

En juin 2024, la production manufacturière rebondit modérément (+0,8 %)

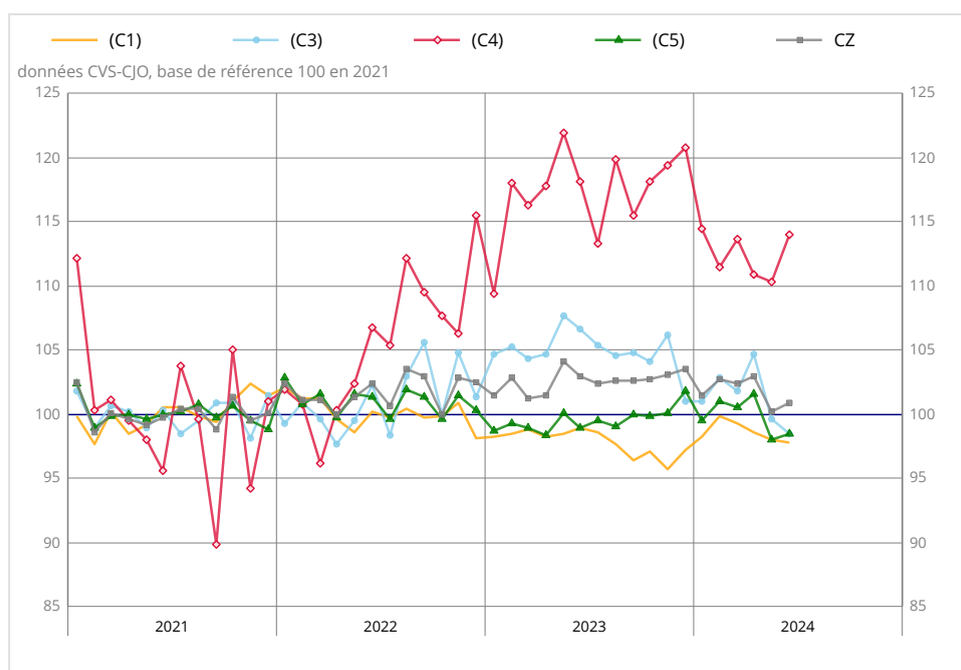
Indice de la production industrielle (IPI) - juin 2024

Informations Rapides · 2 août 2024 · n° 196



En juin 2024, la production rebondit légèrement sur un mois dans l'industrie manufacturière (+0,8 % après -2,7 % en mai 2024) comme dans l'ensemble de l'industrie (+0,8 % après -2,2 %).

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

Sur un mois, la production repart à la hausse dans les matériels de transport

En juin 2024*, la production rebondit dans la fabrication de matériels de transport (+3,4 % après -0,5 %) : dans le détail, elle repart à la hausse dans l'automobile (+3,3 % après -6,2 %) et augmente de nouveau dans les autres matériels de transport (+3,4 % après +3,2 %). Elle rebondit partiellement dans la fabrication d'« autres produits industriels » (+0,5 % après -3,5 %). Elle accélère nettement dans la cokéfaction et le raffinage (+12,3 % après +4,3 %) et augmente plus modérément dans les industries extractives, énergie, eau (+0,7 % après +0,8 %). À l'opposé, elle baisse de nouveau dans la fabrication de biens d'équipement (-1,1 % après -4,8 %) et les industries agro-alimentaires (-0,3 % après -0,5 %).

* Toutes les données de cette publication sont corrigées des variations saisonnières et du nombre de jours ouvrables (CVS-CJO)

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2021

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Jun 2024	Jun 2024 / Mai 2024	Mai 2024 / Avril 2024	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10 000	99,4	0,8	-2,2	-0,6	-1,2
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8 253	100,9	0,8	-2,7	-0,9	-1,4
(C1) Industries agro-alimentaires	1 380	97,7	-0,3	-0,5	-1,0	-0,4
(C2) Cokéfaction et raffinage	154	146,3	12,3	4,3	6,7	2,7
(C3) Fab. de biens d'équipement	1 186	98,5	-1,1	-4,8	-0,9	-5,1
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	480	107,6	-1,4	-5,6	-1,5	-2,6
[CJ] Équipements électriques	255	98,3	1,3	-2,1	1,3	-1,7
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	451	88,9	-2,1	-5,5	-1,4	-10,0
(C4) Fab. de matériels de transport	887	114,0	3,4	-0,5	-1,3	-6,3
[CL1] Automobile	367	103,8	3,3	-6,2	-2,4	-13,2
[CL2] Autres matériels de transport	520	121,2	3,4	3,2	-0,5	-1,4
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4 646	98,5	0,5	-3,5	-1,0	0,2
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	222	117,8	0,4	-5,2	1,4	-0,4
[CC] Bois, papier et imprimerie	384	91,9	-2,2	0,4	1,7	2,1
[CE] Chimie	866	94,0	2,5	-3,3	-1,7	-1,2
[CF] Pharmacie	455	105,3	-1,9	-5,8	-2,7	8,5
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	637	89,3	2,2	-4,7	-1,0	-5,7
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1 019	92,9	0,8	-3,3	-1,9	-2,6
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1 063	108,5	0,0	-3,1	-0,4	3,0
DE : Industries extractives, énergie, eau	1 747	92,0	0,7	0,8	0,9	0,0
[BZ] Industries extractives	62	80,0	-0,7	-2,5	1,8	-9,8
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1 543	93,0	1,0	1,2	1,1	0,6
[EZ] Eau, assainissement	142	87,2	-2,3	-1,2	-2,1	-3,0
FZ : Construction	4 494	99,3	1,8	-0,9	-1,3	-4,0
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	2 830	105,7	0,8	-3,3	-0,9	-2,5
Biens intermédiaires	2 880	92,2	0,7	-2,8	-1,1	-2,8
Biens de conso. durables	172	103,7	0,6	-3,3	-1,7	0,1
Biens de conso. non durables	2 273	102,2	-0,2	-2,4	-1,0	0,9
Énergie	1 845	97,0	2,0	1,3	1,5	0,6

*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 baisse de 1,4 %

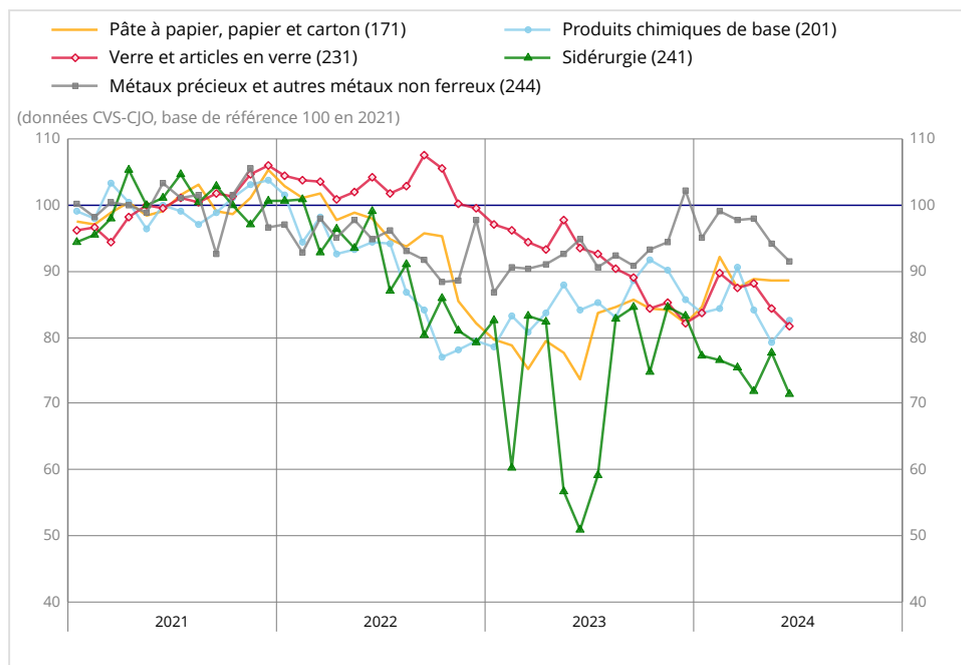
La production du deuxième trimestre 2024 est inférieure à celle du même trimestre de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (-1,4 %) comme dans l'ensemble de l'industrie (-1,2 %).

Sur cette période, les productions de matériels de transport et de biens d'équipement sont en nette baisse (respectivement -6,3 % et -5,1 %). La production est en légère baisse dans les industries agroalimentaires (-0,4 %). À l'opposé, elle augmente dans la cokéfaction et le raffinage (+2,7 %), et plus légèrement dans les « autres produits industriels » (+0,2 %). La production est stable dans les industries extractives, énergie, eau.

La production des principales branches intensives en énergie reste en deçà de leur niveau de 2021

Dans le contexte de prix élevés de l'électricité et du gaz facturés aux entreprises compte tenu des contrats négociés en 2022 et 2023 pour 2024, les branches intensives en énergie sont particulièrement exposées à la hausse de leurs coûts de production, susceptible de peser sur leur production. Pour ces branches, la production des trois derniers mois (avril à juin 2024) reste ainsi en net retrait par rapport à celle du deuxième trimestre 2021 (dernier trimestre avant que les prix de l'énergie n'augmentent fortement), notamment dans la sidérurgie (-27,9 %), la fabrication de produits chimiques de base (-17,1 %), la fabrication de verre et articles en verre (-14,5 %) et la fabrication de pâte à papier, papier et carton (-10,7 %).

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



Source : Insee.

L'évolution de l'indice manufacturier de mai 2024 n'est pas révisée

L'évolution de l'indice manufacturier entre avril et mai 2024 n'est pas révisée. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est révisée à la baisse de 0,1 point (après arrondi) à -2,2 %, au lieu de -2,1 %.

Révisions des variations

(en point de %)

	Mai 2024 / Avril 2024	Avril 2024 / Mars 2024	Mars 2024 / Fév. 2024	T1 2024 / T4 2023	2023 / 2022
Industrie (BE)	-0,05	-0,04	0,05	-0,10	0,04
Série brute	-0,01	0,00	0,07	-0,02	0,04
Coeff. CVS-CJO	-0,04	-0,04	-0,02	-0,08	0,00
Ind. manif. (CZ)	0,01	0,04	0,01	-0,09	0,05
Série brute	0,07	0,00	0,06	0,00	0,05
Coeff. CVS-CJO	-0,06	0,04	-0,05	-0,09	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre avril et mai 2024 est révisée de 0,01 point : +0,07 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 6 septembre 2024, à 8h45.

Contact presse : bureau-de-presse@insee.fr

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