

30 juin 2020

N° 2020-167

Indices des coûts de production dans la construction - premier trimestre 2020

Au premier trimestre 2020, les coûts de production augmentent légèrement dans la construction (+0,2 %)

Au premier trimestre 2020, les coûts de production dans la construction augmentent légèrement (+0,2 % après -0,4 % au trimestre précédent). Cette hausse est principalement due à l'augmentation des coûts dans le génie civil (+0,9 % après -1,5 %). Les coûts dans la construction de bâtiments sont quasi stables (+0,1 % après -0,3 %) tandis que ceux dans les travaux de construction spécialisés sont en légère hausse (+0,2 % après -0,2 %).

Sur un an, les coûts de production dans la construction continuent de ralentir (+0,2 % après +0,6 % au quatrième trimestre 2019). Ils ralentissent à la fois dans les travaux de construction spécialisés (+0,2 % après +1,0 % au trimestre précédent) et dans la construction de bâtiments (+0,1 % après +1,0 %). Ils sont stables dans le génie civil (après -1,8 %).

Variations des coûts de production dans la construction

En %

Intitulés	Poids (en %)	T1 2020/ T4 2019	T1 2020/ T1 2019
F Construction	100,0	0,2	0,2
41.2 Construction de bâtiments	10,2	0,1	0,1
42 Génie civil	15,9	0,9	0,0
43 Travaux de construction spécialisés	73,9	0,2	0,2
43BT Bâtiments	65,2	0,2	0,3
43BTC Bâtiments neufs	24,7	0,1	0,2
43BTR Bâtiments anciens	40,5	0,1	0,4
43TP Travaux publics spécialisés	8,7	0,0	-0,5
Bâtiments (41.2 + 43BT)	75,4	0,1	0,3
Travaux publics (42 + 43TP)	24,6	0,6	-0,2

Source : Insee

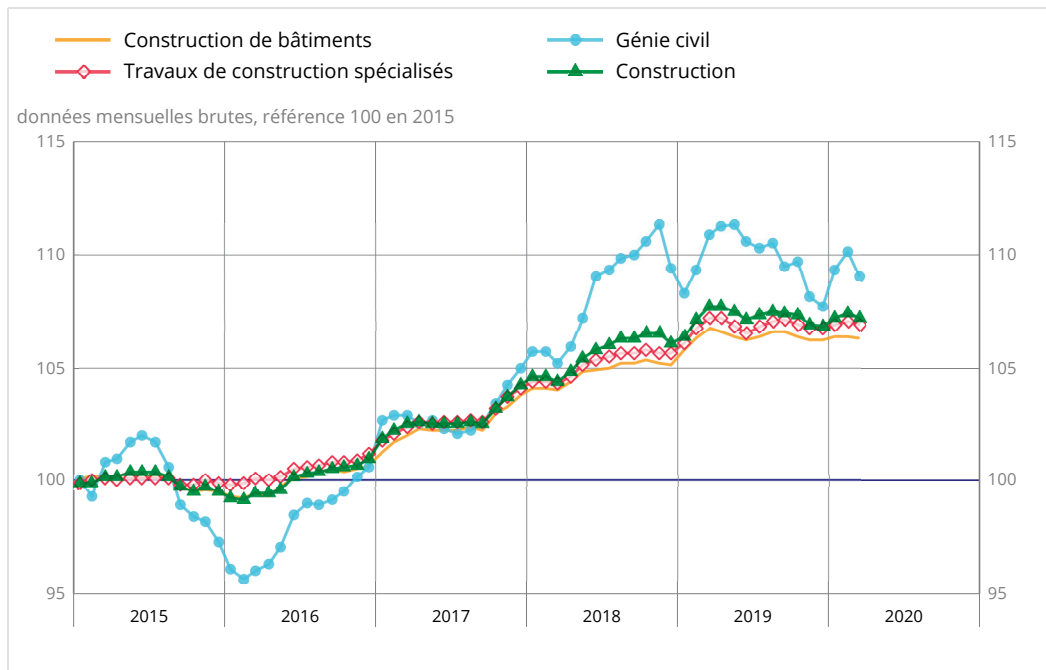
Variations des coûts des facteurs de production dans la construction

En %

Intitulés	T1 2020/ T4 2019	T1 2020/ T1 2019	
Matériel	Bâtiment	1,3	3,0
	Travaux publics	0,0	-0,6
Travail	Coût du travail dans la construction	0,5	0,0
Énergie	Bâtiment	-3,9	-2,9
	Travaux publics	-3,3	-5,1
Matériaux	Construction de bâtiments	0,2	-0,7
	Bâtiments anciens	0,3	-0,6
	Génie civil	2,8	0,2
	Travaux publics spécialisés	0,6	-0,7

Source : Insee

Coût de production dans la construction



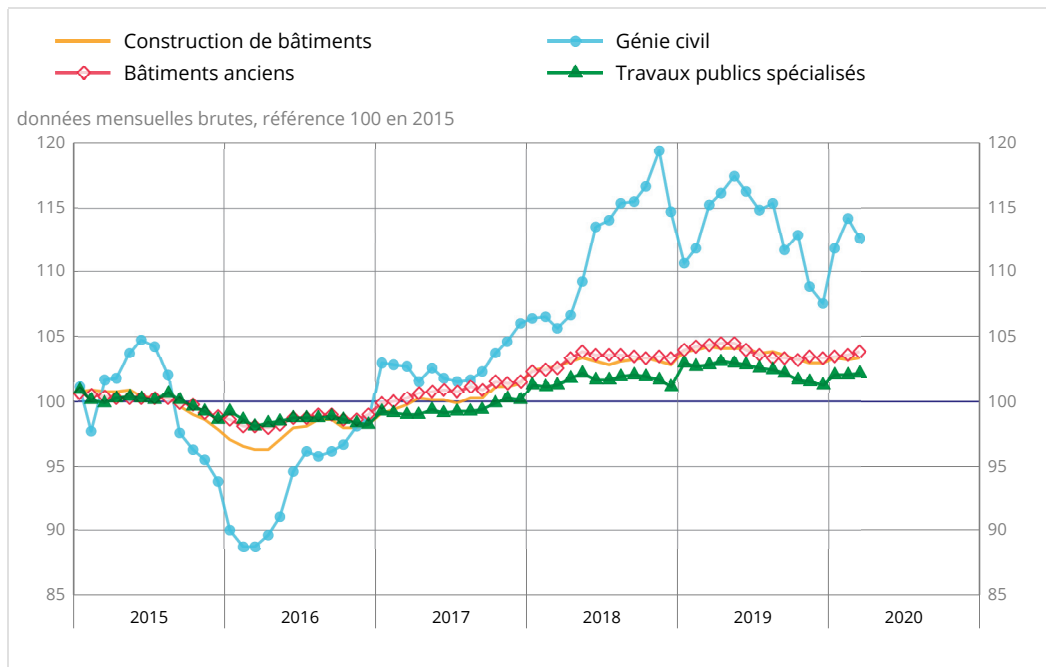
Source : Insee.

Rebond du coût des matériaux

Au premier trimestre 2020, le coût des matériaux augmente à nouveau dans le génie civil (+2,8 % après -3,6 % le trimestre précédent), tiré à la hausse par les prix du bitume. Il rebondit également dans les travaux publics spécialisés (+0,6 % après -0,9 %) et, dans une moindre mesure, dans la construction de bâtiments (+0,2 % après -0,6 %).

Sur un an, le coût des matériaux augmente légèrement dans le génie civil (+0,2 % après -6,0 % au quatrième trimestre 2019). Il diminue dans les travaux publics spécialisés et dans la construction de bâtiment (-0,7 % après une stabilité au trimestre précédent).

Coût des matériaux

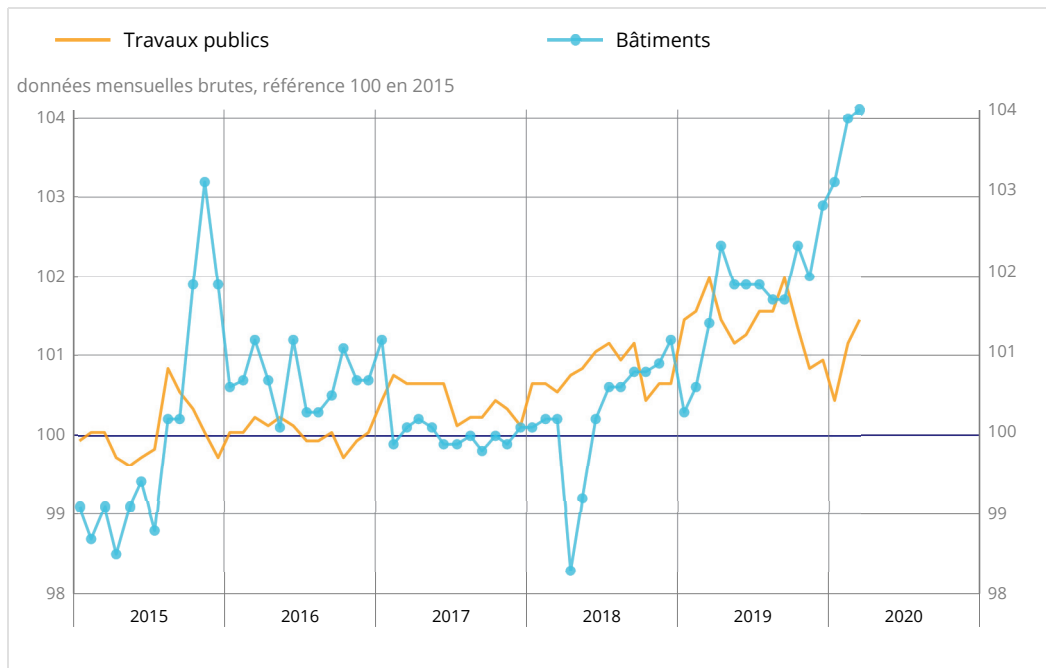


Source : Insee.

Hausse du coût du matériel dans le bâtiment et stabilité dans les travaux publics

Au premier trimestre 2020, le coût du matériel dans le bâtiment augmente sur un trimestre (+1,3 % après +0,7 % au trimestre précédent) et accélère fortement sur un an (+3,0 % après +1,5 %). Dans les travaux publics, il est stable au premier trimestre (après -0,6 %) et diminue de 0,6 % sur un an (après +0,5 %).

Coût du matériel



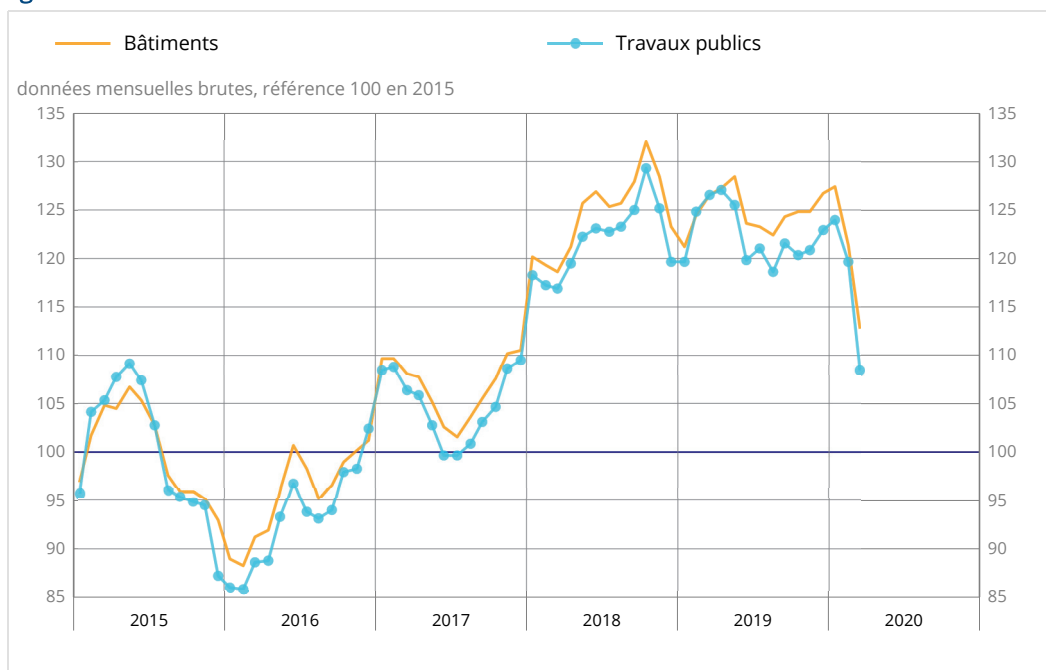
Source : Insee.

Baisse du coût de l'énergie

Au premier trimestre 2020, les coûts de l'énergie se replient à la fois dans le bâtiment (-3,9 % après +1,7 %) et dans les travaux publics (-3,3 % après +0,7 %), tirés à la baisse par les prix du gazole et du fioul lourd qui chutent à partir de février sous l'effet du ralentissement économique engendré par la crise sanitaire.

Sur un an, les coûts de l'énergie continuent à diminuer dans le bâtiment (-2,9 % après -1,9 %) et dans les travaux publics (-5,1 % après -2,7 %).

Coût de l'énergie



Source : Insee.

Rebond du coût du travail dans la construction

Au premier trimestre 2020, le coût du travail dans la construction rebondit (+0,5 % après -0,7 % au trimestre précédent). Sur un an, il se stabilise (après +1,6 %).

Révision

Au quatrième trimestre 2019, la variation trimestrielle de l'indice des coûts de production dans la construction a été révisée de -0,1 point : -0,4 % contre -0,3 % publié en mars 2020.

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 8/9e 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 : fin septembre 2020

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