

En juin 2021, la production manufacturière se redresse (+0,9 %)

INDICE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPI) - JUIN 2021

Informations Rapides · 5 août 2021 · n° 205

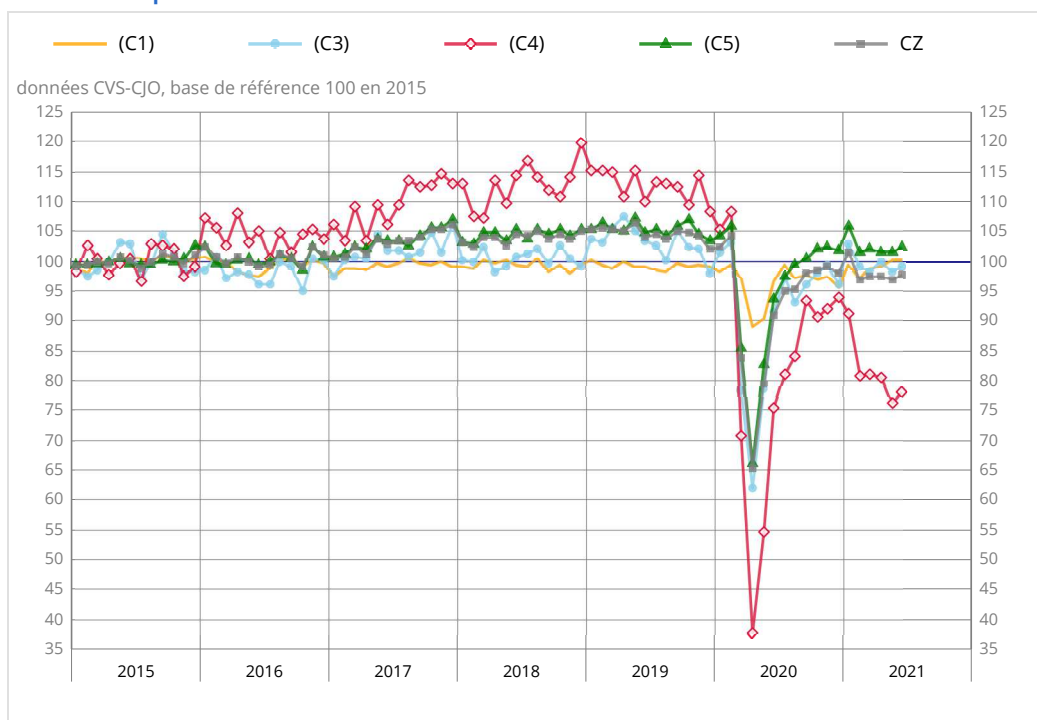
Avertissement

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 juin 2021, la production rebondit dans l'industrie manufacturière (+0,9 % après -0,6 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+0,5 % après -0,4 %). Par rapport à février 2020 (dernier mois avant le début du premier confinement), la production reste en net retrait dans l'industrie manufacturière (-6,2 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (-5,3 %).

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 juin, la production est en hausse dans toutes les branches de l'industrie manufacturière

En juin, la production augmente dans les « autres industries » (+0,8 % après une quasi-stabilité). Elle se redresse dans les matériels de transport (+2,3 % après -5,5 %) et les biens d'équipement (+0,8 %, après -1,7 %). Elle continue de croître dans la cokéfaction-raffinage (+8,3 % après +5,2 %). La production est quasi stable dans les industries agro-alimentaires (+0,1 % après +1,2 %) et fléchit dans les industries extractives, énergie, eau (-1,8 % après +1,0 %).

En juin 2021, la production demeure en retrait par rapport à son niveau de février 2020 dans la plupart des branches industrielles. Elle reste en net recul dans les matériels de transport (-28,0 %), aussi bien dans les autres matériels de transport (-27,8 %) que dans l'industrie automobile (-28,3 %). Par rapport à février 2020, la baisse de la production est plus contenue dans les « autres industries » (-3,3 %), la fabrication de biens d'équipement (-4,1 %) et la cokéfaction-raffinage (-5,7 %). La production est supérieure à son niveau de février 2020 dans les industries agro-alimentaires (+0,8 %) et quasi inchangée dans les industries extractives, énergie, eau (+0,1 %).

Évolution de la production industrielle

Données CVS-CJO, base et référence 100 en 2015

NA : A10, (A17), [A38 ou A64]	Pond. *	Juin 2021	Juin 2021 / Mai 2021	Mai 2021 / Avril 2021	Juin 2021 / Fév. 2020	T/T-1 (3)	T/T-4 (4)
BE : INDUSTRIE	10000	97,7	0,5	-0,4	-5,3	-0,9	22,0
CZ : INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	8454	97,7	0,9	-0,6	-6,2	-1,4	24,0
(C1) Industries agro-alimentaires	1438	100,3	0,1	1,2	0,8	1,4	8,5
(C2) Cokéfaction et raffinage	116	63,6	8,3	5,2	-5,7	12,9	10,3
(C3) Fab. de biens d'équipement	1186	99,0	0,8	-1,7	-4,1	-1,1	28,0
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	455	100,6	1,1	-3,4	-7,6	-1,6	20,2
[CJ] Équipements électriques	278	99,7	4,0	-1,2	4,9	-0,7	33,2
[CK] Machines et équipements n.c.a. (1)	452	96,7	-1,6	-0,2	-5,4	-0,8	33,8
(C4) Fab. de matériels de transport	1141	78,0	2,3	-5,5	-28,0	-7,2	40,2
[CL1] Automobile	474	73,7	1,1	-8,2	-28,3	-16,4	108,2
[CL2] Autres matériels de transport	667	81,2	3,2	-3,7	-27,8	0,0	15,2
(C5) Fab. d'autres produits industriels	4573	102,4	0,8	0,0	-3,3	-1,2	26,0
[CB] Textile, habillement, cuir et chaussure	199	98,0	3,6	-1,2	-4,6	0,9	40,5
[CC] Bois, papier et imprimerie	407	96,2	1,2	1,8	-4,9	0,9	17,1
[CE] Chimie	728	105,4	3,7	0,9	-1,4	-1,2	15,9
[CF] Pharmacie	434	122,6	0,6	1,8	4,9	-9,0	4,4
[CG] Caoutchouc, plastiq. et minér. non mét.	676	100,0	-0,7	-0,6	-6,4	-1,3	33,2
[CH] Métallurgie et produits métalliques	1028	93,2	-0,5	-0,4	-6,9	-1,0	42,4
[CM] Autres industries manufacturières y c. réparation et installation	1101	105,5	0,3	-1,2	-2,1	1,5	30,0
DE : Industries extractives, énergie, eau	1546	97,9	-1,8	1,0	0,1	1,4	12,4
[BZ] Industries extractives	66	103,7	0,3	1,7	1,8	-3,0	39,4
[DZ] Électricité, gaz, vapeur et air conditionné	1334	98,3	-2,2	1,1	0,4	2,0	12,9
[EZ] Eau, assainissement	146	91,4	0,2	-0,4	-3,6	-2,3	-1,8
FZ : Construction	4500	97,7	-2,0	2,9	-4,0	-1,4	39,9
Grands regroupements industriels GRI (2)							
Biens d'investissement	3094	92,8	0,3	-2,8	-13,1	-2,2	30,9
Biens intermédiaires	2884	97,7	0,7	-0,4	-3,9	-0,8	27,2
Biens de conso. durables	182	112,6	4,5	1,9	-0,7	-3,2	67,5
Biens de conso. non durables	2236	105,4	1,2	1,6	0,3	-1,3	11,5
Énergie	1604	95,0	-1,5	1,1	-0,3	2,0	11,4

*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

// Non disponible

Sources : Insee, SSP, SDES

Sur un an, la production manufacturière augmente (+24,0 %)

Compte tenu d'un « effet de base » important du fait du premier confinement de mars à mai 2020, la production du deuxième trimestre de 2021 est supérieure à celle du même trimestre de 2020 dans l'industrie manufacturière (+24,0 %), comme dans l'ensemble de l'industrie (+22,0 %).

Sur cette période, la production est en forte hausse dans les matériels de transport (+40,2 %), les biens d'équipement (+28,0 %), les « autres industries » (+ 26,0 %), les industries extractives, énergie, eau (+12,4 %), les industries agro-alimentaires (+8,5 %) et la cokéfaction-raffinage (+10,3 %).

L'évolution de l'indice manufacturier de mai 2021 est révisée légèrement à la baisse

L'évolution de l'indice manufacturier entre avril 2021 et mai 2021 est révisée à la baisse de 0,1 point (après arrondi) à -0,6 %, principalement en raison de l'actualisation des coefficients CVS-CJO. L'évolution de la production de l'ensemble de l'industrie est révisée également à la baisse de 0,1 point (après arrondi) à -0,4 % au lieu de -0,3 %.

Révisions des variations

	Mai / Avril	Avril / Mars	Mars / Fév.	T1 2021 / T4 2020	2020 / 2019
Industrie (BE)	-0,08	0,07	-0,07	0,04	-0,07
Série brute	0,06	-0,08	-0,11	-0,01	-0,07
Coeff. CVS-CJO	-0,14	0,15	0,04	0,05	0,00
Ind. manuf. (CZ)	-0,09	0,08	-0,09	0,04	-0,08
Série brute	0,01	-0,08	-0,15	-0,01	-0,08
Coeff. CVS-CJO	-0,10	0,16	0,06	0,05	0,00

Lecture : dans l'industrie manufacturière, l'évolution CVS-CJO entre avril et mai 2021 est révisée -0,09 point, +0,01 point lié à la révision des séries brutes et -0,10 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 date de parution : 10 septembre 2021 à 08h45

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
Directeur de la publication : Jean-Luc Tavernier
ISSN 0151-1475