

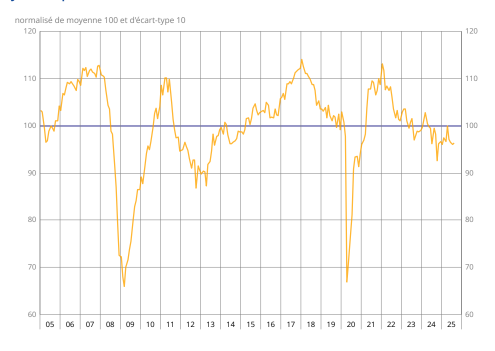
En août 2025, le climat des affaires dans l'industrie est stable

Enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie - août 2025



En août 2025, le climat des affaires est stable dans l'industrie. À 96, l'indicateur qui le synthétise reste audessous de sa moyenne de longue période (100). Hormis le solde d'opinion sur le niveau des stocks de produits finis qui se replie, tous les autres soldes contribuant au calcul du climat sont quasi stables.

Indicateur synthétique du climat des affaires



Source: Insee.

Opinion des industriels dans l'industrie manufacturière

Soldes d'opinion, en %, CVS

Industrie manufacturière	Moy.*	mai-25	juin-25	juil25	août-25
Climat des affaires	100	97	97	96	96
Production passée	4	4	2	-2	-1
Stocks de produits finis	12	8	15	16	10
Carnets de commandes globaux	-18	-22	-22	-20	-21
Carnets de commandes étrangers	-14	-16	-16	-18	-17
Évolution passée des effectifs	-8	-1	-2	-2	-2
Évolution prévue des effectifs	-9	-2	-2	-3	-2
Perspectives personnelles de production	6	-3	-3	-4	-5
Perspectives générales de production	-7	-13	-12	-12	-12
Tendance prévue des prix de vente	4	7	5	5	2
Incertitude économique ressentie**	29	31	28	31	27

^{*} Moyenne depuis 1976 pour les climats et les soldes sauf incertitude économique ressentie (avril 2021).

Source : Insee - enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie.

Les soldes d'opinion relatifs à la production et aux carnets de commandes sont quasi stables

En août 2025, le solde d'opinion sur la production passée et celui relatif aux perspectives personnelles de production sont quasi stables, au-dessous de leur moyenne respective. Le solde d'opinion associé aux perspectives générales de production dans l'industrie reste stable pour le troisième mois consécutif, au-dessous de sa moyenne. Le solde sur l'incertitude économique ressentie, quant à lui, se replie et repasse au-dessous de la sienne.

Les soldes d'opinion associés au niveau des carnets de commandes globaux et étrangers sont quasi stables audessous de leur moyenne respective.

Le solde d'opinion sur le niveau actuel des stocks de produits finis se replie fortement et repasse au-dessous de sa moyenne.

Les soldes d'opinion sur l'évolution des effectifs, passée comme prévue, sont quasi stables. Tous deux se maintiennent bien au-dessous de leur moyenne.

Le solde d'opinion relatif à l'évolution prévue des prix de vente au cours des trois prochains mois diminue, repassant au-dessous de sa moyenne et atteignant son plus bas niveau depuis septembre 2024.

La proportion d'entreprises déclarant des obstacles de production dus à une insuffisance de personnel rebondit et quitte sa moyenne. La part de celles déclarant des obstacles dus à des difficultés d'approvisionnement se replie et repasse juste au-dessous de la sienne. Au total, la proportion d'entreprises déclarant des obstacles seulement liés à l'offre diminue légèrement : à 21 %, elle quitte sa moyenne de longue période et atteint son plus bas niveau depuis le deuxième trimestre 2017, hors crise sanitaire. La proportion d'entreprises déclarant des obstacles seulement liés à la demande se replie un peu : à 25 %, elle reste bien audessous de sa moyenne de longue période.

Part d'entreprises déclarant des obstacles limitant leur production*

Proportions d'entreprises, en % des réponses, CVS

Industrie manufacturière	Moy.**	mai-25	juin-25	juil25	août-25
Obstacles liés à l'offre et à la demande	9	10	11	11	12
Obstacles dus à des difficultés d'approvisionnement	11	15	10	13	10
Obstacles dus à une insuffisance de personnel	9	10	10	9	12
Obstacles liés à l'offre seulement	22	24	24	22	21
Obstacles liés à la demande seulement	39	26	25	26	25

^{*} Séries trimestrielles à partir de janvier 1991 puis mensuelles à partir de mai 2022.

^{**} Solde d'opinion non CVS.

^{**} Moyenne de longue période depuis 1991 sur séries mensualisées (sur la période de collecte trimestrielle, le point recueilli le premier mois de chaque trimestre a été reporté à l'identique les deux mois suivants).

Source : Insee – enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie.

Le climat des affaires dans l'agro-alimentaire s'assombrit fortement

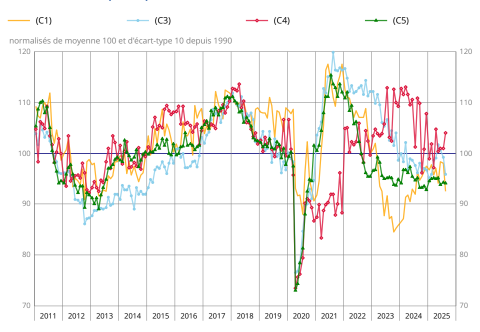
En août 2025, l'indicateur du climat des affaires dans l'agro-alimentaire baisse très fortement. À 92, il s'éloigne de sa moyenne de longue période (100). Cette baisse provient essentiellement du repli du solde d'opinion sur les carnets de commandes globaux.

Dans la fabrication de biens d'équipement, l'indicateur synthétique du climat des affaires diminue de nouveau et s'éloigne de sa moyenne de longue période (100). Il diminue dans l'ensemble des sous-secteurs qui le composent, et plus particulièrement dans la fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques.

Dans la fabrication de matériels de transport, l'indicateur du climat des affaires repart à la hausse et s'écarte de sa moyenne de longue période (100). Il est stable dans l'automobile, au-dessous de sa moyenne, tandis qu'il rebondit dans la fabrication d'autres matériels de transport et s'éloigne de la sienne.

Enfin, l'indicateur de climat des affaires dans les « autres industries » reste stable. À 94, l'indicateur est bien audessous de sa moyenne de longue période (100). Il est quasi stable dans l'ensemble des sous-secteurs qui le composent.

Climat des affaires dans les principaux sous-secteurs de l'industrie manufacturière



Légende : (C1) : agro-alimentaire - (C3) : biens d'équipement - (C4) : matériels de transport - (C5) : autres industries. Source : Insee.

Indicateurs synthétiques du climat des affaires dans les sous-secteurs de l'industrie manufacturière

Normalisés de moyenne 100 et d'écart-type 10 depuis 1990

NA* : (A17) et [A38 et A64]	Poids** (%)	juin-25	juil25	août-25
(C1) Agro-alimentaire	20	98	98	92
(C3) Biens d'équipement	11	101	99	96
[CI] Produits informatiques, électroniques et optiques	4	107	108	102
[CJ] Équipements électriques	3	98	98	97
[CK] Machines et équipements	5	97	94	92
(C4) Matériels de transport	19	101	101	104
[CL1] Automobile	9	97	98	98
[CL2] Autres matériels de transport	10	104	102	106
(C5) Autres industries	45	94	94	94
[CB] Textile, habillement, cuir	2	95	97	96
[CC] Bois, papier, imprimerie	4	96	96	95
[CE] Chimie	8	91	92	91
[CG] Caoutchouc, plasturgie	7	89	93	92
[CH] Métallurgie et autres produits métalliques	11	92	92	93
[CM] Autres industries manufacturières	10	102	100	101

^{*} NA: Nomenclature agrégée, fondée sur la NAF rév.2.

^{**} Poids utilisés pour agréger les soldes d'opinion sous-sectoriels. Source : Insee – enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie.

Révisions

Le climat des affaires dans l'industrie de juillet 2025 n'est pas révisé (après arrondi).

Pour en savoir plus

Un solde d'opinion est l'écart entre le pourcentage pondéré des réponses « supérieur à la normale » ou « en hausse » et le pourcentage pondéré des réponses « inférieur à la normale » ou « en baisse ».

Les indicateurs synthétiques du climat des affaires ici présentés sont estimés indépendamment les uns des autres. Ainsi, celui de l'ensemble de l'industrie manufacturière ne peut pas se déduire des climats sous-sectoriels. Les mêmes soldes d'opinion entrent dans leurs calculs, mais ils n'y sont pas affectés des mêmes pondérations. Aussi, les indicateurs sont « normalisés » pour présenter une moyenne de longue période égale à 100 et un écart-type de 10.

Cette enquête fait partie du programme européen harmonisé d'enquêtes de conjoncture, financé en partie par la Commission européenne.

Des informations complémentaires (méthodologie simplifiée et détaillée, nomenclatures, etc.) sont disponibles dans l'onglet « Documentation » de la page web de cette publication.

Les réponses à cette enquête ont été collectées entre le 28 juillet 2025 et le 19 août 2025 : l'essentiel des entreprises répondent lors des deux premières semaines de collecte.

Prochaine publication: le 19 septembre 2025, à 8h45.

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

Suivez-nous sur Bluesky (@Insee.fr) et sur X (@InseeFr)



Institut national de la statistique et des études économiques 88 avenue Verdier, 92541 Montrouge Cedex Direction de la publication : Fabrice Lenglart ISSN 0151-1475