

### Les index Bâtiment

Référence 100 en 2010

	Intitulés	Décembre 2020	Janvier 2021	Février 2021
BT02	Terrassements	113,7	114,3	115,1
BT03	Maçonnerie et canalisations en béton (sauf ossature, béton armé, carrelage, revêtement et plâtrerie)	115,1	116,2	117,1
BT06	Ossature, ouvrages en béton armé	112,3	113,1	114,1
BT07	Ossature et charpentes métalliques	111,5	117,7	123,9
BT08	Plâtre et préfabriqués	114,2	114,8	115,4
BT09	Carrelage et revêtement céramique	112,4	112,8	113,2
BT10	Revêtements en plastique	113,4	113,4	114,2
BT11	Revêtements en textiles synthétiques	119,5	119,6	119,6
BT12	Revêtements en textiles naturels	119,1	119,0	119,2
BT14	Revêtements en plaque de pierre naturelle sciée et produits assimilés	118,0	119,2	119,2
BT16b	Charpente en bois	115,8	116,0	117,2
BT18a	Menuiserie intérieure	116,5	116,1	116,9
BT19b	Menuiserie extérieure	116,7	116,6	117,1
BT26	Fermeture de baies en plastique y compris fenêtre PVC	111,7	112,3	112,0
BT27	Fermeture de baies en aluminium	109,5	110,3	111,7
BT28	Fermeture de baies en métal ferreux	109,0	112,3	115,6
BT30	Couverture en ardoises de schiste	118,3	118,7	119,2
BT32	Couverture en tuiles en terre cuite	115,6	116,0	116,3
BT33	Couverture en tuiles en béton	114,6	114,5	116,3
BT34	Couverture en zinc et métal (sauf cuivre)	119,7	121,1	121,3
BT35	Couverture en bardeaux bituminés d'asphalte	124,5	124,9	125,9
BT38	Plomberie sanitaire (y compris appareils)	116,2	116,6	117,6
BT40	Chauffage central (à l'exclusion du chauffage électrique)	112,1	112,2	112,7
BT41	Ventilation et conditionnement d'air	115,6	115,8	115,8
BT42	Menuiserie en acier et serrurerie	113,9	115,6	117,7
BT43	Menuiserie en alliage d'aluminium	111,4	111,3	112,2
BT45	Vitrerie-miroiterie	121,7	122,2	122,5
BT46	Peinture, tenture, revêtements muraux	116,8	117,6	117,6
BT47	Électricité	111,9	112,4	112,9
BT48	Ascenseurs	114,7	116,4	118,2
BT49	Couverture et bardage en tôles d'acier revêtement avec revêtement étanchéité	114,7	116,3	117,7
BT50	Rénovation-entretien tous corps d'état	116,7	117,2	117,8
BT51	Menuiseries PVC	110,6	110,6	111,5
BT52	Imperméabilité de façades	119,8	121,2	122,9
BT53	Étanchéité	113,6	114,7	116,3
BT54	Ossature bois	114,2	114,3	115,3
<b>BT01</b>	<b>Tous corps d'état</b>	<b>113,6</b>	<b>114,4</b>	<b>115,2</b>

## Les index Travaux Publics

Référence 100 en 2010

	Intitulés	Décembre 2020	Janvier 2021	Février 2021
TP02	Travaux de génie civil et d'ouvrages d'art neufs ou rénovation	114,9	116,3	117,2
TP03a	Grands terrassements	109,5	110,7	111,2
TP03b	Travaux à l'explosif	108,1	107,7	108,2
TP04	Fondations et travaux géotechniques	111,2	113,5	114,6
TP05a	Travaux en souterrains traditionnels	112,1	113,6	114,5
TP05b	Travaux en souterrains avec tunnelier	112,0	113,6	114,4
TP06a	Grands dragages maritimes	108,5	109,4	111,6
TP06b	Dragages fluviaux et petits dragages maritimes	107,4	108,0	108,8
TP07b	Travaux de génie civil, béton et acier pour ouvrages maritimes	101,6	106,1	110,6
TP08	Travaux d'aménagement et entretien de voirie	107,4	109,0	110,2
TP09	Fabrication et mise en œuvre d'enrobés	102,9	105,5	107,8
TP10a	Canalisations, assainissement et adduction d'eau avec fourniture de tuyaux	110,6	111,4	111,8
TP10b	Canalisations sans fourniture de tuyaux	113,2	114,2	114,4
TP10c	Réhabilitation de canalisations non visitables	109,9	111,5	113,3
TP10d	Réseaux de chauffage et de froid avec fourniture de tuyaux	105,6	106,4	107,3
TP11	Canalisations grandes distances de transport / transfert avec fourniture de tuyaux	104,6	105,4	106,4
TP12a	Réseaux d'énergie et de communication hors fibre optique	112,2	112,9	113,2
TP12b	Éclairage public - Travaux d'installation	108,8	108,9	110,1
TP12c	Éclairage public - Travaux de maintenance	114,6	114,6	114,8
TP12d	Réseaux de communication en fibre optique	115,4	115,6	115,7
TP13	Charpentes et ouvrages d'art métalliques	111,1	114,7	117,5
TP14	Travaux immergés par scaphandriers	115,1	115,4	115,7
<b>TP01</b>	<b>Index général tous travaux</b>	<b>109,8</b>	<b>111,2</b>	<b>112,1</b>

Source : Insee

## Les index divers de la construction

Référence 100 en 2010

	Intitulés	Décembre 2020	Janvier 2021	Février 2021
TRBT	Transport Bâtiment	110,4	110,7	111,5
TRTP	Transport Travaux publics	108,8	108,8	108,8
MABTGO	Matériel Bâtiment Gros œuvre	111,2	110,8	110,9
MABTSO	Matériel Bâtiment Second œuvre	112,3	112,3	113,5
MATP	Matériel Travaux Publics	104,4	104,5	104,5
FD	Frais divers	103,7	103,3	103,6
FG	Fourniture de graines	134,3	149,4	149,4
FV	Fourniture de végétaux	107,0	107,5	107,9
EV1	Travaux de végétalisation	124,6	130,2	130,6
EV2	Application de produits phytosanitaires	107,7	107,9	108,4
EV3	Travaux de création d'espaces verts	118,2	119,1	119,7
EV4	Travaux d'entretien d'espaces verts	120,4	120,9	121,6
PMR	Produits de marquage routier	114,5	114,7	114,7
TSH	Travaux de signalisation horizontale	112,1	113,2	113,2
DRR01	Fourniture de dispositifs de retenue de route	113,5	116,9	122,2
DRR02	Fourniture et pose de dispositifs de retenue de route	112,9	115,3	119,1
ING	Ingénierie	118,6	119,1	119,6

Notes : les index « FG : fourniture de graines », « PMR : produits de marquage routier » et « TSH : travaux de signalisation horizontale » sont trimestriels.

Source : Insee

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

Référence 1 en 2010

	Intitulés	Décembre 2020	Janvier 2021	Février 2021
IM	Indice de réactualisation des actifs matériels dans la construction	1,1775	1,2024	1,2345

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

La documentation méthodologique est disponible aux adresses suivantes :

<https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/s1176>,

<https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/s1324>,

<https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/s1305>,

<https://www.insee.fr/fr/metadonnees/source/s1306>

### 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 : 16 juin 2021

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

Suivez-nous aussi sur Twitter @InseeFr : [twitter.com/InseeFr](https://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