



Avertissement

Tous les trois mois (en janvier, avril, juillet et octobre), le questionnaire de l'enquête mensuelle de conjoncture dans l'industrie est enrichi de plusieurs questions venant compléter l'interrogation mensuelle habituelle. Les réponses à ces questions se comparent donc à celles d'il y a trois mois et non aux résultats du mois dernier, à la différence des données présentées dans les autres « Informations Rapides » sur les enquêtes de conjoncture.

En octobre 2024, les chefs d'entreprise de l'industrie jugent plus favorablement qu'en juillet l'évolution passée de la demande, globale comme étrangère. En revanche, ils anticipent une forte baisse de la demande, globale comme étrangère, au cours des trois prochains mois. Cette baisse est particulièrement marquée dans la fabrication de matériels de transport. Par ailleurs, les chefs d'entreprise estiment que les goulots de production sont moins contraignants qu'en juillet et les difficultés de recrutement poursuivent leur baisse, même si elles restent relativement importantes.

L'évolution passée de la demande globale est jugée plus favorablement qu'il y a trois mois, et l'évolution prévue moins favorablement

En octobre 2024, les soldes d'opinion sur l'évolution récente de la demande, globale comme étrangère, rebondissent. Ils demeurent néanmoins au-dessous de leur moyenne de longue période. S'agissant des perspectives à trois mois, les soldes d'opinion sur l'évolution à venir de la demande, globale comme étrangère, diminuent fortement et repassent bien au-dessous de leur moyenne. Le solde d'opinion sur l'évolution prévue de la demande globale atteint un niveau inobservé depuis avril 2020. Ces baisses de soldes prospectifs concernent notamment la fabrication de matériels de transport, même si les industries agricoles et alimentaires et les « autres industries » sont aussi concernées.

Les goulots de production se réduisent

En octobre 2024, la part d'entreprises industrielles estimant qu'elles ne pourraient pas accroître leur production avec leurs moyens actuels si elles recevaient plus de commandes diminue : à 30 %, cette proportion retrouve presque son niveau d'avril et se rapproche de sa moyenne de longue période. Les chefs d'entreprise sont par ailleurs plus nombreux qu'il y a trois mois à juger leurs capacités de production suffisantes compte tenu de l'évolution probable des commandes au cours des prochains mois : le solde d'opinion associé rebondit mais demeure au-dessous de sa moyenne. Le taux d'utilisation des capacités de production se replie légèrement : à 80 %, il s'éloigne un peu de son niveau moyen.

Opinion des industriels : demande et facteurs de production

Soldes d'opinion, en % CVS

Industrie manufacturière	Moy.*	Jan. 24	Avr. 24	Juil. 24	Oct. 24
Demande globale					
Évolution passée	1	-5	-1	-9	-4
Évolution prévue	2	-6	4	4	-8
Demande étrangère					
Évolution passée	2	2	7	-5	1
Évolution prévue	4	-9	12	7	-7
Facteurs de production					
Goulots de production (en %)	24	32	29	38	30
Jugement sur les capacités de production	13	2	7	4	6
Taux d'utilisation des capacités de production (en %)	83	81	80	81	80
Évolution prévue des investissements**	17	7	18	8	7

* : Moyenne de longue période depuis 1976, sauf pour la question sur l'évolution prévue des investissements (2021)

** : Données non CVS, cette série n'étant recueillie que depuis 2021.

Les résultats de la dernière enquête sont provisoires.

Sources : Insee – enquête trimestrielle de conjoncture dans l'industrie

Les difficultés de recrutement poursuivent leur baisse

En octobre 2024, la part d'entreprises déclarant éprouver des difficultés pour recruter poursuit sa baisse entamée depuis deux ans. Ces difficultés restent toutefois fréquentes : 45 % des chefs d'entreprise déclarent en rencontrer, une proportion bien plus élevée que la moyenne de longue période.

La situation de trésorerie des entreprises industrielles continuent de se détériorer

En octobre 2024, les chefs d'entreprise estiment, en moyenne, que leurs prix de vente ont été stables au troisième trimestre 2024. Pour les trois prochains mois, ils anticipent également une stabilité de leurs prix de vente.

Le solde d'opinion sur les perspectives générales d'évolution des salaires horaires dans l'industrie est stable et demeure nettement au-dessous de sa moyenne de longue période.

Le solde d'opinion associé à la situation de trésorerie des entreprises industrielles diminue pour le troisième trimestre consécutif.

Opinion des industriels : emploi, prix de vente et trésorerie

Soldes d'opinion, en % CVS

Industrie manufacturière	Moy.*	Jan. 24	Avr. 24	Juil. 24	Oct. 24
Marché du travail					
Difficultés de recrutement (en %)	33	53	52	48	45
Perspectives générales de salaires	-38	-39	-47	-55	-55
Prix de vente** et trésorerie					
Évolution passée des prix de vente (en %)	0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0
Évolution prévue des prix de vente (en %)	0,2	-0,3	0,3	0,3	0,0
Situation de trésorerie***	-8	-7	-8	-11	-15

* : Moyenne de longue période depuis 1991 sauf pour la situation de trésorerie (depuis 2021).

** Pour les évolutions des prix de vente, une question quantitative est posée trimestriellement dans l'enquête de conjoncture, en plus de la question qualitative posée quant à elle mensuellement.

*** : Données non CVS, cette série n'étant recueillie que depuis 2021.

Les résultats de la dernière enquête sont provisoires.

Source : Insee – enquête trimestrielle de conjoncture dans l'industrie

Les chefs d'entreprises revoient à la baisse leur jugement sur l'évolution de leurs investissements en 2024, et leur première estimation de la tendance en évolution pour 2025 est encore plus basse

Dans l'industrie manufacturière, les chefs d'entreprise sont moins nombreux en octobre 2024 qu'en avril 2024 à estimer que leurs investissements en 2024 seront en hausse par rapport à 2023. Les soldes d'opinion associés sont revus à la baisse dans la fabrication de biens d'équipement et dans les « autres industries ».

En octobre 2024, les industriels formulent un premier jugement sur l'évolution prévue de leurs investissements entre 2024 et 2025 : le solde d'opinion associé pour 2025 est inférieur à la fois à celui relatif à l'évolution des investissements en 2024, et à celui envisagé pour 2024 un an auparavant. Cette baisse concerne tous les sous-secteurs, mais est plus marquée dans la fabrication de matériels de transport.

Opinion des industriels : tendance annuelle des investissements

En % du total des réponses, solde d'opinion

NA* : (A17) et [A38]	Poids** (%)	Évolution entre 2023 et 2024			Évolution entre 2024 et 2025
		Prévision d'octobre 2023	Prévision d'avril 2024	Estimation d'octobre 2024	Prévision d'octobre 2024
CZ : Industrie manufacturière	100	21	20	15	6
C1 : Agro-alimentaire	11	18	14	17	5
C3 : Fabrication de biens d'équipement	24	27	26	13	11
C4 : Matériels de transport	22	37	22	33	9
C5 : Autres industries	43	11	19	6	3

*NA : nomenclature agrégée, fondée sur la NAF rév.2.

** Poids utilisés pour agréger les soldes d'opinion sous-sectoriels.

Lecture : dans l'enquête d'octobre 2024, le solde d'opinion des chefs d'entreprise de l'industrie manufacturière sur l'évolution prévue de leurs investissements entre 2024 et 2025 est +6.

Source : Insee, enquête de conjoncture dans l'industrie

Pour en savoir plus

Des questions trimestrielles, notamment sur la demande et les facteurs de production, complètent l'enquête mensuelle dont les résultats sont publiés le 24 octobre 2024.

Le solde d'opinion correspond dans la plupart des cas à l'écart entre le pourcentage de réponses « en hausse » et le pourcentage de réponses « en baisse ».

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 par l'onglet « Documentation » de la présente page.

Les réponses à cette enquête ont été collectées entre le 27 septembre 2024 et le 21 octobre 2024.

Prochaine publication : le 23 janvier 2025, 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