b>-0,5</b>	<b>-1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>
<b>CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE</b>	<b>8355</b>	<b>99,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>
<b>(C1) Industries agro-alimentaires</b>	<b>1460</b>	<b>101,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>3,0</b>
<b>(C2) Cokéfaction et raffinage</b>	<b>82</b>	<b>69,3</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>6,4</b>	<b>34,2</b>
<b>(C3) Fab. de biens d'équipement</b>	<b>1199</b>	<b>100,6</b>	<b>-0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>1,8</b>	<b>1,7</b>
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	462	107,3	0,9	3,2	2,7	4,4
[CJ] Équipements électriques	280	97,4	1,8	0,0	2,5	0,8
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	457	95,6	-3,9	-0,8	0,3	-0,6
<b>(C4) Fab. de matériels de transport</b>	<b>1133</b>	<b>77,2</b>	<b>-2,8</b>	<b>-1,5</b>	<b>-3,0</b>	<b>-6,0</b>
[CL1] Automobile	474	68,7	-7,3	-5,4	-4,5	-16,6
[CL2] Autres matériels de transport	659	83,5	0,0	1,2	-2,1	2,3
<b>(C5) Fab. d'autres produits industriels</b>	<b>4481</b>	<b>104,1</b>	<b>0,3</b>	<b>-1,6</b>	<b>2,2</b>	<b>1,6</b>
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	211	104,0	1,5	5,9	3,1	11,8
[CC] Bois, papier et imprimerie	382	100,6	2,7	0,7	0,6	4,7
[CE] Chimie	719	103,7	1,8	-2,5	-1,9	-0,4
[CF] Pharmacie	416	115,1	2,0	-13,8	3,9	-9,5
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	696	103,0	-0,9	-1,4	2,8	3,2
[CH] Métallurgie et produits métalliques	939	95,4	-0,7	0,3	3,0	0,3
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1118	109,3	-0,6	0,9	3,5	5,6
<b>DE : Industries extractives, énergie, eau</b>	<b>1645</b>	<b>92,2</b>	<b>-1,5</b>	<b>-2,7</b>	<b>-3,2</b>	<b>-4,3</b>
[BZ] Industries extractives	62	103,3	-1,2	2,5	4,9	-1,9
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1441	91,9	-1,7	-2,9	-3,6	-4,4
[EZ] Eau, assainissement	142	90,2	0,8	-2,7	-2,1	-4,5
<b>FZ : Construction</b>	<b>4265</b>	<b>97,6</b>	<b>-1,7</b>	<b>0,1</b>	<b>2,4</b>	<b>0,8</b>
<b>Grands regroupements industriels GRI (2)</b>						
Biens d'investissement	3119	94,1	-2,1	0,2	1,0	-0,3
Biens intermédiaires	2791	99,2	-0,1	-0,7	1,2	1,8
Biens de conso. durables	171	119,3	11,8	-0,9	1,6	0,0
Biens de conso. non durables	2247	105,8	0,9	-2,4	1,6	1,7
Énergie	1672	90,2	-1,4	-2,8	-3,1	-3,4

\*Pondération (10 000 = B...E)

(1) n.c.a. : non classés ailleurs

(2) Grands regroupements industriels GRI : définition dans le règlement CE 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 (+1,2 %)

La production du premier trimestre 2022 est supérieure à celle du premier trimestre de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (+1,2 %) et dans l'ensemble de l'industrie (+0,3 %).

Sur cette période, la production est en hausse dans les « autres industries » (+1,6 %), les industries agro-alimentaires (+3,0 %) et les biens d'équipement (+1,7 %). Elle augmente très fortement dans la cokéfaction-raffinage (+34,2 %), en raison d'un niveau particulièrement bas il y a un an lié à des arrêts techniques importants. À l'opposé, la production est en nette baisse dans les industries extractives, énergie, eau (-4,3 %) et dans les matériels de transport (-6,0 %). Elle chute notamment dans l'industrie automobile (-16,6 %), lourdement affectée par les difficultés d'approvisionnement en semi-conducteurs et autres intrants.

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

L'évolution de l'indice manufacturier entre janvier 2022 et février 2022 est révisée à la baisse de 0,4 point, à -0,9 % au lieu de -0,5 %. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est révisée à la baisse de 0,3 point, à -1,2 % au lieu de -0,9 %. Ces révisions portent essentiellement sur les données brutes.

### Révisions des variations

*(en point de %)*

	Fév. 2022 / Janv. 2022	Janv. 2022 / Déc. 2021	Déc. 2021 / Nov. 2021	T4 2021 / T3 2021	2021 / 2020
<b>Industrie (BE)</b>	<b>-0,29</b>	<b>-0,05</b>	<b>0,04</b>	<b>-0,11</b>	<b>0,02</b>
Série brute	-0,26	-0,14	0,06	-0,03	0,02
Coeff. CVS-CJO	-0,03	0,09	-0,02	-0,08	0,00
<b>Ind. manuf. (CZ)</b>	<b>-0,34</b>	<b>-0,06</b>	<b>0,05</b>	<b>-0,10</b>	<b>0,02</b>
Série brute	-0,34	-0,17	0,08	-0,04	0,02
Coeff. CVS-CJO	0,00	0,11	-0,03	-0,06	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre janvier 2022 et février est révisée de -0,34 point, -0,34 point lié à la révision des séries brutes et 0,00 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 :

<https://www.insee.fr/fr/information/4186908>

Prochaine publication : le 03 juin 2022, 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  
Directeur de la publication : Jean-Luc Tavernier  
ISSN 0151-1475