



6 mai 2019

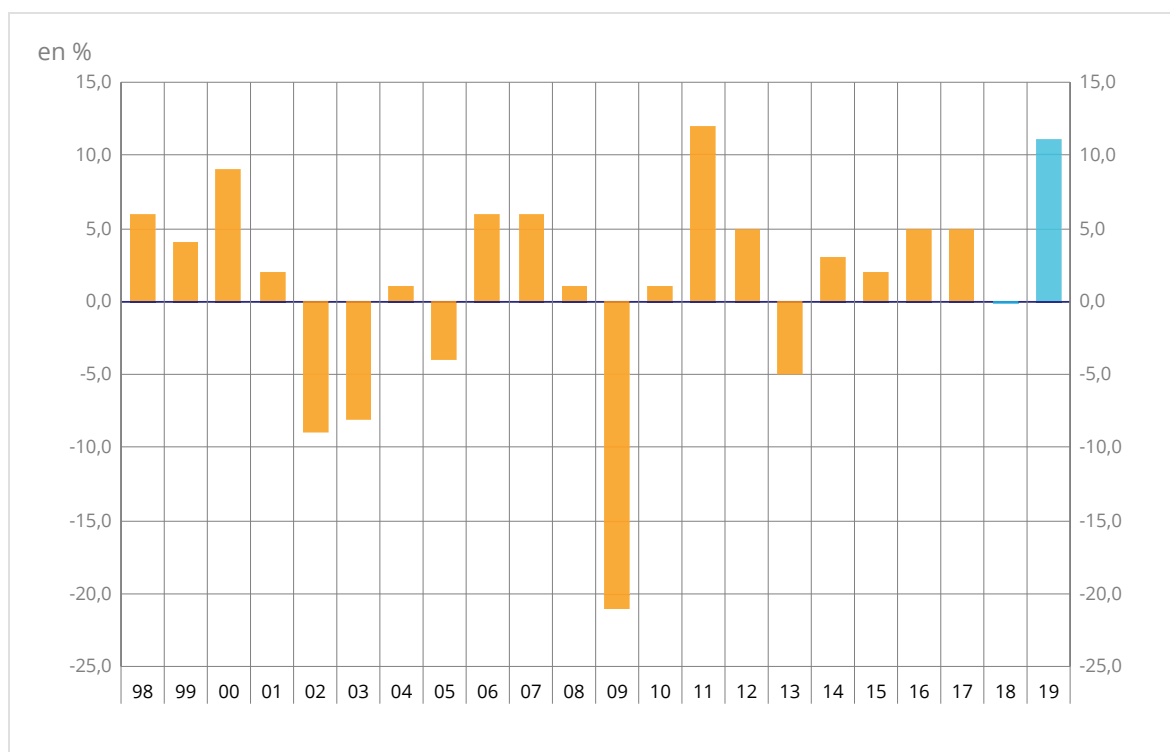
N° 2019-119

Enquête sur les investissements dans l'industrie - avril 2019

Les chefs d'entreprise de l'industrie manufacturière continuent d'anticiper une nette hausse de leur investissement en 2019

Interrogés en avril 2019, les chefs d'entreprise de l'industrie manufacturière annoncent avoir stabilisé leur investissement en valeur en 2018, confirmant ainsi leur estimation formulée en janvier dernier. Pour 2019, les industriels prévoient d'augmenter nettement leurs dépenses d'investissement, qui s'élèveraient de 11 % par rapport à 2018. Ils rehaussent ainsi leur estimation de janvier d'un point, légèrement plus qu'en moyenne à cette période de l'année.

Évolution annuelle de l'investissement en valeur dans l'industrie manufacturière



Note : pour 1998 à 2017, l'évolution résulte de la dernière réalisation constatée ; pour 2018 et 2019 l'évolution est la prévision issue de la présente enquête.

Source :Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie.

Pour 2019, les industriels confirment prévoir des investissements soutenus

Avec une hausse globale prévue de 11 % des investissements pour 2019, les industriels rehaussent d'un point leur anticipation de janvier 2019, un peu plus qu'en moyenne à ce moment de l'année (révision en moyenne nulle entre 2004 et 2018).

En 2019, l'investissement accélérerait vivement dans les secteurs des biens d'équipement et des « autres industries », et rebondirait vigoureusement dans l'industrie alimentaire et la fabrication de matériels de transport.

La prévision d'investissement des industriels pour 2019 pourrait être révisée au cours des prochains trimestres : en moyenne depuis 2003, la prévision que les entreprises émettent en avril est supérieure de 4 points à la réalisation finalement constatée en juillet de l'année suivante.

Tableau 1 – Évolution annuelle de l'investissement en valeur dans l'industrie manufacturière par grand secteur en %

NA* : (A17) et [A38]	En 2018		En 2019	
	estimé jan.19	estimé avr.19	prévu jan.19	prévu avr.19
C : Industrie manufacturière	0	0	10	11
(C1) Industrie agro-alimentaire	-3	-3	6	9
(C3) Fabrication de biens d'équipement	5	6	16	15
(C4) Fabrication de matériels de transport	-5	-3	11	17
[CL1] dont automobiles	-1	0	18	22
(C5) Autres industries	2	1	10	10
Sous-total C3 + C4 + C5	1	1	11	12

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

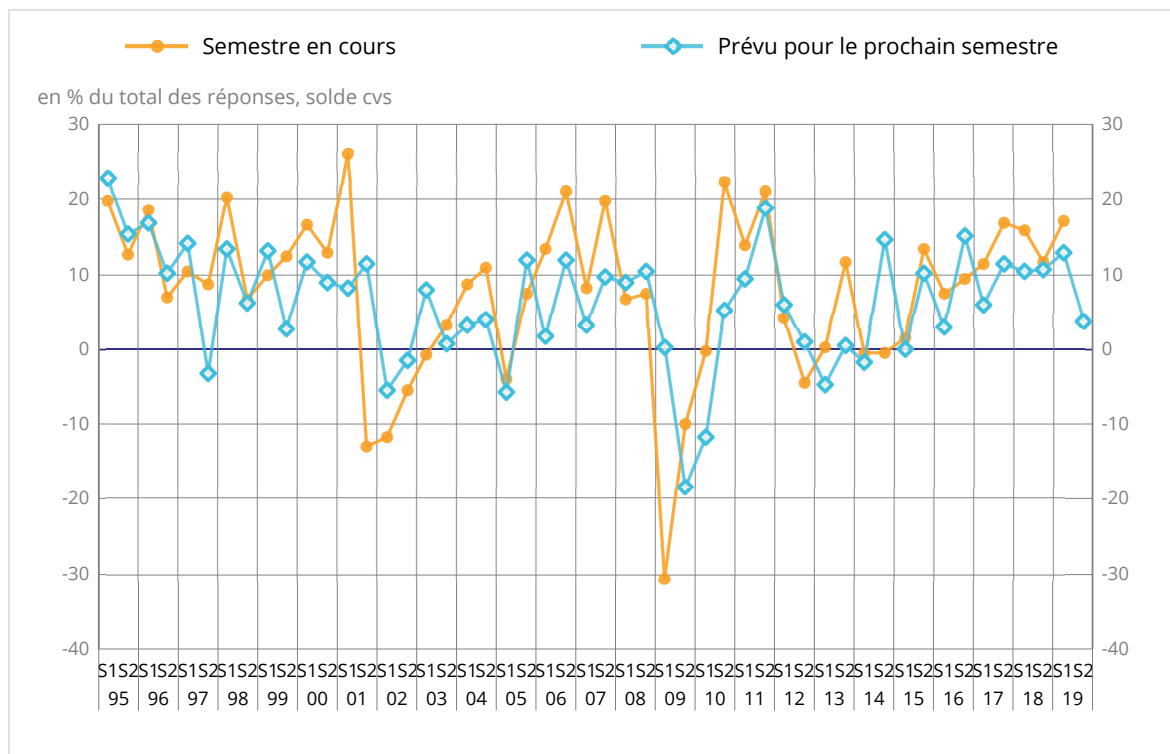
Lecture du tableau : selon l'enquête d'avril 2019, les chefs d'entreprise de l'industrie manufacturière constatent une stabilité de leurs investissements en 2018 par rapport à 2017 et prévoient une hausse de 11 % en 2019 par rapport à 2018.

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

Le solde d'opinion sur l'investissement prévu au prochain semestre se dégrade

Pour le premier semestre 2019, les entrepreneurs de l'industrie manufacturière sont plus nombreux à signaler une hausse qu'une baisse de leur investissement par rapport au dernier semestre 2018. Le solde d'opinion sur l'évolution de l'investissement pour le semestre en cours (+17) augmente bien au-dessus de sa moyenne de longue période (+7). Pour le second semestre 2019, les chefs d'entreprises sont également plus nombreux à prévoir une hausse qu'une baisse mais le solde sur l'investissement prévu pour le prochain semestre se replie nettement, à +4 après +13, et passe au-dessous de sa moyenne de longue période (+6).

Opinion des industriels sur l'évolution semestrielle des investissements (première estimation)



Note : ce graphique illustre les soldes d'opinion des industriels interrogés pour la première fois sur leur investissement réalisé sur le semestre en cours et sur leur investissement prévu pour le semestre à venir (enquêtes d'avril et d'octobre).

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie.

Légère hausse de la part des investissements visant à étendre la capacité de production

La part des investissements destinés au renouvellement diminuerait en 2019 de deux points par rapport à 2018 mais resterait la plus importante. Un peu plus d'un cinquième des investissements permettrait de moderniser les équipements, la part consacrée aux économies d'énergie restant un peu plus élevée que par le passé, au contraire de celle destinée à l'automatisation. La part des investissements visant à étendre la capacité de production pour les produits existants augmenterait d'un point, passant légèrement au-dessus de sa moyenne de longue période.

Tableau 2 – Répartition des motivations économiques des investissements

en %

	Moyenne 1991-2018	Moyenne	2018	2019
		(constat)	(prévision)	
Renouvellement	27	30	28	
Modernisation, rationalisation	24	22	22	
automatisation	11	8	8	
nouvelles techniques	7	5	6	
économie d'énergie	6	9	8	
Extension de la capacité productive	16	16	17	
Introduction de nouveaux produits	13	12	12	
Autres (sécurité, condition de travail, environnement, etc.)	20	20	21	

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

En 2018, les entreprises sont moins nombreuses qu'en moyenne depuis 1991 à avoir déclassé des équipements. Le premier motif de déclassement reste l'usure des équipements.

Pour 2019, les entreprises prévoient davantage qu'en moyenne d'augmenter leur capacité de production au cours de l'année. Le solde d'opinion est toutefois en baisse par rapport à l'année précédente où il avait atteint un niveau record.

Tableau 3 – Capacités de production et déclassements

* solde d'opinion, en % des réponses - ** en %

	Réalisation constatée		Prévision		
	Moyenne 1991-2018	Pour 2018 (enquête d'avril 2019)	Moyenne 1992-2019	Pour 2018 (enquête d'avril 2018)	Pour 2019 (enquête d'avril 2019)
Évolution des capacités de production*	30	30	32	45	34
Évolution des déclassements d'équipements*	17	14	-2	2	1
Part des entreprises ayant déclaré des déclassements**	75	67	74	68	66
Répartition des déclassements**					
Usure, vieillissement des équipements	52	58	50	59	55
Mise en place de matériels plus performants	31	34	33	34	36
Abandon de capacités sur des produits anciens	11	6	11	6	7
Autres déclassements	5	2	6	1	2

Source : Insee, enquête sur les investissements dans l'industrie

Pour en savoir plus

L'enquête sur les investissements dans l'industrie s'adresse aux entreprises industrielles (production, transport et distribution d'électricité, de gaz et d'eau exclus). L'investissement dans l'industrie joue un rôle moteur dans l'évolution économique, mais ne représente qu'un quart de l'investissement productif en France.

Référence : Insee Méthodes n°119 : « L'enquête sur les investissements dans l'industrie : méthodologie ». Des informations complémentaires (méthodologie simplifiée et détaillée, nomenclatures, etc.) sont disponibles par l'onglet « Documentation » de la présente page.

Prochaine publication : le 27 août 2019.

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