# Insee Informations Rapides



Index bâtiment, travaux publics et divers de la construction - décembre 2019

# Les index Bâtiment, Travaux publics et divers de la construction en décembre 2019

#### **Avertissement**

À compter de la publication des index de décembre 2019, le 20 mars 2020, l'Insee publie deux nouveaux index divers de la construction : l'index DRR01 « Fourniture de dispositifs de retenue de route » et l'index DRR02 « Fourniture et pose de dispositifs de retenue de route ». Ils sont publiés en base 2010 (moyenne 2010 = 100).

Les compositions détaillées de ces nouveaux index sont explicitées dans l'avis au Journal Officiel correspondant à la publication des index de décembre 2019.

	1. 44. 17	Octobre	Novembre	Décembre
	Intitulés	2019	2019	2019
BT02	Terrassements	114,5	114,5	115,0
BT03	Maçonnerie et canalisations en béton (sauf ossature, béton armé, carrelage,	442.2	442.2	442.4
	revêtement et plâtrerie)	112,2	112,2	112,4
BT06	Ossature, ouvrages en béton armé	110,5	110,5	110,7
BT07	Ossature et charpentes métalliques	111,9	111,0	110,6
BT08	Plâtre et préfabriqués	111,7	111,5	112,0
BT09	Carrelage et revêtement céramique	110,4	110,8	111,1
BT10	Revêtements en plastique	111,8	111,6	112,7
BT11	Revêtements en textiles synthétiques	116,3	116,2	116,3
BT12	Revêtements en textiles naturels	115,7	115,5	115,6
BT14	Revêtements en plaque de pierre naturelle sciée et produits assimilés	116,2	116,1	116,3
BT16b	Charpente en bois	114,0	114,2	114,8
BT18a	Menuiserie intérieure	113,9	114,2	114,3
BT19b	Menuiserie extérieure	114,8	115,0	115,2
BT26	Fermeture de baies en plastique y compris fenêtre PVC	109,5	109,8	109,8
BT27	Fermeture de baies en aluminium	108,2	108,2	108,3
BT28	Fermeture de baies en métal ferreux	108,5	108,0	107,2
BT30	Couverture en ardoises de schiste	115,4	115,6	115,6
BT32	Couverture en tuiles en terre cuite	113,3	113,6	113,3
BT33	Couverture en tuiles en béton	112,6	112,4	112,9
BT34	Couverture en zinc et métal (sauf cuivre)	119,1	119,5	118,3
BT35	Couverture en bardeaux bituminés d'asphalte	123,3	122,9	122,7
BT38	Plomberie sanitaire (y compris appareils)	113,9	114,4	114,6
BT40	Chauffage central (à l'exclusion du chauffage électrique)	110,2	110,3	110,4
BT41	Ventilation et conditionnement d'air	113,4	113,9	114,2
BT42	Menuiserie en acier et serrurerie	113,0	113,0	112,9
BT43	Menuiserie en alliage d'aluminium	109,8	109,9	110,2
BT45	Vitrerie-miroiterie	120,1	120,6	120,9
BT46	Peinture, tenture, revêtements muraux	114,1	114,2	114,3
BT47	Électricité	109,6	109,7	110,0
BT48	Ascenseurs	111,9	112,1	112,5
BT49	Couverture et bardage en tôles d'acier revêtement avec revêtement étanchéité	115,1	115,0	115,2
BT50	Rénovation-entretien tous corps d'état	114,1	114,3	114,6
BT51	Menuiseries PVC	109,3	109,2	110,1
BT52	Imperméabilité de façades	117,2	117,1	117,8
BT53	Étanchéité	112,9	111,4	112,1
BT54	Ossature bois	112,7	112,9	113,4
BT01	Tous corps d'état	111,4	111,3	111,6

Source : Insee

# **Les index Travaux Publics**

Référence 100 en 2010

	Intitulés	Octobre 2019	Novembre 2019	Décembre 2019
TP02	Travaux de génie civil et d'ouvrages d'art neufs ou rénovation	114,2	114,2	114,3
TP03a	Grands terrassements	111,0	110,9	111,0
TP03b	Travaux à l'explosif	108,8	108,8	109,3
TP04	Fondations et travaux géotechniques	111,6	111,4	111,5
TP05a	Travaux en souterrains traditionnels	111,7	111,7	111,8
TP05b	Travaux en souterrains avec tunnelier	111,5	111,6	111,7
TP06a	Grands dragages maritimes	110,6	108,9	108,3
TP06b	Dragages fluviaux et petits dragages maritimes	110,0	109,8	109,9
TP07b	Travaux de génie civil, béton et acier pour ouvrages maritimes	102,8	101,1	99,3
TP08	Travaux d'aménagement et entretien de voirie	109,9	108,6	108,4
TP09	Fabrication et mise en œuvre d'enrobés	108,2	104,3	103,2
TP10a	Canalisations, assainissement et adduction d'eau avec fourniture de tuyaux	111,3	111,2	111,4
TP10b	Canalisations sans fourniture de tuyaux	113,6	113,6	113,6
TP10c	Réhabilitation de canalisations non visitables	111,5	110,7	110,6
TP10d	Réseaux de chauffage et de froid avec fourniture de tuyaux	105,9	106,0	105,6
TP11	Canalisations grandes distances de transport / transfert avec fourniture de tuyaux	106,0	105,6	105,7
TP12a	Réseaux d'énergie et de communication hors fibre optique	112,1	112,4	112,6
TP12b	Éclairage public - Travaux d'installation	108,9	108,9	108,7
TP12c	Éclairage public - Travaux de maintenance	114,7	114,6	114,7
TP12d	Réseaux de communication en fibre optique	115,2	115,3	115,2
TP13	Charpentes et ouvrages d'art métalliques	112,8	112,8	112,5
TP14	Travaux immergés par scaphandriers	115,9	115,9	116,1
TP01	Index général tous travaux	111,2	110,5	110,4

Source : Insee

# Les index divers de la construction

Référence 100 en 2010

	Intitulés	Octobre 2019	Novembre 2019	Décembre 2019
TRBT	Transport Bâtiment	111,7	112,2	112,8
TRTP	Transport Travaux publics	110,1	110,1	110,5
MABTGO	Matériel Bâtiment Gros œuvre	109,3	109,2	109,4
MABTSO	Matériel Bâtiment Second œuvre	111,8	111,5	113,7
MATP	Matériel Travaux Publics	105,6	105,1	104,6
FD	Frais divers	103,7	103,3	104,0
FG	Fourniture de graines	128,4	128,4	128,4
FV	Fourniture de végétaux	105,7	105,7	105,7
EV1	Travaux de végétalisation	121,2	121,4	121,6
EV2	Application de produits phytosanitaires	107,0	107,3	107,6
EV3	Travaux de création d'espaces verts	116,0	116,2	116,6
EV4	Travaux d'entretien d'espaces verts	117,8	118,1	118,5
PMR	Produits de marquage routier	114,9	114,9	114,9
TSH	Travaux de signalisation horizontale	113,0	113,0	113,0
DRR01	Fourniture de dispositifs de retenue de route			110,1
DRR02	Fourniture et pose de dispositifs de retenue de route			111,1
ING	Ingénierie	116,9	117,0	117,2

Notes: les index « FG : fourniture de graines », « PMR : produits de marquage routier » et « TSH : travaux de signalisation horizontale » sont trimestriels, l'index « FV : fourniture de végétaux » est annuel. L'index FV est constant de septembre à août de l'année suivante.

Source : Insee

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

Référence 1 en 2010

	Intitulés	Octobre 2019	Novembre 2019	Décembre 2019
IM	Indice de réactualisation des actifs matériels dans la construction	1,1573	1,1512	1,1453

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: 15 avril 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