

Au deuxième trimestre 2022, les coûts de production dans la construction augmentent de 3,6 %

INDICES DES COÛTS DE PRODUCTION DANS LA CONSTRUCTION - DEUXIÈME TRIMESTRE 2022

Informations Rapides · 23 septembre 2022 · n° 252

Au deuxième trimestre 2022, les coûts de production dans la construction augmentent de 3,6 % sur un trimestre, après +2,8 % au trimestre précédent. Ils accélèrent aussi bien dans les travaux de construction spécialisés (+2,8 % après +2,4 %) que dans le génie civil (+6,8 % après +4,2 %) et dans la construction de bâtiments (+3,5 % après +2,8 %). Ces augmentations sont principalement dues à la hausse des coûts des matériaux (+14,0 % dans le génie civil et +6,8 % dans la construction de bâtiments), notamment des produits sidérurgiques et des produits dérivés du pétrole comme le bitume.

Sur un an, les coûts de production dans la construction augmentent de 10,1 % au deuxième trimestre 2022 (après +7,4 % au trimestre précédent). Ils accélèrent dans les travaux de construction spécialisés (+8,6 % après +6,4 %), dans le génie civil (+17,2 % après +12,2 %) et dans la construction de bâtiments (+10,2 % après +7,6 %).

Variations des coûts de production dans la construction

Intitulés		Poids (en %)	T2 2022/ T1 2022	T2 2022/ T2 2021	En %
F Construction		100,0	3,6		10,1
41.2 Construction de bâtiments		10,2	3,5		10,2
42 Génie civil		15,9	6,8		17,2
43 Travaux de construction spécialisés		73,9	2,8		8,6
43BT Bâtiments		65,2	2,8		8,4
43BTC Bâtiments neufs		24,7	3,5		10,1
43BTR Bâtiments anciens		40,5	2,4		7,3
43TP Travaux publics spécialisés		8,7	2,9		9,9
Bâtiments (41.2 + 43BT)		75,4	2,9		8,6
Travaux publics (42 + 43TP)		24,6	5,5		14,7

Source : Insee

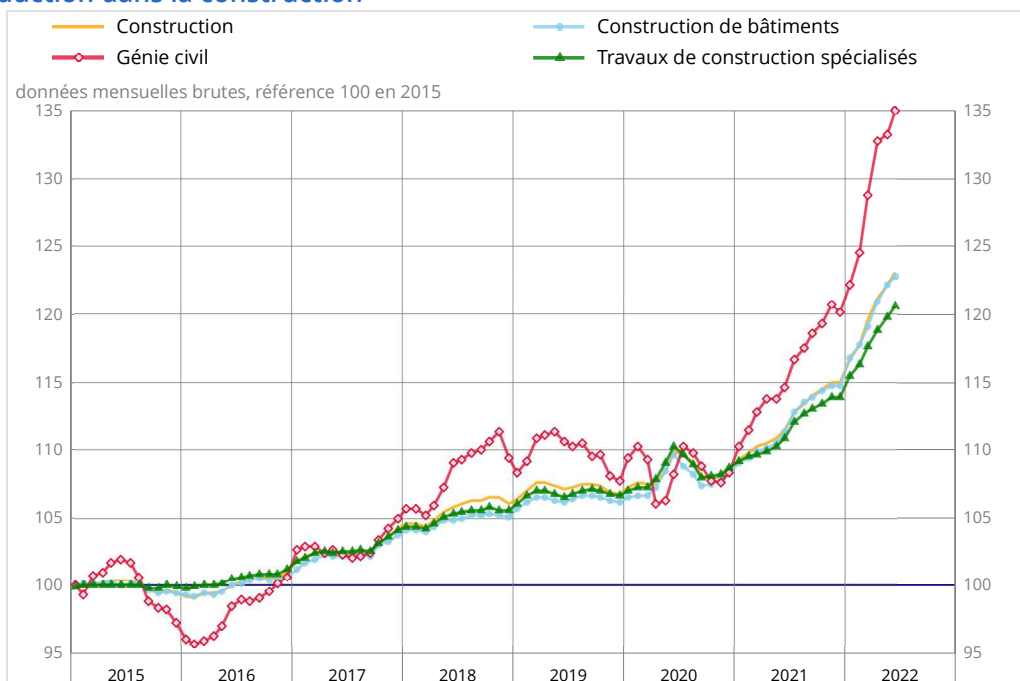
Variations des coûts des facteurs de production dans la construction

Intitulés		T2 2022/ T1 2022	T2 2022/ T2 2021	En %
Matériel	Bâtiment	2,0	4,2	
	Travaux publics	1,0	5,2	
Travail	Coût du travail dans la construction	0,7	2,9	
Énergie	Bâtiment	9,2	38,7	
	Travaux publics	8,5	43,0	
Matériaux	Construction de bâtiments	6,8	20,0	
	Bâtiments anciens	5,6	18,3	
	Génie civil	14,0	32,3	
	Travaux publics spécialisés	5,9	15,4	

Note : Les évolutions du coût du travail dans la construction sont calculées à partir de l'indice du coût du travail - salaires et charges dans le secteur de la construction. Pour plus d'informations : <https://www.insee.fr/fr/statistiques?conjoncture=38>

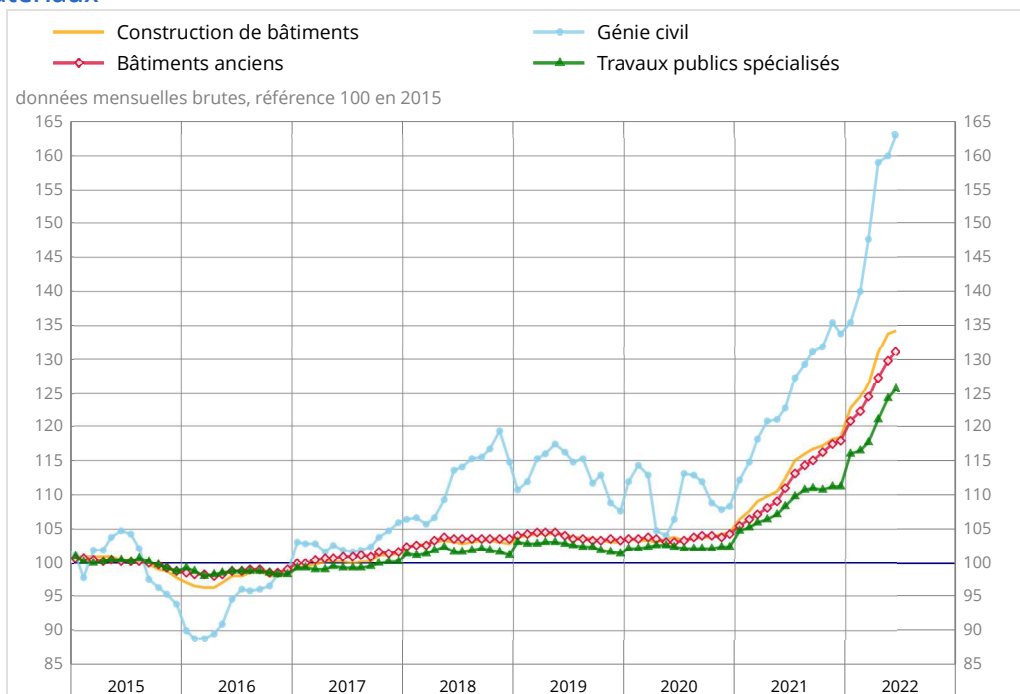
Source : Insee

Coût de production dans la construction



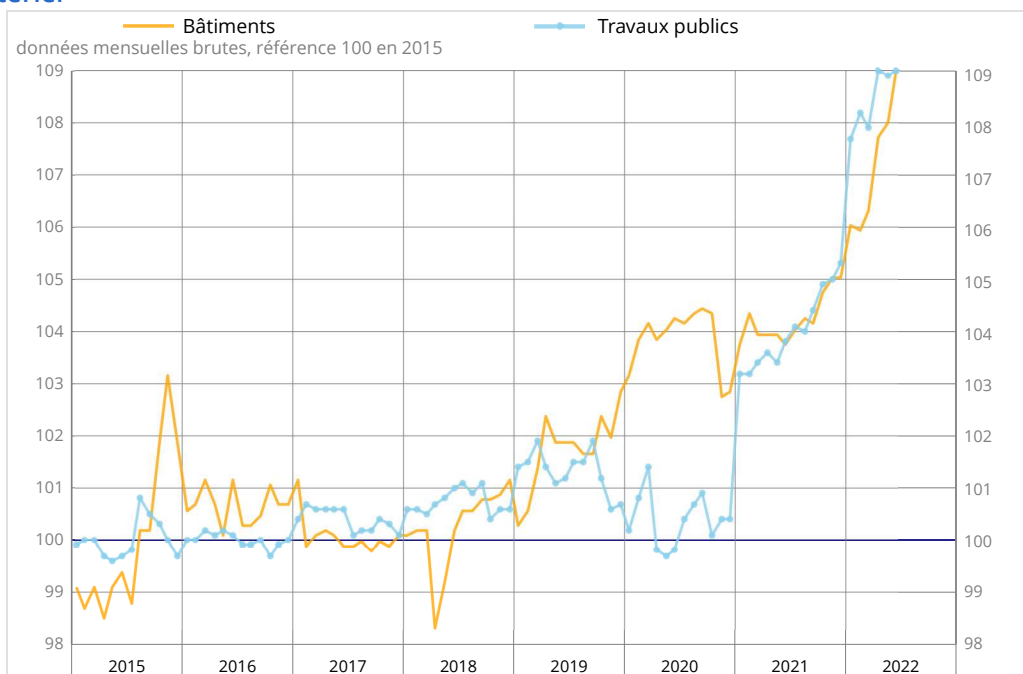
Source : Insee.

Coût des matériaux



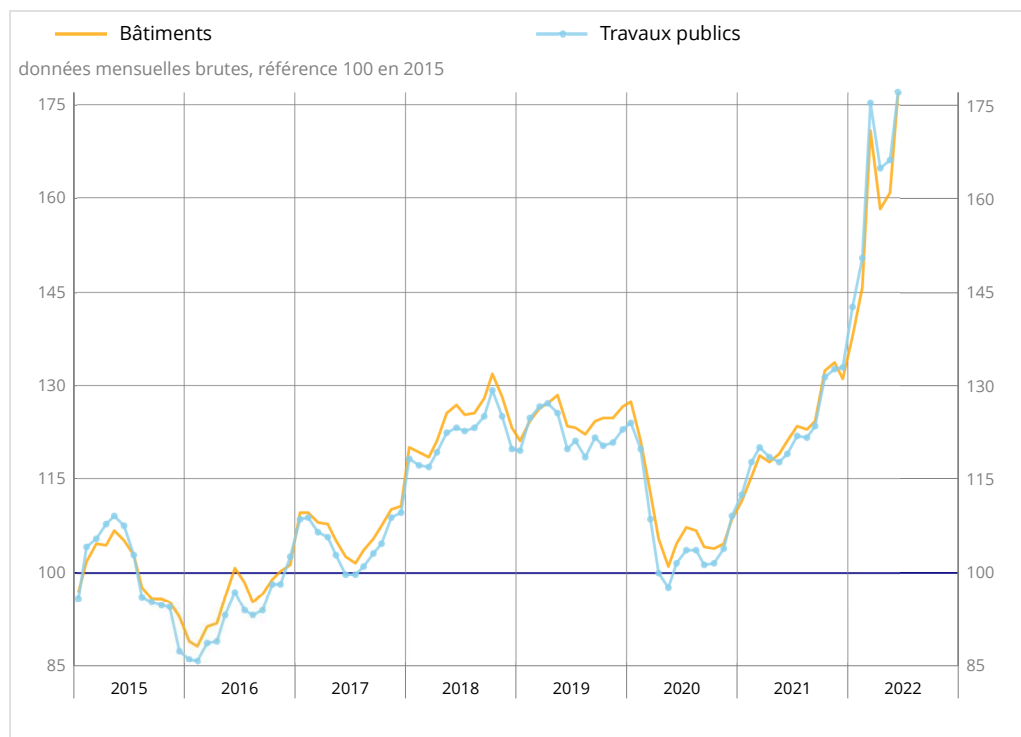
Source : Insee.

Coût du matériel



Source : Insee

Coût de l'énergie



Source : Insee.

Révision

Pour le premier trimestre 2022, la variation trimestrielle de l'indice des coûts de production dans la construction est révisée à la baisse de 0,2 point ; elle s'établit à +2,8 %, au lieu de +3,0 % publié en juin 2022.

Pour en savoir plus

Les indices mensuels de coût de production sont publiés tous les trois mois.

Ces indices sont calculés à partir des coûts de six facteurs de production dont quatre sont ici présentés (matériel, travail, énergie et matériaux) qui pèsent pour un peu moins de 90 % dans le calcul des indices de coût de production dans la construction.

Les indices de coût de production sont révisables. Ils servent essentiellement à la comptabilité nationale, aux analyses macroéconomiques et aux comparaisons internationales.

Pour plus de détails sur les indices de coût de production dans la construction et les autres facteurs de production, se reporter à la note méthodologique (onglet documentation) accompagnant cette publication.

Prochaine publication : mi-décembre 2022

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