

En août 2024, la production manufacturière est en nette hausse (+1,6 %)

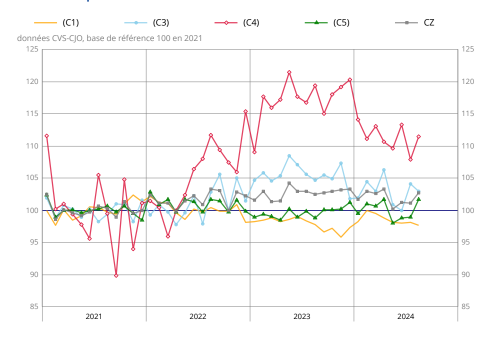
Indice de la production industrielle (IPI) - août 2024



En août 2024, la production est en nette hausse sur un mois dans l'industrie manufacturière (+1,6 % après -0,2 % en juillet 2024), comme dans l'ensemble de l'industrie (+1,4 % après +0,2 %).

Indices mensuels de la production industrielle

Source : Insee, SSP, SDES



Légende : CZ : industrie manufacturière - (C1) : industries agro-alimentaires - (C3) : biens d'équipement - (C4) : matériels de transport - (C5) : autres industries.

Sur un mois, la production est en hausse dans les autres produits industriels

En août 2024*, la hausse de la production manufacturière est d'abord portée par celle de la fabrication d'« autres produits industriels » (+2,8 % après +0,1 %), en particulier dans l'industrie pharmaceutique (+22,0 % après +1,8 %). La production augmente également nettement dans la fabrication de matériels de transport (+3,3 % après -4,7 %) : elle rebondit aussi bien dans l'industrie automobile (+3,4 % après -3,4 %) que dans la fabrication d'autres matériels de transport (+3,2 % après -5,5 %). Elle augmente légèrement dans les industries extractives, énergie, eau (+0,4 % après +2,0 %). À l'opposé, la production se replie dans la fabrication de biens d'équipement (-1,1 % après +4,2 %) et les industries agro-alimentaires (-0,5 % après +0,2 %). Elle baisse de nouveau dans la cokéfaction et le raffinage (-2,4 % après -9,9 %).

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond.	Août	Août 2024 /	Juillet 2024 /	T/T-1	T/T-4
	*	2024	Juillet 2024	Juin 2024	(3)	(4)
BE: INDUSTRIE	10 000	101,3	1,4	0,2	0,2	-0,7
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8 253	102,7	1,6	-0,2	-0,3	-1,1
(C1) Industries agro-alimentaires	1 380	97,6	-0,5	0,2	-0,9	-0,5
(C2) Cokéfaction et raffinage	154	127,6	-2,4	-9,9	7,0	-4,7
(C3) Fab. de biens d'équipement	1 186	102,9	-1,1	4,2	-1,0	-3,3
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	480	113,6	1,1	2,9	-2,2	-0,9
[CJ] Équipements électriques	255	99,6	-3,0	-0,1	0,7	-0,6
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	451	93,4	-2,8	8,7	-0,4	-7,7
(C4) Fab. de matériels de transport	887	111,5	3,3	-4,7	-0,2	-6,0
[CL1] Automobile	367	103,6	3,4	-3,4	-1,9	-14,3
[CL2] Autres matériels de transport	520	117,0	3,2	-5,5	0,9	-0,1
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4 646	101,7	2,8	0,1	-0,3	0,6
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	222	113,2	-2,3	-1,2	-2,0	-1,8
[CC] Bois, papier et imprimerie	384	91,8	-0,8	0,2	-0,8	1,0
[CE] Chimie	866	91,1	-2,7	0,1	-1,7	-1,0
[CF] Pharmacie	455	134,7	22,0	1,8	5,4	14,2
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	637	88,1	0,9	-1,9	-2,1	-5,6
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1 019	93,9	2,2	-1,1	-1,4	-3,5
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1 063	113,0	2,1	1,5	0,6	3,5
DE : Industries extractives, énergie, eau	1 747	94,4	0,4	2,0	2,7	1,2
[BZ] Industries extractives	62	81,0	0,5	0,9	-1,2	-11,1
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1 543	95,4	0,2	2,0	3,3	2,2
[EZ] Eau, assainissement	142	90,0	2,8	1,5	-2,6	-4,1
FZ : Construction	4 494	97,4	0,6	-2,3	-0,5	-3,4
Grands regroupements industriels GRI (2)						
Biens d'investissement	2 830	108,4	1,6	0,5	0,1	-1,7
Biens intermédiaires	2 880	91,8	-0,4	-0,3	-1,8	-2,7
Biens de conso. durables	172	106,4	3,0	0,8	-2,1	-1,7
Biens de conso. non durables	2 273	107,1	4,2	0,0	0,4	1,8
Énergie	1 845	97,6	0,1	0,5	3,3	0,9

^{*}Pondération (10 000 = B...E)

Source: Insee, SSP, SDES.

Sur un an, la production manufacturière reste en baisse de 1,1 %

La production des trois derniers mois (juin à août 2024) est inférieure à celle des trois mêmes mois de l'année précédente dans l'industrie manufacturière (-1,1 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (-0,7 %).

Sur cette période, la production est en nette baisse dans la fabrication de matériels de transport (-6,0 %): elle est en fort recul dans l'industrie automobile (-14,3 %), mais quasi stable dans la fabrication d'autres matériels de transport (-0,1 %). La production baisse aussi dans la fabrication de biens d'équipement (-3,3 %) et la cokéfaction et le raffinage (-4,7 %). Elle diminue plus modérément dans les industries agro-alimentaires (-0,5 %). À l'opposé, elle augmente dans la fabrication d'« autres produits industriels » (+0,6 %) et les industries extractives, énergie, eau (+1,2 %).

⁽¹⁾ n.c.a.: non classés ailleurs

⁽²⁾ Grands regroupements industriels GRI : définition dans le règlement (CE) nº 656/2007 de juin 2007

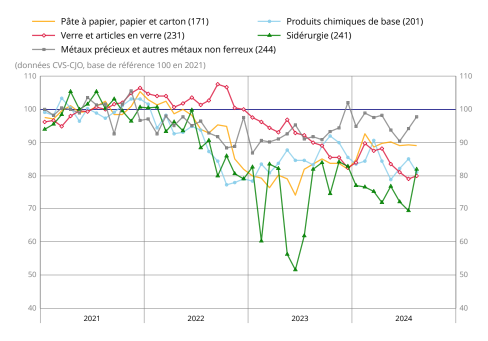
⁽³⁾ Trois derniers mois rapportés aux trois mois précédents

⁽⁴⁾ Trois derniers mois rapportés à la même période de l'année précédente

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 (juin à août 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 (-27,1 %), la fabrication de verre et articles en verre (-19,2 %), la fabrication de produits chimiques de base (-16,4 %) 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 juillet 2024 est révisée à la hausse

L'évolution de l'indice manufacturier entre juin et juillet 2024 est révisée à la hausse de 0,7 point à -0,2 % au lieu de -0,9 % (après arrondi), en raison de la prise en compte de réponses tardives à l'enquête portant sur juillet. L'évolution de l'indice de l'ensemble de l'industrie est également révisée à la hausse de 0,7 point à +0,2 % au lieu de -0,5 % (après arrondi).

Révisions des variations

(en point de %)

	Juillet 2024 / Juin 2024	Juin 2024 / Mai 2024	Mai 2024 / Avril 2024	T2 2024 / T1 202 4	2023 / 2022
Industrie (BE)	0,67	0,04	-0,01	0,16	0,08
Série brute	0,85	0,22	-0,03	0,11	0,08
Coeff. CVS-CJO	-0,18	-0,18	0,02	0,05	0,00
Ind. manuf. (CZ)	0,77	0,14	-0,09	0,15	0,09
Série brute	0,96	0,28	-0,04	0,13	0,09
Coeff. CVS-CJO	-0,19	-0,14	-0,05	0,02	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre juin et juillet 2024 est révisée de 0,77 point : 0,96 point lié à la révision des séries brutes et -0,19 point lié à l'actualisation des coefficients CVS-CJO.

Source: Insee, SSP, SDES.

Pour en savoir plus

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

La méthodologie mise en place pour construire et calculer l'indice de la production industrielle (IPI) est détaillée dans l'onglet « Documentation » de la version web de cette publication.

Prochaine publication: le 5 novembre 2024, à 8h45.

Contact presse: bureau-de-presse@insee.fr Suivez-nous aussi sur X @InseeFr: x.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