Points De la Polynésie française O4 BTP Mars 2020



Variation mensuelle: + 0,8 %

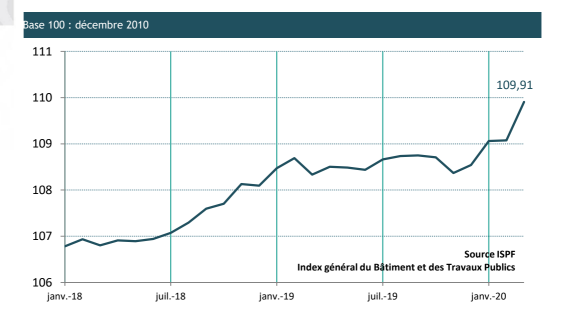
En mars 2020, l'index du Bâtiment et des Travaux Publics (BTP) augmente de 0,8 % et s'établit à 109,91. Cette évolution est liée à la hausse de 1,6 % des tarifs des services, de 1,8 % des prix des matériaux végétaux et de 1,7 % des prix des matériaux chimiques.

Dans le Bâtiment, l'index du Gros Œuvre augmente de 0,6 % et celui du Second Œuvre de 0,4 %.

Dans les Travaux Publics, l'index du Génie Civil progresse de 1,2 % et celui des Travaux Spécialisés de 0,6 %.

Sur 12 mois, l'index général du BTP est en hausse de 1,5 % ; l'index du Bâtiment croît de 1,3 % et celui des Travaux Publics de 1,6 %.

ÉVOLUTION DE L'INDEX GÉNÉRAL DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

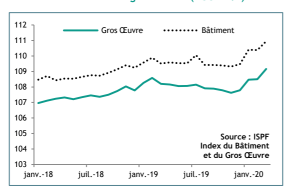




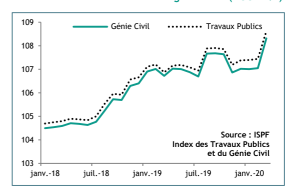
INDEX DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

Evolution des index de premier et second niveau

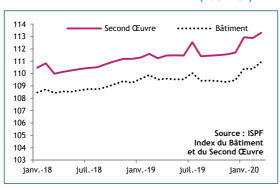
Evolution de l'index du gros œuvre (BGO 01.0)



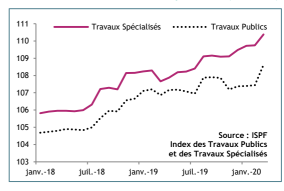
Evolution de l'index du génie civil (TGC 01.0)



Evolution de l'index du second œuvre (BSO 01.0)



Evolution de l'index des travaux spécialisés (TTS 01.0)



Contributions des postes de dépenses aux évolutions des index de premier et second niveau

| | | | Bâtiment | | | Travaux Publics | | | |
|------|--|-------|----------|------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|--|
| Code | Code Variété | | Général | Gros Œuvre | Second Œuvre | Général | Génie Civil | Travaux Spécialisés | |
| 0 | Variation globale | 0,8 | 0,5 | 0,6 | 0,4 | 1,1 | 1,2 | 0,6 | |
| 1 | Salaires et charges | | | | | | | | |
| 11 | Salaires | - | - | - | - | - | - | - | |
| 12 | Charges patronales | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | Energie | 0,10 | 0,02 | 0,04 | - | 0,20 | 0,20 | 0,13 | |
| 21 | Energies fossiles | - | - | - | - | - | - | - | |
| 22 | Energie électrique | - | - | - | - | - | - | - | |
| 23 | Eau | 0,10 | 0,02 | 0,04 | - | 0,20 | 0,20 | 0,13 | |
| 3 | Matériaux de construction | 0,40 | 0,25 | 0,28 | 0,19 | 0,59 | 0,68 | 0,09 | |
| 31 | Matériaux végétaux | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,07 | |
| 32 | Matériaux chimiques | 0,32 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,47 | 0,54 | 0,10 | |
| 33 | Matériaux électriques | 0,01 | - | - | -0,02 | 0,01 | 0,02 | -0,02 | |
| 34 | Matériaux métalliques | -0,01 | -0,04 | -0,04 | -0,03 | - | 0,01 | -0,03 | |
| 35 | Matériaux minéraux | 0,03 | 0,01 | 0,03 | - | 0,07 | 0,08 | -0,03 | |
| 4 | Services | 0,26 | 0,24 | 0,28 | 0,19 | 0,30 | 0,29 | 0,35 | |
| 41 | Assurance | - | - | - | -0,01 | - | - | -0,01 | |
| 42 | Transport | -0,06 | -0,06 | -0,07 | -0,04 | -0,07 | -0,06 | -0,13 | |
| 43 | Services de location | 0,26 | 0,24 | 0,28 | 0,19 | 0,30 | 0,28 | 0,42 | |
| 44 | Services d'hébergement et de restauratio | -0,01 | -0,01 | -0,01 | -0,01 | - | - | -0,02 | |
| 45 | Services d'entretien | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,08 | 0,11 | 0,10 | 0,18 | |
| 46 | Services administratifs | - | - | - | - | - | - | -0,02 | |
| 47 | Services aux entreprises | -0,03 | -0,03 | -0,04 | -0,03 | -0,03 | -0,03 | -0,07 | |
| 48 | Services informatiques | - | | - | - | - | - | - | |

Information méthodologique



La contribution aux évolutions se définit comme une mesure de la variation en point d'index en pondérant les variations des grands postes de charges. Les contributions peuvent être, en valeur absolue, supérieures à la variation de l'index puisqu'un taux de croissance peut être positif ou négatif. Des compensations s'effectuent alors entre variations positives et négatives. La somme des contributions en points donne la variation de l'index.

INDEX DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS : BASE 100 DÉCEMBRE 2010

| Code | | | | | Indice | Variations (%) | | |
|----------------------|------|--|----------------------|------------------|------------------|----------------|--------------|------------|
| | Niv. | Libellé | Abrégé | Pond. | mars-20 | Sur 1 mois | Depuis Janv. | Sur 12 moi |
| 0 | 0 | Index général du BTP | BTP 00.0 | 1 000 000 | 109,91 | 0,8 | 1,3 | 1,5 |
| 1 | 1 | Index général du Bâtiment | BTG 01.0 | 565 392 | 110,94 | 0,5 | 1,3 | 1,3 |
| 11 | 2 | Index général du Gros œuvre | BGO 01.0 | 315 466 | 109,16 | 0,6 | 1,3 | 0,9 |
| 1101 | 3 | Gros œuvre, béton armé sur Tahiti | BGO 02.1 | 73 975 | 108,92 | 0,6 | 1,3 | 1,5 |
| 1102 | 3 | Gros œuvre, béton armé hors Tahiti | BGO 02.2 | 31 746 | 108,92 | 0,6 | 1,2 | 1,4 |
| 1103 | 3 | Charpente métallique | BGO 03.1 | 76 772 | 108,80 | 1,1 | 0,8 | -0,4 |
| 1104 | 3 | Charpente bois | BGO 03.2 | 2 260 | 119,33 | 1,2 | 2,6 | 3,2 |
| 1105 | 3 | Couvertures métalliques | BGO 04.1 | 92 598 | 106,92 | 0,3 | 0,5 | 0,2 |
| 1106 | 3 | Couvertures végétales | BGO 04.2 | 4 071 | 143,05 | 0,7 | 5,3 | 2,8 |
| 1107 | 3 | Etanchéité multicouche bitume | BGO 05.1 | 18 189 | 114,15 | 0,4 | 3,5 | 4,2 |
| 1108 | 3 | Etanchéité multicouche résine | BGO 05.2 | 14 836 | 112,03 | 0,4 | 2,8 | 0,6 |
| 1109 | 3 | Photov Inst. En toiture sans Stockage | BGO 06.1 | 455 | 76,48 | 1,3 | 3,4 | 2,2 |
| 1110 12 | 2 | Photov Inst. En toiture avec Stockage Index général du Second œuvre | BGO 06.2 BSO 01.0 | 562 249 926 | 96,22 113,30 | 0,8 | 3,2 1,4 | 3,0 1,9 |
| 1201 | 3 | Revêtement carrelage | BSO 01.0 | 2 480 | 108,13 | 0,4 | 1,7 | 2,3 |
| 1202 | 3 | Revêtement parquet | BSO 02.2 | 95 | 107,85 | 6,6 | 6,3 | 6,6 |
| 1203 | 3 | Revêtement souple | BSO 02.3 | 301 | 107,61 | 0,2 | 0,5 | 1,0 |
| 1204 | 3 | Menuiseries bois | BSO 03.1 | 1 566 | 122,09 | 0,2 | 1,6 | 2,7 |
| 1205 | 3 | Menuiseries aluminium | BSO 03.2 | 21 272 | 124,73 | 0,2 | 3,1 | -2,0 |
| 1206 | 3 | Plomberie - Installation sanitaire | BSO 04.1 | 3 167 | 103,33 | -0,1 | 0,1 | 0,8 |
| 1207 | 3 | Plomberie - Installation solaire | BSO 04.2 | 381 | 106,45 | 3,2 | 4,1 | 1,1 |
| 1208 | 3 | Installation par climatisation individuelle | BSO 05.1 | 3 761 | 119,92 | 1,5 | 1,8 | 3,9 |
| 1209 | 3 | Installation par climatisation centralisée | BSO 05.2 | 21 627 | 115,20 | 1,0 | 1,6 | 1,8 |
| 1210 | 3 | Installation frigorifique | BSO 05.3 | 3 780 | 121,03 | 0,9 | 1,3 | 1,7 |
| 1211 | 3 | Ventilation | BSO 05.4 | 6 818 | 108,71 | 0,1 | 0,7 | 1,0 |
| 1212 | 3 | Installation électrique courant fort | BSO 06.1 | 109 910 | 112,91 | 0,4 | 1,3 | 2,5 |
| 1213 | 3 | Installation électrique courant faible | BSO 06.2 | 25 677 | 106,04 | 0,3 | 0,8 | 1,6 |
| 1214 | 3 | Peinture | BSO 07.0 | 33 103 | 113,94 | 0,3 | 1,6 | 2,4 |
| 1215 1216 | 3 | Travaux d'ingénierie sur Tahiti et Moorea | BSO 08.1 BSO 08.2 | 11 111 4 877 | 105,37 107,65 | -0,1 -0,5 | 0,7 0,1 | 1,1 1,4 |
| 2 | 1 | Travaux d'ingénierie hors Tahiti et Moorea Index général des Travaux Publics | TPG 01.0 | 434 608 | 107,63 | 1,1 | 1,2 | 1,6 |
| - 21 | 2 | Index général du Génie civil | TGC 01.0 | 371 942 | 108,31 | 1,2 | 1,2 | 1,5 |
| 2101 | 3 | Ouvrage d'art | TGC 02.0 | 5 578 | 107,79 | 0,6 | 1,4 | 0,9 |
| 2102 | 3 | Fondations spéciales terrestres béton | TGC 03.1 | 403 | 111,20 | 1,7 | 1,6 | 1,1 |
| 2103 | 3 | Fondations spéciales terrestres métallique | TGC 03.2 | 383 | 109,57 | 3,4 | 1,7 | 0,6 |
| 2104 | 3 | Fondations spéciales maritimes béton | TGC 03.3 | 201 | 108,63 | 1,9 | 1,7 | 0,8 |
| 2105 | 3 | Fondations spéciales maritimes métallique | TGC 03.4 | 379 | 105,41 | 3,5 | 1,7 | 0,3 |
| 2106 | 3 | Dragages maritimes | TGC 04.0 | 3 784 | 104,68 | 1,4 | 1,5 | 3,4 |
| 2107 | 3 | Routes et aéroports, voiries et réseaux divers | TGC 05.0 | 63 052 | 107,66 | 1,0 | 1,0 | 1,3 |
| 2108 | 3 | Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti | TGC 06.1 | 149 366 | 106,56 | 1,6 | 1,2 | 1,0 |
| 2109 | 3 | Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti | TGC 06.2 | 37 885 15 078 | 107,27 | 1,1 | 0,9 0.8 | 0,7 2,4 |
| 2110 2111 | 3 | Réseaux d'assainissement Station de pompage et de traitement | TGC 07.1 TGC 07.2 | 10 307 | 112,63 115,90 | 0,3 0,6 | 0,8 1,1 | 2,4 |
| 2112 | 3 | Réseaux sous pression enterrés | TGC 07.2 | 25 313 | 113,59 | 0,8 | 0,8 | 2,5 |
| 2113 | 3 | Travaux d'électrification aériens | TGC 07.3 | 15 374 | 118,27 | 0,2 | 2,3 | 2,3 |
| 2114 | 3 | Travaux d'électrification souterrains | TGC 08.2 | 15 196 | 114,75 | 0,8 | 1,3 | 2,7 |
| 2115 | 3 | Travaux de câblage télécom aériens | TGC 08.3 | 8 598 | 107,11 | 0,8 | 0,9 | 1,6 |
| 2116 | 3 | Travaux de câblage télécom souterrains | TGC 08.4 | 21 044 | 112,01 | 0,6 | 1,0 | 2,6 |
| 22 | 2 | Index général des Travaux Spécialisés | TTS 01.0 | 62 666 | 110,38 | 0,6 | 0,8 | 2,5 |
| 2201 | 3 | Terrassement | TTS 02.1 | 19 908 | 112,01 | 0,3 | 0,8 | 2,5 |
| 2202 | 3 | Enrochement | TTS 02.2 | 19 299 | 108,25 | 0,3 | 0,4 | 2,1 |
| 2203 | 3 | Concassage | TTS 02.3 | 8 083 | 106,64 | 0,5 | 0,5 | 2,1 |
| 2204 | 3 | Dynamitage | TTS 02.4 | 539 | 142,43 | 0,3 | 0,9 | 1,4 |
| | 3 | Sondages et forages | TTS 03.0 | 1 174 | 111,22 | 0,9 | 0,8 | 2,0 |
| | 3 | Protect * Talus - Aménagement par gunitage | TTS 04.1 | 3 746 | 110,90 | 1,9 | 2,5 | 2,1 |
| 2205 2206 | 3 | Protect [®] Talus - Aménagement par grillage de protect [®] | TTS 04.2 TTS 04.3 | 3 128 5 535 | 108,92 | 0,4 | 0,9 | 1,0 5.0 |
| 2206 2207 | 2 | | 113443 | 5 535 | 122,51 | 1,5 | 0,5 | 5,9 |
| 2206 2207 2208 | 3 | Protection Talus - Aménagement par végétalisation Photovolt - Installat® complète avec Infrast, et Stockage | | | 102 17 | 0.7 | | 7 1 |
| 2206 2207 | 3 | Protection Falus - Amenagement par vegetalisation Photovolt Installat* complète avec Infrast. et Stockage | TTS 05.0 | 1 254 | 102,17 | 0,7 | 2,6 | 2,1 |





CONTRIBUTION À LA VARIATION DES INDEX DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

| SCO 02.1 - Gros ceuvre, beton armé sur Tahtt | Libellé | Libellé | Variation mensuelle | Salaires et charges | Energie | Matériaux | Produit et Services Divers |
|---|-----------|---|------------------------|------------------------|---------|-----------|----------------------------------|
| BGO 02.2 - Gros couvre, beton armé hors Tahiti 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,7 0,4 0,4 0,4 0,4 0,5 0,2 0,4 0,0 0,4 0,5 0,2 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,6 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,2 0,5 0,5 0,2 0,5 0,5 0,2 0,5 0,5 0,2 0,5 | | BGO 02.1 - Gros œuvre, béton armé sur Tahiti | 0,6 | - | - | 0.3 | 0.3 |
| BGO 03.2 - Charpente bols | | | , | - | - | - / - | |
| BGO 05.2 - Etanchété multicouche résine 0,4 1 -0,2 -0,4 | ros œuvre | BGO 03.1 - Charpente métallique | 1,1 | - | - | 0,9 | 0,2 |
| BGO 05.2 - Etanchété multicouche résine 0,4 1 -0,2 -0,4 | | BGO 03.2 - Charpente bois | 1,2 | - | - | 0,9 | 0,4 |
| BGO 05.2 - Etanchété multicouche résine 0,4 1 -0,2 -0,4 | | · | 0,3 | - | - | - | 0,3 |
| BGO 05.2 - Etanchété multicouche résine 0,4 1 -0,2 -0,4 | | | | - | | | |
| BSO 06.1 - Photov Inst. En toiture sans Stockage 1,3 | G | | , | | | | * |
| BSO 02.1 - Revêtement carrelage | | | | - | | | |
| BSO 02.1 - Revêtement carrelage 0.3 | | | · | - | • | | |
| BSO 02.2 - Revêtement parquet 0.2 | | · | | • | - | | |
| BSO 02.3 - Revêtement souple 0.2 0.2 | | | · · | - | - | | |
| BSO 03.1 - Menuiseries bois Do. 2 | | · · · | | • | - | | |
| BSO 03.2 - Menuiseries aluminium | | · | · · | - | • | | |
| BSO 04.1 - Plomberie - Installation sanitaire -0,1 | | | | | | | |
| BSO 04.2 - Plomberie - Installation solaire 3,2 - 3,2 | | | · · | | | * | |
| BSO 06.1 - Installation électrique courant fort | /re | | | - | | | |
| BSO 06.1 - Installation électrique courant fort | œn, | | · · | - | | | |
| BSO 06.1 - Installation électrique courant fort | р | · | | - | | | -0,1 |
| BSO 06.1 - Installation électrique courant fort | l O | | 0,9 | - | - | 1,4 | -0,5 |
| BSO 06.2 - Installation électrique courant faible 0,3 | Ϋ́ | BSO 05.4 - Ventilation | 0,1 | - | - | -1 | 1,1 |
| BSO 07.0 - Peinture | | BSO 06.1 - Installation électrique courant fort | 0,4 | - | - | 0,1 | 0,3 |
| BSO 08.1 - Travaux d'ingénierie sur Tahiti et Moorea -0,1 | | BSO 06.2 - Installation électrique courant faible | 0,3 | - | - | -0,2 | 0,5 |
| TGC 02.0 - Ouvrage d'art | | | | - | - | - | |
| TGC 02.0 - Ouvrage d'art TGC 03.1 - Fondations spéciales terrestres béton TGC 03.2 - Fondations spéciales terrestres métallique TGC 03.3 - Fondations spéciales maritimes béton 1,9 - 1,6 0,2 TGC 03.3 - Fondations spéciales maritimes béton 1,9 - 1,6 0,2 TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes métallique 3,5 - 3,2 0,2 TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes métallique 3,5 - 3,2 0,2 TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers 1,4 - 2 2 -0,6 TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers 1,4 - 0,2 0,5 0,3 TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti 1,6 - 0,2 1,2 0,1 TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement 0,3 - 1,7 -0,7 -0,7 TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement 0,6 - 1,2 -0,7 0,1 TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'electrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'electrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 0,0 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 0,0 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 0,0 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 0,0 TTS 04.3 - Protect' Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protect' Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protect' Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,5 | | | · · | - | - | | * |
| TGC 03.1 - Fondations spéciales terrestres béton 1,7 - 1,5 0,2 TGC 03.2 - Fondations spéciales terrestres métallique 3,4 - 3,2 0,2 TGC 03.3 - Fondations spéciales maritimes béton 1,9 - 1,6 0,2 TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes béton 1,9 - 1,6 0,2 TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes métallique 3,5 - 3,2 0,2 TGC 04.0 - Dragages maritimes métallique 3,5 - 3,2 0,2 TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers 1 - 0,2 0,5 0,3 TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers 1 - 0,2 0,5 0,3 TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti 1,6 - 0,2 1,2 0,1 TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti 1,1 - 0,1 0,8 0,2 TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement 0,3 - 1,7 -0,7 -0,7 TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement 0,6 - 1,2 -0,7 0,1 TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'electrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,2 - 0,5 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 0,0 0,5 TTS 04.1 - Protect* Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protect* Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protect* Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 1,5 -1,5 | | BSO 08.2 - Travaux d'ingénierie hors Tahiti et Moorea | -0,5 | - | - | - | -0,5 |
| TGC 03.2 - Fondations spéciales terrestres métallique TGC 03.3 - Fondations spéciales maritimes béton TGC 03.3 - Fondations spéciales maritimes béton TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes métallique TGC 04.0 - Dragages maritimes TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 06.1 - Trav. denrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti TGC 06.2 - Trav. denrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,1 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux d'electrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 0,9 TTS 02.4 - Dynamitage TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 04.1 - Protect* Talus - Aménagement par guillage de protect* 0,4 - 0,2 -0,4 0,7 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,5 | | TGC 02.0 - Ouvrage d'art | 0,6 | - | - | 0,1 | 0,5 |
| TGC 03.3 - Fondations spéciales maritimes béton 1,9 - 1,6 0,2 TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes métallique 3,5 - 3,2 0,2 TGC 04.0 - Dragages maritimes 1,4 2 - 2 - 0,6 TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers 1 - 0,2 0,5 0,3 TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti 1,6 - 0,2 1,2 0,1 TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti 1,1 - 0,1 0,8 0,2 TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement 0,3 - 1,7 -0,7 -0,7 TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement 0,6 - 1,2 -0,7 0,1 TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'electrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'electrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 0,3 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 0,9 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 0,9 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 0,9 TTS 04.1 - Protect* Talus - Aménagement par guillage de protect* 0,4 - 0,2 -0,4 0,7 TTS 04.3 - Protectin Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 1,5 -1,5 | | | | - | - | | |
| TGC 03.4 - Fondations spéciales maritimes métallique TGC 04.0 - Dragages maritimes TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains TGC 08.5 - Travaux de câblage télécom souterrains TTS 02.1 - Terrassement TTS 02.2 - Enrochement TTS 02.3 - Concassage TTS 02.4 - Dynamitage TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 04.1 - Protect* Talus - Aménagement par gunitage TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TLS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TLS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TLS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TLS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TLS 04.5 - TLS 04.5 | | | · | - | - | | |
| TGC 04.0 - Dragages maritimes TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement 0,3 - 1,7 -0,7 -0,7 TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement 0,6 - 1,2 -0,7 0,1 TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'electrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,2 - 0,5 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 0,3 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 0,9 TTS 04.1 - Protect "Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protect "Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | - | - | | |
| TGC 05.0 - Routes et aéroports, voiries et réseaux divers TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens TGC 08.2 - Travaux d'electrification souterrains TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains TGC 08.5 - 0,2 TTS 02.1 - Terrassement TTS 02.2 - Enrochement TTS 02.3 - Concassage TTS 02.4 - Dynamitage TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 04.1 - Protect* Talus - Aménagement par guritage TTS 04.2 - Protect* Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation | | | · · | - | - | | * |
| TGC 06.1 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats sur Tahiti 1,6 - 0,2 1,2 0,1 TGC 06.2 - Trav. d'enrob. Avec fourn. De bitume / granulats hors Tahiti 1,1 - 0,1 0,8 0,2 TGC 07.1 - Réseaux d'assainissement 0,3 - 1,7 -0,7 -0,7 TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement 0,6 - 1,2 -0,7 0,1 TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,2 - 0,3 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,5 0,5 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 0,0 9 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protect° Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 1,5 -1,5 | _ | | | - | | | |
| TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,5 0,5 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,9 0,9 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 0,0 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,5 | civi | | | | | | |
| TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,5 0,5 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,9 0,9 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 0,0 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,5 | ie i | • | | - | | | |
| TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,5 0,5 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,9 0,9 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 0,0 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,5 | Gér | | · | - | | | |
| TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés 0,2 0,2 TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens 0,9 - 0,1 0,6 0,2 TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,0 - 0,3 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 0,0 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protecti° Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 1,5 -1,5 | | TGC 07.2 - Station de pompage et de traitement | | - | | | |
| TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains 0,7 - 0,9 -0,2 0,1 TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens 0,8 - 1,1 -0,3 - TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.3 - Concassage 0,5 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,5 - 0,5 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 - 0,0 - 0,0 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 1,5 -1,5 | | TGC 07.3 - Réseaux sous pression enterrés | | - | | | |
| TGC 08.3 - Travaux de câblage télécom aériens TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,1 -0,3 - 0,2 - 0,2 TTS 02.1 - Terrassement TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,3 - 0,5 - 0,5 - 0,5 - 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,3 - 0,5 - 0,5 - 0,6 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 - 0,9 - 0,9 - 0,9 - 0,9 - 0,1 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protecti° Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,6 1,5 - 1,5 | | TGC 08.1 - Travaux d'électrification aériens | 0,9 | - | 0,1 | 0,6 | 0,2 |
| TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains 0,6 - 1,4 -0,5 -0,2 TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,5 - 0,3 TTS 02.3 - Concassage 0,5 - 0,5 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,0 - 0,5 TTS 03.0 - Sondages et forages 0,9 - 0,9 TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protect° Talus - Aménagement par grillage de protect° 0,4 - 0,2 -0,4 0,7 TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 - 1,5 | | TGC 08.2 - Travaux d'électrification souterrains | 0,7 | - | 0,9 | -0,2 | 0,1 |
| TTS 02.1 - Terrassement 0,3 - 0,2 - 0,1 TTS 02.2 - Enrochement 0,3 - 0,3 TTS 02.3 - Concassage TTS 02.4 - Dynamitage TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage TTS 04.2 - Protect° Talus - Aménagement par grillage de protect° TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 0,3 - 0,2 - 0,3 TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 - 0,5 - 0,5 TTS 03.0 - Sondages et forages 1,9 - 0,1 1,7 0,1 TTS 04.2 - Protect° Talus - Aménagement par grillage de protect° 1,5 - 1,6 1,5 - 1,5 | | • | 0,8 | - | 1,1 | -0,3 | - |
| TTS 02.2 - Enrochement | | TGC 08.4 - Travaux de câblage télécom souterrains | 0,6 | - | 1,4 | -0,5 | -0,2 |
| TTS 02.3 - Concassage TTS 02.4 - Dynamitage TTS 02.4 - Dynamitage 0,3 TTS 03.0 - Sondages et forages TTS 04.1 - Protect° Talus - Aménagement par gunitage TTS 04.2 - Protect° Talus - Aménagement par grillage de protect° TTS 04.3 - Protection Talus - Aménagement par végétalisation 1,5 1,6 1,5 1,6 1,5 1,5 | | | · | | | - | |
| | isés | | | | | - | |
| | iali | | · | | | | |
| | péc | , , | | | | | |
| | S × | | · | | | | |
| | vau | | | | | | |
| | Tra | | · | | | | |
| | | | | - | | | |



PRIX UNITAIRES MOYENS DE CERTAINS MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

| | | | | Prix moyens en F.CFP | | Variation | |
|--------|-----------------------------------|------------|----------|----------------------|---------|-----------|--|
| Code | Libellé | Unité | Quantité | févr-20 | mars-20 | en % | |
| | | | | | | | |
| 3 | Matériaux de construction | | | | | | |
| 31 | Matériaux végétaux | | | | | | |
| 310101 | Contreplaqué de coffrage | U | 1 | 4 465 | 4 575 | 2,5 | |
| 310102 | Planche de rive | Sft | 1 | 163 | 174 | 6,7 | |
| 310201 | Kohu | Sft | 1 | 1 153 | 1 153 | - | |
| 310202 | Méranti | Sft | 1 | 579 | 579 | - | |
| 310204 | Sapin | Sft | 1 | 169 | 172 | 1,8 | |
| 32 | Matériaux chimiques | <u>_</u> | | | | | |
| 320302 | Bitume | T | 1 | 83 946 | 87 069 | 3,7 | |
| 320401 | Boîte de dérivation | U | 1 | 568 | 568 | - | |
| 320402 | Boîte encastrée Ecobanche | U | 1 | 223 | 223 | - | |
| 321101 | Lasure | L | 1 | 2 371 | 2 371 | - | |
| 321106 | Peinture Glycérophtalique | L | 1 | 1 832 | 1 832 | - | |
| 321604 | Résine | kg | 1 | 858 | 858 | - | |
| 321805 | Tuyau PEHD alimentation | m | 1 | 519 | 519 | - | |
| 321808 | Tuyau PVC évacuation (norme M1) | m | 1 | 1 947 | 1 947 | - | |
| 33 | Matériaux électriques | | | | | | |
| 330102 | Interrupteur | U | 1 | 1 628 | 1 628 | - | |
| 330103 | Prise de courant | U | 1 | 976 | 976 | - | |
| 330303 | Câble en cuivre | Mètre L | 1 | 559 | 563 | 0,7 | |
| 330304 | Câble informatique | Mètre L | 1 | 137 | 138 | 0,7 | |
| 330401 | Barrettes de dominos | U | 1 | 461 | 461 | - | |
| 330402 | Connecteurs rapides | U | 10 | 503 | 510 | 1,4 | |
| 330901 | Panneau photovoltaïque | Watt Crête | 1 | 223 | 227 | 1,8 | |
| 34 | Matériaux métalliques | | | | | | |
| 340201 | Acier tor | m | 1 | 136 | 136 | - | |
| 340203 | Cornière | m | 1 | 532 | 532 | - | |
| 340204 | Métal déployé | m² | 1 | 1 505 | 1 505 | - | |
| 340210 | Treillis soudé | m² | 1 | 673 | 645 | -4,2 | |
| 340501 | Chemin de câble galvanisé à chaud | m | 1 | 2 393 | 2 397 | 0,2 | |
| 341201 | Fer U | m | 1 | 723 | 723 | - | |
| 341604 | Tube carré | m | 1 | 711 | 726 | 2,1 | |
| 341605 | Tuyau en cuivre | Mètre L | 1 | 773 | 773 | - | |
| 341606 | Tuyau galvanisé | m | 1 | 702 | 702 | - | |
| 35 | Matériaux minéraux | | | | | | |
| 350101 | Agrégat diamètre 06 | m3 | 1 | 5 588 | 5 588 | - | |
| 350103 | Agrégat diamètre 10 | m3 | 1 | 6 452 | 6 452 | - | |
| 350108 | Agrégat diamètre 60 | m3 | 1 | 4 056 | 4 056 | - | |
| 350301 | Sable de tranchée | m3 | 1 | 5 252 | 5 252 | - | |
| 350602 | Ciment prise mer | kg | 1 | 22 | 23 | 4,5 | |

INDEX DU BÂTIMENT - ANCIENNES SERIES : BASE 100 DÉCEMBRE 2010*

| | | | | | ٧ | ariations en | ۱% |
|------|------|--|------------|---------|------------|-----------------|-------------|
| Code | Niv. | Libellé | Abrégé | mars-20 | Sur 1 mois | Depuis Janv. | Sur 12 mois |
| 3101 | 3 | Gros œuvre, béton armé | FUSBT 01.0 | 108,92 | 0,6 | 1,3 | 1,5 |
| 3102 | 3 | Etanchéité multicouche | FUSBT 02.0 | 113,30 | 0,4 | 3,2 | 2,7 |
| 3103 | 3 | Plomberie sanitaire | FUSBT 03.0 | 103,64 | 0,3 | 0,5 | 0,8 |
| 3104 | 3 | Ventilation et conditionnement d'air | FUSBT 04.0 | 114,96 | 0,9 | 1,4 | 1,8 |
| 3105 | 3 | Electricité | FUSBT 05.0 | 111,54 | 0,4 | 1,2 | 2,3 |
| 3106 | 3 | Index ingénierie | FUSBT 06.0 | 106,05 | -0,2 | 0,5 | 1,2 |
| 3201 | 3 | Ouvrage d'art en site terr., fluv. ou marit. et fondations spé. | FUSTP 01.0 | 108,01 | 1,0 | 1,5 | 0,8 |
| 3202 | 3 | Terrassements généraux | FUSTP 02.0 | 110,13 | 0,3 | 0,6 | 2,3 |
| 3203 | 3 | Trav. d'enrob., fab. et mise en œuv. (avec fourn. de bit. / gra | FUSTP 03.0 | 106,70 | 1,5 | 1,2 | 1,0 |
| 3204 | 3 | Canalisat $^{\circ}$, égouts, assainiss. et adduct $^{\circ}$ d'eau avec fourniture | FUSTP 04.0 | 113,76 | 0,3 | 0,8 | 2,5 |
| 3205 | 3 | Réseaux d'électrification | FUSTP 05.0 | 113,52 | 0,8 | 1,4 | 2,5 |

^{*} Anciennes séries calculées / Séries aujourd'hui scindées

ISPF



| PRODUITS ET SERVICES DU BTP | - BASE 100 DÉCEMBRE 2010 |
|-----------------------------|--------------------------|

| | | | | | Variations (%) | | | |
|--------------|--------|---|------------------|------------------|----------------|--------------|-------------|--|
| Code | Niv. | Libellé | Pond. | mars-20 | Sur 1 mois | Depuis Janv. | Sur 12 mois | |
| 0 | 0 | Produits et services du BTP | 1 000 000 | 109,91 | 0,8 | 1,3 | 1,5 | |
| 1 | 1 | Salaires et charges | 340 926 | 111,72 | | 1,1 | 1,8 | |
| 11 | 2 | Salaires | 211 498 | 100,93 | - | • | - | |
| 1101 | 3 | Salaires du bâtiment | 146 163 | 100,91 | - | - | - | |
| 1102 | 3 | Salaires de l'industrie | 65 335 | 100,96 | - | - | - | |
| 12 | 2 | Charges patronales | 129 428 | 136,15 | • | 3,0 | 5,0 | |
| 1201 1202 | 3 3 | Charges patronales du bâtiment Charges patronales de l'industrie | 86 416 43 012 | 136,05 136,35 | - | 3,0 3,0 | 5,0 5,0 | |
| 2 | 1 | Energie | 79 017 | 108,06 | 0,6 | 0,6 | 3,7 | |
| 21 | 2 | Energies fossiles | 69 758 | 105,24 | | | 3,5 | |
| 2101 | 3 | Carburants | 69 758 | 105,24 | | - | 3,5 | |
| 22 | 2 | Energie électrique | 6 667 | 116,93 | - | | 0,1 | |
| 2201 | 3 | Energie électrique | 6 667 | 116,93 | - | - | 0,1 | |
| 23 | 2 | Eau | 2 592 | 217,43 | 22,3 | 22,3 | 22,3 | |
| 2301 | 3 | Eau | 2 592 | 217,43 | 22,3 | 22,3 | 22,3 | |
| 3 | 1 | Matériaux de construction | 435 181 | 111,00 | 1,1 | 1,6 | 0,6 | |
| 31 | 2 | Matériaux végétaux | 21 809 | 119,36 | 1,8 | 3,1 | 4,2 | |
| 3101 | 3 | Bois de coffrage | 8 562 | 125,90 | 4,5 | 7,2 | 8,9 | |
| 3102 | 3 | Bois massif | 2 685 | 137,82 | 1,3 | 4,8 | 5,6 | |
| 3103 | 3 | Fibre végétale | 1 565 | 128,55 | - 44 5 | -5,5 | 9,7 | |
| 3104 | 3 3 | Parquet | 48 50 | 105,63 | 11,5 | 10,5 | 10,5 | |
| 3105 3107 | 3 | Porte Tuile | 2 070 | 91,56 178,59 | 2,1 | 0,6 9,1 | 0,3 2,0 | |
| 3107 | 3 | Mobilier | 123 | 54,16 | -0,9 | -3,6 | -9,9 | |
| 3109 | 3 | Papeterie | 6 706 | 97,57 | -0,7 | -2,1 | -2,3 | |
| 32 | 2 | Matériaux chimiques | 159 294 | 106,62 | 1,7 | 1,8 | -0,4 | |
| 3201 | 3 | Adjuvant Béton | 1 226 | 101,61 | - | - | - | |
| 3202 | 3 | Autres produits chimiques | 2 878 | 121,36 | 1,2 | 6,7 | 2,4 | |
| 3203 | 3 | Bitume | 69 008 | 99,94 | 3,6 | 2,7 | -1,7 | |
| 3204 | 3 | Boîtier | 3 634 | 118,86 | - | 0,1 | -2,1 | |
| 3205 | 3 | Colle | 145 | 96,35 | -2,2 | -2,1 | -1,7 | |
| 3206 | 3 | Gaine | 5 432 | 91,44 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | |
| 3207 | 3 | Gaz | 60 | 131,32 | - | - | - | |
| 3208 | 3 | Goulotte | 6 498 | 70,70 | - 4 F | -1,0 | -1,4 | |
| 3209 | 3 3 | Huile Isolant | 2 030 8 355 | 97,89 | -1,5 - | -1,2 - | 3,0 | |
| 3210 3211 | 3 | Peinture et lasure | 8 501 | 114,49 117,76 | - | 2,7 | 3,5 | |
| 3212 | 3 | Pneu | 19 026 | 147,14 | 0,2 | 0,6 | 1,1 | |
| 3213 | 3 | Produit de forage | 78 | 128,11 | - | - | 9,7 | |
| 3214 | 3 | Produit de scellement | 36 | 77,95 | 3,5 | 20,4 | 20,4 | |
| 3215 | 3 | Produit de végétalisation | 736 | 143,49 | 7,0 | 7,0 | 13,5 | |
| 3216 | 3 | Produits d'étanchéité | 6 316 | 102,21 | - | 1,3 | -3,6 | |
| 3217 | 3 | Revêtement | 86 | 105,67 | - | - | - | |
| 3218 | 3 | Tuyau | 13 598 | 114,86 | 0,2 | 0,9 | 0,9 | |
| 3219 | 3 | Produits textiles | 1 349 | 94,99 | -1,6 | -0,5 | -1,0 | |
| 3220 | 3 | Explosifs | 302 | 193,25 | | 0,6 | 0,6 | |
| 33 | 2 | Matériaux électriques | 84 825 | 121,14 | 0,7 | 1,2 | 2,9 | |
| 3301 | 3 | Accessoires électriques | 9 589 | 146,48 | - | 1,1 | -1,3 | |
| 3302 3303 | 3 3 | Appareil de climatisation Câble | 7 328 19 636 | 131,86 | - | - 4,0 | - 4,5 | |
| 3303 | 3 | Connectique | 4 954 | 115,48 155,67 | 1,1 0,8 | 0,1 | 0,4 | |
| 3305 | 3 | Disjoncteur | 5 573 | 116,76 | 1,4 | 1,4 | 3,4 | |
| 3306 | 3 | Fibre optique | 121 | 115,37 | - | - | - | |
| 3307 | 3 | Luminaire | 10 971 | 120,49 | - | - | 12,7 | |
| 3308 | 3 | Onduleur | 346 | 154,60 | - | 9,7 | 9,7 | |
| 3309 | 3 | Panneau photovoltaïque | 347 | 47,94 | 2,0 | 2,0 | 2,4 | |
| 3310 | 3 | Tableau électrique | 10 414 | 142,26 | 2,0 | 2,3 | 2,5 | |
| 3311 | 3 | Autre équipement électrique | 2 840 | 114,18 | 0,3 | 0,6 | 0,6 | |
| 3312 | 3 | Outillage | 12 705 | 97,55 | - | -1,6 | -1,5 | |



PRODUITS ET SERVICES DU BTP - BASE 100 DÉCEMBRE 2010

| | | | | | | Variations (%) | |
|--------------|--------|---|-----------------|------------------|------------|----------------|---------------|
| Code | Niv. | Libellé | Pond. | mars-20 | Sur 1 mois | Depuis Janv. | Sur 12 mois |
| | | | | | | | |
| 0 | 0 | Produits et services du BTP | 1 000 000 | 109,91 | 0,8 | 1,3 | 1,5 |
| 3 | 1 | Matériaux de construction | 435 181 | 111,00 | 0.5 | 1,6 | 0,6 |
| 34 3401 | 2 | Matériaux métalliques Accessoires | 88 627 789 | 106,99 | 0,5 | 1,4 - | -2,6 |
| 3401 | 3 | Accessoires Armature métallique | 769 16 474 | 113,60 109,47 | -0,9 | 0,1 | 0,1 -1,9 |
| 3402 | 3 | Boulonnerie | 1 634 | 121,15 | 0,4 | -0,1 | 0,3 |
| 3404 | 3 | Câble en acier | 242 | 121,13 | - | - | - |
| 3405 | 3 | Chemin de câble | 7 405 | 102,48 | -1,7 | 5,6 | 5,6 |
| 3406 | 3 | Chevilles | 513 | 174,48 | - | 1,5 | 36,1 |
| 3407 | 3 | Chauffe-eau et robinetterie | 1 187 | 113,24 | 0,9 | 2,1 | 1,9 |
| 3408 | 3 | Gaine | 4 610 | 102,03 | - | - | - |
| 3409 | 3 | Grillage acier | 401 | 102,94 | - | - | - |
| 3410 | 3 | Mat d'éclairage | 107 | 43,23 | 1,1 | -6,2 | -6,2 |
| 3411 | 3 | Menuiserie aluminium | 8 459 | 151,30 | - | 7,5 | -8,3 |
| 3412 | 3 | Poutrelle | 11 514 | 98,48 | -0,3 | -1,2 | -11,2 |
| 3413 | 3 | Profilé | 284 | 141,35 | - | 14,5 | -11,8 |
| 3414 | 3 | Regard | 1 165 | 108,31 | - | - | 2,6 |
| 3415 | 3 | Tôle | 16 372 | 109,31 | -0,6 | -1,2 | -1,2 |
| 3416 | 3 | Tuyau métallique | 5 745 | 109,71 | 15,0 | 7,8 | 4,6 |
| 3417 | 3 | Visserie | 4 362 | 79,53 | - | - | -10,4 |
| 3418 3419 | 3 | Canalisation | 793 | 106,60 | - | - 0.5 | - 0.2 |
| 3419 | 3 3 | Outillage à main Poteau | 6 070 502 | 95,35 42.35 | - | 0,5 | -0,2 - |
| 35 | 2 | Matériaux minéraux | 80 627 | 63,35 112,89 | 0,8 | 1,1 | 3,3 |
| 3501 | 3 | Agrégat | 45 445 | 123,37 | 1,0 | 1,0 | 4,4 |
| 3502 | 3 | Roche | 3 077 | 107,11 | - | - | 2,0 |
| 3503 | 3 | Sable | 2 899 | 110,34 | - | _ | 1,0 |
| 3504 | 3 | Terre | 895 | 0,00 | - | - | - |
| 3506 | 3 | Ciment | 21 723 | 95,13 | 0,5 | 1,6 | 2,4 |
| 3507 | 3 | Enduit | 1 094 | 114,75 | 0,2 | -0,6 | -0,6 |
| 3508 | 3 | Béton | 1 411 | 111,89 | 5,0 | 5,3 | 2,5 |
| 3509 | 3 | Verre | 2 360 | 117,35 | - | -0,3 | -0,1 |
| 3510 | 3 | Carrelage | 367 | 100,38 | - | 5,5 | 5,4 |
| 3511 | 3 | Equipement sanitaire | 1 354 | 97,07 | - | -0,2 | 1,1 |
| 4 | 1 | Services | 144 876 | 103,54 | 1,6 | 1,1 | 1,9 |
| 41 | 2 | Assurance | 6 163 | 98,91 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 4101 | 3 | Assurances camion | 907 | 98,28 | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 4102 | 3 | Assurances véhicules de chantier | 2 799 | 99,75 | - | - | - |
| 4103 | 3 | Assurances immobilères | 1 353 | 108,06 | - | - | - |
| 4104 42 | 3 | Assurance automobile | 1 104 44 350 | 88,19 106,02 | -0,3 | -2,2 | 5,0 |
| 4201 | 3 | Transport Transport terrestre | 12 679 | 105,02 | -0,3 | -2,2 | 19,1 |
| 4202 | 3 | Transport terrestre Transport maritime | 25 830 | 103,03 | -0,1 | -0,1 | -0,1 |
| 4203 | 3 | Transport martine Transport aérien | 5 841 | 95,16 | -2,5 | -17,4 | -1,3 |
| 43 | 2 | Services de location | 59 721 | 103,87 | 3,1 | 3,4 | 3,0 |
| 4301 | 3 | Location de gros engins terrestres | 16 038 | 100,40 | 6,3 | 6,3 | 7,2 |
| 4302 | 3 | Location de véhicules de transp. terrestre | 17 990 | 111,28 | 4,4 | 4,6 | 0,1 |
| 4303 | 3 | Location de véhicules maritimes ou aériens | 6 504 | 104,46 | - | - | 3,1 |
| 4304 | 3 | Location immobilière | 19 188 | 99,77 | 0,1 | 0,7 | 1,9 |
| 44 | 2 | Services d'hébergement et de restauration | 6 762 | 111,30 | 0,1 | 0,3 | 1,6 |
| 4401 | 3 | Services d'hébergement | 2 267 | 112,59 | - | - | 1,4 |
| 4402 | 3 | Services de restauration | 4 494 | 110,65 | 0,1 | 0,4 | 1,7 |
| 45 | 2 | Services d'entretien | 11 416 | 122,80 | 5,9 | 5,9 | 6,1 |
| 4501 | 3 | Services d'entretien des véhicules | 11 416 | 122,80 | 5,9 | 5,9 | 6,1 |
| 46 | 2 | Services administratifs | 1 266 | 117,35 | 0,4 | 0,4 | -0,2 |
| 4601 | 3 | Contrôles et fiscalité | 915 | 100,02 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 4602 | 3 | Traitement des eaux et des déchets | 352 | 229,77 | 1,7 | 1,7 | -1,2 |
| 47 | 2 | Services aux entreprises | 11 385 | 82,32 | -1,1 | -1,4 | -13,8 |
| 4701 4702 | 3 3 | Services juridiques et techniques Services de communication | 10 186 1 199 | 95,76 35,49 | - -5,9 | - -7,7 | -16,0 -5,5 |
| 48 | 2 | Services de communication Services informatiques | 3 813 | 92,88 | 1,0 | 2,1 | 0,9 |
| 4801 | 3 | Maintenance informatique | 3 813 | 92,88 | 1,0 | 2,1 | 0,9 |
| 1001 | , | | 3013 | ,2,00 | 1,0 | ۷,۱ | 0,, |





DÉFINITIONS, SOURCES ET METHODE

Le secteur du Bâtiment et des Travaux Publics :

Le secteur du Bâtiment et des Travaux Publics (BTP), regroupe toutes les activités de conception et de construction des bâtiments publics et privés, industriels ou non (Bâtiment), et des infrastructures telles que les routes ou les canalisations (Travaux publics). Le Bâtiment se décompose en Gros Œuvre (structure du bâti) et Second Œuvre (finitions). Les Travaux publics se décomposent en Génie Civil (routes et voiries) et Travaux Spécialisés (essentiellement la construction de réseaux).

Les index du Bâtiment et des Travaux Publics :

Les index du bâtiment et des travaux publics sont des instruments de mesure de l'évolution des charges auxquelles les entreprises de construction sont confrontées. Ils reflètent l'impact sur les coûts de construction de décisions exogènes à l'entreprise. Les index couvrent les différents types de chantier auxquels les entreprises de construction sont confrontées. Par convention, on affecte aux index la valeur 100 pour une période dite de base (décembre 2010). Les index sont alors rapportés à cette valeur de référence, permettant une lecture directe des évolutions. Les index du BTP sont utilisés par des co-contractants de marchés de construction, que ces co-contractants soient publics ou privés.

Actualisation et revalorisation:

Il peut s'écouler des périodes assez longues entre le moment où un marché est contracté et le moment où les travaux démarrent réellement et certains chantiers peuvent s'étaler sur plusieurs années. Durant ces périodes, des décisions extérieures à l'entreprise peuvent venir perturber le coût estimé initialement du contrat. Pour sécuriser la réalisation des chantiers sans pénaliser les co-contractants par des décisions exogènes, il est prévu des mécanismes d'actualisation et de revalorisation.

L'actualisation concerne la situation où il s'est écoulé une longue période entre la passation d'un marché et le démarrage de celui-ci. Le prix du marché est alors actualisé selon la modalité suivante en Polynésie française :

Prix actualisé = Prix initial x (Valeur de l'index à la date de l'actualisation / Valeur de l'index à la date de passation du marché)

La revalorisation concerne la situation où un marché s'étale sur plusieurs années. A dates fixes, il est en général consenti une revalorisation du marché pendant toute la durée du chantier. Le prix du marché est alors revalorisé selon deux modalités possibles en Polynésie française :

- (1) Prix revalorisé = Prix initial x (0,15 + 0,85 x Valeur de l'index à la date de l'actualisation / Valeur de l'index à la date de passation du marché)
- (2) Prix revalorisé $\stackrel{\cdot}{=}$ Prix initial x (0,125 $\stackrel{\cdot}{+}$ 0,875 x Valeur de l'index à la date de l'actualisation / Valeur de l'index à la date de passation du marché)

Les nomenclatures :

Les index sont classés selon leur appartenance au secteur du Bâtiment ou à celui des Travaux Publics. Les index des niveaux agrégés sont calculés à partir des index détaillés en utilisant un jeu de pondération. Ces pondérations ont été obtenues par l'exploitation croisée de sources administratives et d'enquêtes. Les index sont fondés sur des relevés de prix de produits et répartis en quatre grands ensembles : Salaires et charges, Energie, Matériaux de construction, Produits et Services Divers.

L'échantillon de l'ISPF:

Les index du Bâtiment et des Travaux Publics reposent sur un échantillon de 1 000 relevés de prix effectués dans une centaine de points de vente. Ces relevés sont complétés par des éléments de l'indice des prix à la consommation.

TOUTES LES STATISTIQUES SONT DISPONIBLES SUR WWW.ISPF.PF

Institut de la Statistique de la Polynésie française • BP 395 - 98713 PAPEETE

Tél.: 40 47 34 34 • Fax: 40 42 72 52 • Courriel: ispf@ispf.pf

DIRECTEUR DE LA PUBLICATION: Nicolas PRUD'HOMME • AUTEUR DE LA PUBLICATION: Vaimoe TUATAA

Dépôt légal : Avril 2020 • ISSN 2118-478X • © ISPF

