



### Les index Bâtiment

Référence 100 en 2010

	Intitulés	septembre 2024	octobre 2024	novembre 2024
BT02	Terrassements	133,9	134,1	134,6
BT03	Maçonnerie et canalisations en béton (sauf ossature, béton armé, carrelage, revêtement et plâtrerie)	132,9	133,0	133,1
BT06	Ossature, ouvrages en béton armé	129,6	129,7	129,9
BT07	Ossature et charpentes métalliques	145,1	138,4	138,4
BT08	Plâtre et préfabriqués	127,3	127,4	127,5
BT09	Carrelage et revêtement céramique	129,3	128,6	128,6
BT10	Revêtements en plastique	136,0	135,3	136,0
BT11	Revêtements en textiles synthétiques	139,1	139,2	139,6
BT12	Revêtements en textiles naturels	138,7	138,8	139,3
BT14	Revêtements en plaque de pierre naturelle sciée et produits assimilés	137,3	137,4	137,2
BT16b	Charpente en bois	137,4	137,7	137,9
BT18a	Menuiserie intérieure en bois	133,4	134,2	133,8
BT19b	Menuiserie extérieure en bois	137,4	138,4	138,2
BT26	Fermeture de baies en plastique y compris fenêtre PVC	131,7	132,8	129,7
BT27	Fermeture de baies en aluminium	137,1	138,6	139,6
BT28	Fermeture de baies en métal ferreux	130,0	131,6	131,4
BT30	Couverture en ardoises de schiste	145,0	145,8	145,9
BT32	Couverture en tuiles en terre cuite	140,0	140,9	140,3
BT33	Couverture en tuiles en béton	130,7	131,2	130,7
BT34	Couverture en zinc et métal (sauf cuivre)	137,7	141,1	141,1
BT35	Couverture en bardeaux bituminés d'asphalte	146,5	147,0	146,4
BT38	Plomberie sanitaire (y compris appareils)	134,8	135,3	135,5
BT40	Chauffage central (à l'exclusion du chauffage électrique)	128,0	128,4	128,7
BT41	Ventilation et conditionnement d'air	132,8	133,5	133,4
BT42	Menuiserie en acier et serrurerie	137,3	137,6	137,3
BT43	Menuiserie en alliage d'aluminium	134,7	135,9	136,8
BT45	Vitrierie-Miroiterie	146,8	147,3	147,1
BT46	Peinture, tenture, revêtements muraux	132,6	133,2	133,4
BT47	Électricité	127,1	126,6	127,4
BT48	Ascenseurs	132,4	132,7	132,7
BT49	Couverture et bardage en tôles d'acier nervurées avec revêtement étanchéité	141,6	142,5	142,9
BT50	Rénovation-entretien tous corps d'état	133,0	133,2	133,5
BT51	Menuiseries PVC	132,1	131,1	131,6
BT52	Imperméabilité de façades	137,9	138,0	138,1
BT53	Étanchéité	134,1	134,5	134,1
BT54	Ossature Bois	133,9	134,1	134,2
<b>BT01</b>	<b>Tous corps d'état</b>	<b>131,2</b>	<b>131,2</b>	<b>131,5</b>

## Les index Travaux publics

Référence 100 en 2010

	Intitulés	septembre 2024	octobre 2024	novembre 2024
TP02	Travaux de génie civil et d'ouvrages d'art neufs ou rénovation	133,0	133,1	133,6
TP03a	Grands terrassements	129,8	130,1	130,2
TP03b	Travaux à l'explosif	115,4	114,9	114,9
TP04	Fondations et travaux géotechniques	130,0	130,0	130,3
TP05a	Travaux en souterrains traditionnels	131,9	132,1	132,5
TP05b	Travaux en souterrains avec tunnelier	133,1	133,3	134,1
TP06a	Grands dragages maritimes	134,2	134,7	135,4
TP06b	Dragages fluviaux et petits dragages maritimes	127,0	127,6	127,9
TP07b	Travaux de génie civil, béton et acier pour ouvrages maritimes et fluviaux	132,8	133,0	133,0
TP08	Travaux d'aménagement et entretien de voirie en zones rurale et urbaine	127,7	127,1	129,8
TP09	Fabrication et mise en œuvre d'enrobés	126,0	123,7	129,5
TP10b	Canalisations sans fourniture de tuyaux	130,2	130,2	130,4
TP10c	Réhabilitation de canalisations non visitables	129,8	129,7	130,0
TP10d	Réseaux de chauffage et de froid avec fourniture de tuyaux	124,8	125,2	124,7
TP10e	Canalisations, assainissement et adduction d'eau avec fourniture de tuyaux en fonte majoritaire	127,2	127,2	127,6
TP10f	Canalisations, assainissement et adduction d'eau avec fourniture de tuyaux multi-matériaux	129,0	128,9	129,0
TP11	Canalisations grandes distances de transport / transfert avec fourniture de tuyaux	129,2	129,2	129,7
TP12a	Réseaux d'énergie et de communication hors fibre optique	130,9	130,7	131,4
TP12b	Éclairage public - Travaux d'installation	127,7	128,1	127,5
TP12c	Éclairage public - Travaux de maintenance	126,6	127,0	127,3
TP12d	Réseaux de communication en fibre optique	125,9	125,6	126,4
TP13a	Charpentes et ouvrages d'art métalliques	149,8	149,9	150,5
TP13b	Charpentes et ouvrages d'art métalliques hors fourniture des aciers	133,4	134,3	135,5
<b>TP01</b>	<b>Index général tous travaux</b>	<b>129,1</b>	<b>128,8</b>	<b>130,2</b>

Source : Insee.

	Intitulés	septembre 2024	octobre 2024	novembre 2024
TRBT	Transport Bâtiment	130,1	130,7	129,1
TRTP	Transport Travaux publics	124,2	124,1	124,1
MABTGO	Matériel Bâtiment Gros-œuvre	135,3	134,8	135,4
MABTSO	Matériel Bâtiment Second-œuvre	122,6	126,3	123,0
MATP	Matériel Travaux Publics	125,3	125,0	124,8
FD	Frais divers	117,1	118,0	118,5
FG	Fourniture de graines	133,0	133,0	133,0
FV	Fourniture de végétaux	123,0	123,7	123,6
EV1	Travaux de végétalisation	134,1	134,4	134,8
EV2	Application de produits phytosanitaires	120,3	120,5	120,6
EV3	Travaux de création d'espaces verts	130,2	130,5	130,9
EV4	Travaux d'entretien d'espaces verts	134,2	134,6	135,1
PMR	Produits de marquage routier	141,6	147,4	157,4
TSH	Travaux de signalisation horizontale	135,0	138,4	144,0
DRR01	Fourniture de dispositifs de retenue de route	135,2	138,3	138,0
DRR02	Fourniture et pose de dispositifs de retenue de route	132,7	134,9	134,9
ING	Ingénierie	133,0	133,4	133,7

Note : l'index « FG : fourniture de graines » est trimestriel.

Source : Insee.

## L'indice de réactualisation des actifs matériels dans la construction

Référence 1 en 2010

	Intitulés	septembre 2024	octobre 2024	novembre 2024
IM	Indice de réactualisation des actifs matériels dans la construction	1,3785	1,3972	1,4298

Note : l'indice IM a pour objectif de permettre la réactualisation de la valeur de matériels, à défaut d'une valeur de remplacement disponible, dans le cadre du calcul des charges d'emploi du matériel. Il ne doit pas être confondu avec l'index divers de la construction « matériel des travaux publics » (MATP), dont la finalité est l'indexation de contrats.

Source : Insee.

## Pour en savoir plus

### Définition

Les index bâtiment, travaux publics, divers de la construction et l'indice de réactualisation des actifs matériels dans la construction sont des indices de coût de production des différentes activités du secteur de la construction, principalement utilisés à des fins d'indexation de contrats.

### Méthode de calcul

Des informations complémentaires (méthodologie simplifiée et détaillée par famille d'index) sont disponibles dans l'onglet « Documentation » de la page web de cette publication.

### Utilisations

Ces index, publiés au *Journal Officiel*, permettent aux entreprises et aux collectivités locales d'indexer les marchés de travaux de construction, en choisissant l'activité la plus proche de l'objet de leur marché. Dans les contrats signés avant la publication des index au *Journal Officiel* du 16 janvier 2015, il convient d'utiliser jusqu'à septembre 2014 inclus l'ancienne série ; à partir d'octobre 2014 inclus, l'ancienne série peut être prolongée en multipliant la série correspondante par un coefficient de raccordement. Le produit ainsi obtenu est à arrondir à une décimale.

Prochaine publication : le 14 février 2025 à 12h00.

Contact presse : [bureau-de-presse@insee.fr](mailto:bureau-de-presse@insee.fr)

Suivez-nous aussi sur X @InseeFr : [x.com/InseeFr](https://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