Points Forts De la Polynésie française



N° 430

Juillet 2010

Dépôt légal : Août 2010

Auteur de la publication
Thierry TAAROA

Responsable de la publication Olivier CHAMPION

Directeur de la publication : Hervé BACHERE

ISSN 1247 - 7370 © ISPF 2010

B.P. 395 - 98 713 Papeete Tél : (689) 47 34 34 - Fax : (689) 42 72 52

mél : ispf@ispf.pf



INDICES ET INDEX MENSUELS DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS Juillet 2010



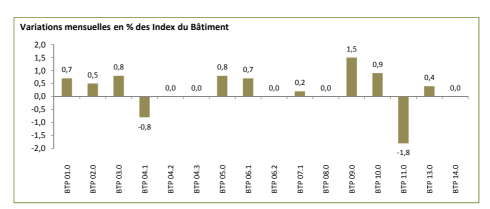


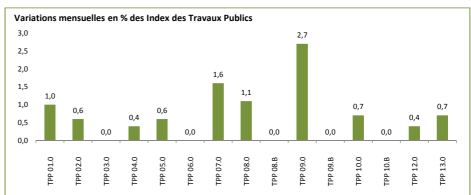
Augmentation de l'index BTP 01.0 (+0,7 %) en juillet 2010. Il s'établit à 1,222. Sur les 12 derniers mois, il baisse de -1,8 %.

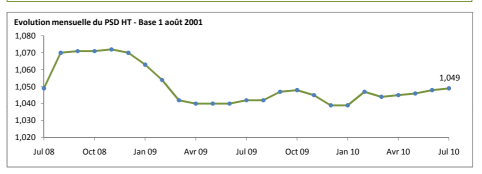
Augmentation de l'index TPP 01.0 (+1,0 %) en juillet 2010. Il s'établit à 1,183. Sur les 12 derniers mois, il progresse de 2,8 %.

Augmentation de l'indice PSD HT (+0,1 %) en juillet 2010. Il s'établit à 1,049. Sur les 12 derniers mois, il progresse de 0,7 %.

Principales variations - A la hausse : Bitume (BI) avec +8,5 % et Tube en PVC (TPVC) avec +7,9 %. - A la baisse : Luminaire encastré 4 x 18 basse luminance (LU) avec -10,7 % et Goulotte 100 x 50 (GOU) avec -6,1 %.



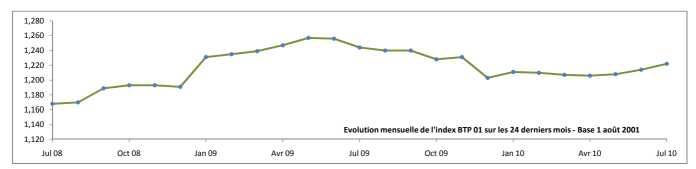






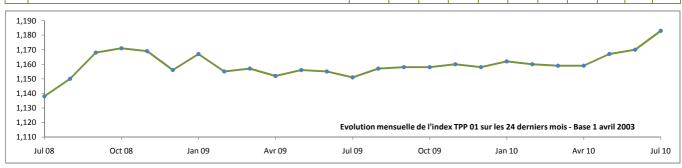
INDEX DU BÂTIMENT : BASE 1 AU 1ER AOÛT 2001

			2009	2010							ations e	ons en %	
Code	Libellé	Index	2003			20	10			Var.	Var.	Var.	
			Jul	Fev	Mar	Avr	Mai	Jun	Jul	Men.	Dec	Ann.	
1.01	Index général tous corps d'état	BTP 01.0	1,244	1,210	1,207	1,206	1,208	1,214	1,222	0,7	1,5	-1,8	
1.02	Gros œuvre, béton armé	BTP 02.0	1,242	1,192	1,192	1,191	1,191	1,198	1,204	0,5	1,2	-3,1	
1.03	Ossature et charpente métallique	BTP 03.0	1,417	1,323	1,310	1,308	1,331	1,329	1,339	0,8	1,6	-5,5	
1.04	Revêtement carrelage	BTP 04.1	1,136	1,160	1,139	1,166	1,166	1,167	1,158	-0,8	0,9	1,9	
1.05	Revêtement thermoplastique	BTP 04.2	1,108	1,151	1,133	1,132	1,127	1,132	1,132	-	2,3	2,2	
1.06	Revêtement moquette	BTP 04.3	1,061	1,043	1,043	1,043	1,043	1,044	1,044	-	0,3	-1,6	
1.07	Charpente bois	BTP 05.0	1,066	0,996	1,001	1,001	1,000	1,016	1,025	0,8	2,9	-3,9	
1.08	Menuiseries bois intérieures et extérieures	BTP 06.1	1,066	1,072	1,069	1,080	1,068	1,069	1,076	0,7	1,1	0,9	
1.09	Menuiseries aluminium	BTP 06.2	1,186	1,189	1,193	1,187	1,191	1,191	1,192	-	1,6	0,5	
1.10	Couvertures métalliques	BTP 07.1	1,286	1,275	1,275	1,275	1,275	1,278	1,280	0,2	0,5	-0,5	
1.11	Etanchéité multicouche	BTP 08.0	1,144	1,116	1,116	1,116	1,116	1,133	1,133	-	1,3	-0,9	
1.12	Plomberie sanitaire	BTP 09.0	1,132	1,158	1,149	1,156	1,165	1,188	1,205	1,5	5,4	6,5	
1.13	Ventilation et conditionnement d'air	BTP 10.0	1,038	1,011	1,009	1,009	1,013	1,025	1,034	0,9	3,0	-0,3	
1.14	Electricité	BTP 11.0	1,296	1,363	1,352	1,346	1,337	1,336	1,312	-1,8	1,4	1,3	
1.15	Peinture	BTP 13.0	1,224	1,221	1,234	1,234	1,234	1,235	1,239	0,4	1,2	1,3	
1.16	Index ingénierie	BTP 14.0	1,173	1,177	1,176	1,176	1,176	1,177	1,178	-	0,5	0,4	



INDEX DES TRAVAUX PUBLICS : BASE 1 AU 1ER AVRIL 2003

		2009	9 2010						Vari	en %		
Code	Libellé	Index	2009	2010						Var.	Var.	Var.
			Jul	Fev	Mar	Avr	Mai	Jun	Jul	Men.	Dec	Ann.
2.01	Index général tous travaux	TPP 01.0	1,151	1,160	1,159	1,159	1,167	1,170	1,183	1,0	2,1	2,8
2.02	Ouvrage d'art en site terrestre, fluvial ou maritime et fondations spéciales	TPP 02.0	1,241	1,204	1,200	1,198	1,200	1,205	1,212	0,6	0,8	-2,3
2.03	Terrassements généraux	TPP 03.0	1,157	1,177	1,176	1,177	1,188	1,188	1,189	-	0,7	2,8
2.04	Sondages et forages	TPP 04.0	1,186	1,180	1,175	1,174	1,177	1,179	1,184	0,4	0,5	-0,2
2.05	Travaux en souterrain	TPP 05.0	1,211	1,195	1,191	1,189	1,192	1,195	1,201	0,6	0,8	-0,8
2.06	Dragages maritimes	TPP 06.0	1,126	1,141	1,139	1,140	1,150	1,150	1,151	-	0,6	2,2
2.07	Fourniture et battage de palplanches définitivement incorporées aux ouvrages	TPP 07.0	1,442	1,378	1,356	1,344	1,357	1,366	1,387	1,6	0,7	-3,8
2.08	Routes et aérodromes avec fourniture et répandage d'enrobés	TPP 08.0	1,190	1,200	1,199	1,200	1,206	1,206	1,219	1,1	1,8	2,5
2.09	Routes et aérodromes sans fourniture	TPP 08.B	1,134	1,147	1,145	1,146	1,155	1,155	1,155	-	0,6	1,9
2.10	Travaux d'enrobés, fabrication et mise en œuvre (avec fourniture de bitume et de granulats)	TPP 09.0	1,245	1,255	1,255	1,255	1,265	1,265	1,299	2,7	3,6	4,3
2.11	Travaux d'enrobés, sans fourniture	TPP 09.B	1,123	1,139	1,138	1,139	1,151	1,151	1,151	-	0,7	2,5
2.12	Canalisations, égouts, assainissement et adduction d'eau avec fourniture	TPP 10.0	1,124	1,109	1,108	1,109	1,117	1,140	1,148	0,7	3,7	2,1
2.13	Canalisations sans fourniture	TPP 10.B	1,142	1,152	1,150	1,151	1,156	1,156	1,156	-	0,5	1,2
2.14	Réseaux d'électrification	TPP 12.0	1,155	1,140	1,139	1,139	1,139	1,150	1,155	0,4	1,7	-
2.15	Charpentes et ouvrages métalliques	TPP 13.0	1,309	1,287	1,278	1,273	1,278	1,282	1,291	0,7	0,6	-1,4





INDICES ELEMENTAIRES : BASE 1 AU 1ER AOÛT 2001

1 1		Indice	2009	2010						Vari	ations e	en %
Code	Libellé		Jul	Fev					Jul	Var. Men.	Var. Dec	Var. Ann.
_	Bois											
01.01	Bois de charpente traité	SC	0,899	0,767	0,777	0,778	0,775	0,805	0,821	+ 2	+ 6,3	-8,7
01.02	Bois méranti	SCA	0,944	0,964	0,964	1,050	0,963	0,963	0,980	+ 1,7	+ 5,3	+ 3,7
01.03 01.04	Contreplaqué de coffrage	CP ME	0,728 0,956	0,664	0,654 0,997	0,655 0,988	0,655 0,997	0,653	0,683	+ 4,4	+ 5,9 + 5,6	-6,2 + 4,3
_	Panneau de bois mélaminé Chimique et industriel	IVIE	0,956	0,997	0,997	0,900	0,997	0,997	0,997	-	+ 5,6	T 4,3
02.01	Bitume	BI	1,474	1,475	1,475	1,475	1,493	1,493	1,620	+ 8,5	+ 9,2	+ 9,9
02.02	Bicouche élastomère bitume	BE	1,040	1,001	1,001	1,001	1,001	1,079	1,034	-4,1	+ 3,3	-0,6
02.03	Chape souple 50 aluminium	CSA	1,005	0,909	0,909	0,909	0,909	0,909	0,953	+ 4,8	+ 2	-5,2
02.04	Colle acrylique pour revêtement dalle	CO	1,058	1,196	1,203	1,196	1,196	1,196	1,196	-	+ 1,7	+ 13
02.05	Colle moquette	CT	1,005	1,046	1,046	1,046	1,046	1,046	1,046	-	+ 1,7	+ 4,2
02.06	Essence sans plomb 95	ES	1,071	1,087	1,087	1,087	1,111	1,111	1,111	-	-	+ 3,7
02.07 02.08	Explosif	EX GO	1,660	1,920	1,920	1,920	1,920 1,270	1,920	1,920	-	- 116	+ 15,7
02.08	Gazole Peinture acrylique	PA	1,150 1,317	1,210 1,301	1,210 1,301	1,210 1,301	1,301	1,270	1,270 1,304	+ 0,3	+ 1,6 + 0,5	+ 10,4
02.09	Peinture activique Peinture antirouille	PAC	1,317	1,457	1,457	1,457	1,457	1,457	1,457	+ 0,3	+ 1,7	+ 10,5
02.11	Peinture glycérophtalique satinée blanc	PG	1,158	1,211	1,376	1,376	1,376	1,376	1,428	+ 3,8	+ 6,2	+ 23,3
02.12	Peinture lasure incolore	PL	1,360	1,334	1,334	1,334	1,334	1,334	1,334	-	+ 1,7	-1,9
02.13	Peinture pliolite good year	PLI	1,272	1,155	1,155	1,155	1,155	1,155	1,155	-	+ 1,7	-9,2
02.14	Peinture microporeuse	PMP	1,228	1,119	1,119	1,122	1,122	1,122	1,122	-	+ 1,7	-8,6
02.15	Peinture bâtiment	PV	1,473	1,591	1,591	1,591	1,591	1,591	1,605	+ 0,8	+ 4,2	+ 8,9
02.17	Produit de ragréage au sol classe P3	PO	0,950	1,111	1,058	1,058	0,968	1,058	1,058	-	+ 25,5	+ 11,4
	Electrique / Electricité	05	4 700	4.000	4.040	4 000	4.004	4.040	4.000		. 40.0	
03.01 03.02	Câble électrique Conduite	CE CD	1,796 1,218	1,898 1,370	1,846 1,381	1,829 1,366	1,821 1,387	1,813 1,387	1,828 1,329	+ 0,8	+ 12,9 -2,5	+ 1,8
03.02	Goulotte 100 x 50	GOU	1,199	1,344	1,343	1,330	1,354	1,354	1,272	-6,1	-5,4	+ 6,1
03.04	Chemin de câbles type cablofil 150 x 60	CHE	1,133	1,392	1,415	1,399	1,415	1,415	1,383	-2,3	+ 0,1	+ 11,8
03.05	Disjoncteur	DI	1,274	1,540	1,489	1,491	1,387	1,387	1,361	-1,9	+ 0,8	+ 6,8
03.06	Électricité	EL	0,977	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	-	-	+ 3,7
03.07	Luminaire encastré 4 x 18 basse luminance	LU	1,226	1,312	1,312	1,296	1,312	1,312	1,172	-10,7	-3,0	-4,4
03.08	Prise de courant	PC	1,233	1,199	1,199	1,182	1,194	1,190	1,194	+ 0,3	-1,8	-3,2
04	Indices	1	1			r	r	1	,			
04.05	Produits et services divers hors TVA	PSD HT	1,042	1,047	1,044	1,045	1,046	1,048	1,049	+ 0,1	+ 1	+ 0,7
05 05.01	Métallique Profilée et horres en eluminium	AI	1 155	1 140	1 172	1 150	1 166	1 166	1 166	_	126	+ 1
05.01	Profilés et barres en aluminium Poutrelle en acier	AL LMA	1,155 1,726	1,149 1,582	1,173 1,534	1,152 1,508	1,166 1,536	1,166 1,555	1,166 1,602	+ 3	+ 3,6 + 1,2	-7,2
05.04	Profil creux en acier	LMD	2,235	1,724	1,699	1,737	1,938	1,858	1,857		+ 8,1	-16,9
_						.,				-U. I		
105.05		LMC	_	1,365	1,365	1,360		_		-0,1 -		
05.05 05.06	Rond en acier béton Tôle nervurée	LMC TMA	1,745 1,451	1,365 1,451	1,365 1,451	1,360 1,451	1,360 1,451	1,393 1,451	1,393 1,451	-0,1	+ 0,9	-20,2
_	Rond en acier béton		1,745				1,360	1,393	1,393	-		
05.06 05.07 05.08	Rond en acier béton Tôle nervurée	TMA TFB LMB	1,745 1,451 1,436 1,349	1,451 1,422 1,172	1,451 1,422 1,172	1,451 1,422 1,172	1,360 1,451 1,422 1,172	1,393 1,451 1,422 1,175	1,393 1,451 1,422 1,175	-	+ 0,9 - - + 0,8	-20,2 - -1,0 -12,9
05.06 05.07 05.08 05.09	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre	TMA TFB LMB TC	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302	1,451 1,422 1,172 1,464	1,451 1,422 1,172 1,464	1,451 1,422 1,172 1,464	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835	- - - + 6,3	+ 0,9 - - + 0,8 + 25,4	-20,2 - -1,0 -12,9 + 40,9
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé	TMA TFB LMB	1,745 1,451 1,436 1,349	1,451 1,422 1,172	1,451 1,422 1,172	1,451 1,422 1,172	1,360 1,451 1,422 1,172	1,393 1,451 1,422 1,175	1,393 1,451 1,422 1,175	-	+ 0,9 - - + 0,8	-20,2 - -1,0 -12,9
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral	TMA TFB LMB TC TU	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388	- - - + 6,3	+ 0,9 - - + 0,8 + 25,4 -6,2	-20,2 -1,0 -12,9 + 40,9 -4,9
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat	TMA TFB LMB TC TU	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388	- - - + 6,3 -3,7	+ 0,9 - - + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé	TMA TFB LMB TC TU AG CB	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127	- - - + 6,3 -3,7	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat	TMA TFB LMB TC TU	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052	- - - + 6,3 -3,7	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127	- - - + 6,3 -3,7	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989	- - + 6,3 -3,7	+ 0,9 - 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719	- - + 6,3 -3,7	+ 0,9 - + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 06.07	Rond en acier béton Töle nervurée Töle ondulée Töle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès énaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155	- - - + 6,3 -3,7	+ 0,9 - - 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 06.07 07	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155	+ 6,3 -3,7 	+ 0,9 - - 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 - 1,6 + 2,1 + 0,7	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 06.07 07 07.01 07.02	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155	- + 6,3 -3,7 	+ 0,9 - - 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 -1,5	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 06.07 07 07.01 07.02 07.03	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940		+ 0,9 - - 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 - 1,6 + 2,1 + 0,7	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7 -1,4 -4,2 +11,4
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.06 06.07 07 07 07.01 07.02	Rond en acier béton Töle nervurée Töle ondulée Töle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982	- + 6,3 -3,7 	+ 0,9 - 1 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 - 1,6 + 2,1 + 0,7 + 1,7 - 1,5 + 3,2	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7 -1,4 -4,2 +11,4 -2,9
05.06 05.07 05.08 05.09 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 06.07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI	1,745 1,451 1,436 1,346 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,057	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982 1,056	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982 1,045	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,940 0,982 1,047	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055	- +6,3 -3,7 - - -2,7 +2,7 - - - - - - - -	+ 0,9	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7 -1,4 -4,2 +11,4 -2,9 -0,2
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.06 06.07 07 07 07.01 07.02	Rond en acier béton Töle nervurée Töle ondulée Töle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982	- + 6,3 -3,7 	+ 0,9 - 1 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 - 1,6 + 2,1 + 0,7 + 1,7 - 1,5 + 3,2	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7 -1,4 -4,2 +11,4 -2,9
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07.01 07.02 07.03 07.04 07.06	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,057 1,069	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,999 0,982 1,056 1,118	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,942 0,982 1,056 1,118	1,360 1,451 1,422 1,177 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931 0,982 1,045 1,045	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047	1,393 1,451 1,422 1,172 1,1835 1,388 1,381 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118	- +6,3 -3,7 - - -2,7 +2,7 - - - - - - - -	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 + 1,7 -1,5 + 3,29,1 + 6,5	-20,2 -1,0 -12,9 +40,9 -4,9 +1,2 -0,1 +3 +2 -0,2 -1,0 +0,7 -1,4 -4,2 +11,4 -2,9 -0,2 +4,5
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.05 06.06 07.07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08	Rond en acier béton Töle nervurée Töle ondulée Töle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès énaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU	1,745 1,451 1,436 1,336 1,302 1,460 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,057 1,069 1,069 1,066 1,066 1,079	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,098 1,098 1,098 1,098 1,098 1,098 1,098 1,098	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056 1,118 1,095 1,095 1,095 1,745	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,931 0,982 1,056 1,118 1,095 1,095 1,195	1,360 1,451 1,422 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,155 1,045 0,745 0,982 1,045 1,076 1,076 1,076	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,076 1,074 0,956 1,074	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,055 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,055 1,178 0,966 1,745	- + 6,3 -3,7 - -2,7 +2,7 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	+ 0,9	-20,2 -1,0,0 -12,9 -4,9 -1,2,9 -4,9 -1,2,1 -2,1 -1,0,1 -1,4,4 -2,9 -0,2 -1,0,0 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4 -1,4,4,4 -1,4 -1
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.09 07.10	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,057 1,069 1,062 1,062 1,079 1,079	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,091 1,093 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,066 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,992 1,056 1,118 1,092 0,982 1,745 1,120	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931 0,982 1,056 1,118 1,092 0,955 1,145 1,120	1,360 1,451 1,422 1,772 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,946 0,932 1,045 1,076 1,074 0,982 1,074 1,075 1,074 1,075	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,074 0,985 1,074	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,956 1,745 1,120	- + 6,3 -3,7 -2,7 +2,7 	+ 0,9	-20,2 -1,0 -12,9 -4,9 -4,9 -0,1 +1,2 -0,1,0 +0,7 -1,4 -4,2 +1,4 -2,9 -0,2 -2,9 -4,5 +1,1,1 -6,1,7 -6
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07.07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.06 07.07 07.08 07.09 07.01 07.09 07.01	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,057 1,069 1,062 1,062 1,026 1,077 1,134	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,083 1,081 1,084 1,738 1,223 1,185 1,081 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152 1,152	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,092	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,981 0,982 1,074 0,982 1,074 1,074 0,952 1,745 1,174 0,952 1,745	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,1331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,074 0,956 1,074	1,393 1,451 1,422 1,172 1,835 1,388 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,956 1,118 1,074 0,956 1,745		+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 + 1,7 -1,5 + 3,2 -9,1 + 6,5 -1,6 -5,9 + 2,2 + 21,3	-20,22 -1,0 -12,9 -4,9 -4,9 -1,1,0 -1,1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07.01 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08 07.09 07.11 07.12	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Tuyau assainissement PVC	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,057 1,069 1,062 1,062 1,079 1,079	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,091 1,093 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,066 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,992 1,056 1,118 1,092 0,982 1,745 1,120	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931 0,982 1,056 1,118 1,092 0,955 1,145 1,120	1,360 1,451 1,422 1,772 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,946 0,932 1,045 1,076 1,074 0,982 1,074 1,075 1,074 1,075	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,074 0,985 1,074	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,956 1,745 1,120	- + 6,3 -3,7 -2,7 +2,7 	+ 0,9	-20,22 -1,0 -12,9 -4,9 -4,9 -1,1,0 -1,1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07.07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08 07.09 07.11 07.12 08	Rond en acier béton Töle nervurée Töle ondulée Tübe que cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre ctair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Carrière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Tuyau assainissement PVC Services	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC TACA	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,057 1,062 1,062 1,079 1,177 1,134 1,003	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,056 1,105 0,964	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 0,746 0,931 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,360 1,451 1,422 1,570 1,632 1,172 1,632 1,127 1,082 0,963 1,719 1,155 1,045 0,941 0,982 1,045 1,074 0,982 1,045 1,074 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,076 1,076 1,076 1,120 1,161 0,956	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,956 1,745 1,120 1,252 0,959	- + 6,3 -3,7 2,7 +2,7 	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 + 1,7 -1,5 + 3,2 -9,1 + 6,5 -1,6 -5,9 + 2,2 + 21,3	-20,22 -1,0 -12,9 -4,9 -4,9 -1,1,0 -1,1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07 07 07.01 07.02 07.03 07.06 07.06 07.07 07.06 07.07 07.09 07.11 07.11 07.11 07.11 08	Rond en acier béton Töle nervurée Töle ondulée Töle ondulée Tübe en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès énaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Services Salaire minimum	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC TACA	1,745 1,451 1,436 1,336 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,778 0,844 1,012 1,057 1,069 1,062 1,062 1,079 1,177 1,134 1,003	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 1,098 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,992 1,056 1,118 1,092 0,982 1,745 1,120 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,932 1,056 1,118 1,092 0,962 1,745 1,155	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,215 1,045 0,943 1,045 0,932 1,045 1,076	1,393 1,451 1,422 1,175 1,172 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,076 1,074 0,952 1,161 1,161 0,932	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,965 1,719 1,155	- + 6,3 -3,7 -2,7 +2,7 	+ 0,9	-20,22 -1,0,0 -1,0,0 -12,9,9 -4,9,9 -1,1,2,0 -0,1,1,3 -1,0,0 -1,0 -1
05.06 05.07 05.08 05.09 05.00 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08 07.07 07.01 07.11 07.12 08 08.02	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de gamiture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Tuyau assainissement PVC Services Salaire minimum Charges sociales	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC TACA	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,057 1,062 1,062 1,079 1,177 1,134 1,003	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,083 1,081 1,0964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,115 1,092 0,980 1,745 1,155 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,999 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,931 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,946 0,931 0,982 1,045 1,074 0,982 1,074 0,955 1,145 1,155 0,847	1,393 1,451 1,422 1,175 1,1725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,074 0,985 1,045 1,074 0,985 1,045 1,045 1,045 0,986 1,047 1,074 0,986 1,045 1,045 1,045 0,986 1,047 1,045 0,986 1,047	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,381 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,966 1,745 1,120 1,252 0,959	- + 6,3 -3,7 2,7 +2,7 	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 + 1,7 -1,5 + 3,2 -9,1 + 6,5 -1,6 -5,9 + 2,2 + 21,3	-20,22 -1,0,0 -1,0,0 -12,9,9 -4,9,9 -1,1,2,0 -0,1,1,3 -1,0,0 -1,0 -1
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07 07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08 07.07 07.11 07.12 08 08.03	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Tuyau assainissement PVC Services Salaire minimum Charges sociales Prime de panier	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC TACA	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,062 1,062 1,062 1,077	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,083 1,081 1,084 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 0,746 0,931 0,982 1,055 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,981 0,982 1,074 0,982 1,074 1,074 0,952 1,120 1,055 0,847	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,1331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,074 0,956 1,745 1,074 0,956 1,745 1,120 1,161 0,932	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,388 1,311 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,956 1,745 1,120 1,125 0,959	- + 6,3 -3,7 -2,7 +2,7 	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 - 1,5 + 3,2 - 9,1 + 6,5 - 1,6 - 5,9 + 2,2 + 21,3 + 13,3	-20,2 -1,0 -12,9 -40,9 -4,9 -0,1 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0 -1,0
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07.07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08 07.09 07.11 07.12 08 08.02 08.04	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Tuyau assainissement PVC Services Salaire minimum Charges sociales Prime de panier SM x (1 + K)	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC TACA SM 1+K PP SALAIRE	1,745 1,451 1,436 1,346 1,340 1,302 1,460 1,121 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,056 1,062 1,026 1,079 1,177 1,134 1,003	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,331 1,063 1,081 1,081 0,964 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,155 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,125 1,044 0,964 1,737 1,219 1,055 1,056	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,155 1,045 0,746 0,931 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,125 1,082 1,745 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 0,962 1,745 1,125 1,092 1,092 1,745 1,125 1,092 1,092 1,092 1,092 1,092 1,092 1,092 1,092 1,093	1,360 1,451 1,422 1,177 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 0,746 0,931 0,982 1,745 1,045 0,931 1,045 0,931 0,982 1,745 1,045 0,963 1,776 1,045 0,963 1,776 1,045 0,963 1,776 1,045	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,076 1,074 0,956 1,745 1,120 1,161 0,932	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,331 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,966 1,745 1,120 1,252 0,959	- + 6,3 -3,7 -2,7 +2,7 	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 -1,5 + 3,2	-20,22 -1,0 -1,2,9 -4,9 -4,9 -0,1,1,0 -1,0,1 -1,0,7 -1,4,4,2 -2,9,2 -0,2,2 +4,5,5 +1,1,1,1 -6,8,7 -4,8,8
05.06 05.07 05.08 05.09 05.10 06 06.01 06.02 06.03 06.04 06.05 06.06 07 07.01 07.02 07.03 07.04 07.05 07.06 07.07 07.08 07.07 07.11 07.12 08 08.02	Rond en acier béton Tôle nervurée Tôle ondulée Tôle plane Tube en cuivre Tube galvanisé Minéral Agrégat Carreau grès émaillé Carreau grès cérame Ciment Sable Glace filtrante, verre bronze Verre clair Outillage/quincaillerie Carreau plastique Appareil complet de climatisation mural Lavabo Moquette Quincaillerie Charnière invisible Coulisse de tiroir Serrure de garniture de porte Paumelle diamètre 100 Robinetterie Tube en PVC Tuyau assainissement PVC Services Salaire minimum Charges sociales Prime de panier	TMA TFB LMB TC TU AG CB CC CM SA VT VV GX CA LAV MT QUI CH COU SE PU ROB TPVC TACA	1,745 1,451 1,436 1,349 1,302 1,460 1,316 1,128 1,021 0,970 1,723 1,231 1,147 1,059 0,778 0,844 1,012 1,062 1,062 1,062 1,077	1,451 1,422 1,172 1,464 1,481 1,083 1,081 1,084 1,738 1,223 1,185 1,081 0,746 0,931 0,982 1,068 1,118 1,092 0,980 1,745 1,152 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,439 1,331 1,063 1,016 0,964 1,737 1,219 1,155 1,044 0,746 0,909 0,982 1,056 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,451 1,422 1,172 1,464 1,511 1,331 1,127 1,082 0,960 1,719 1,219 1,155 0,746 0,931 0,982 1,055 1,118 1,092 0,952 1,745 1,120 1,055 0,847	1,360 1,451 1,422 1,172 1,570 1,632 1,331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,981 0,982 1,074 0,982 1,074 1,074 0,952 1,120 1,055 0,847	1,393 1,451 1,422 1,175 1,725 1,442 1,1331 1,127 1,082 0,963 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,047 1,074 0,956 1,745 1,074 0,956 1,745 1,120 1,161 0,932	1,393 1,451 1,422 1,175 1,835 1,388 1,388 1,311 1,127 1,052 0,989 1,719 1,219 1,155 1,045 0,746 0,940 0,982 1,055 1,118 1,074 0,956 1,745 1,120 1,125 0,959	- + 6,3 -3,7 -2,7 +2,7 	+ 0,9 + 0,8 + 25,4 -6,2 + 1,8 + 3,1 + 0,9 + 2,6 -1,6 + 2,1 + 0,7 - 1,5 + 3,2 - 9,1 + 6,5 - 1,6 - 5,9 + 2,2 + 21,3 + 13,3	-20, -11, -12, -4, +10, -0, -1, -1, -1, -1, -2, -4, +11, -2, -6, +11, -4, +11, -6, -6, -6, -6, -7, -7, -7, -7, -7, -7, -7, -7

INDICES ELEMENTAIR	RES : BASE 1	AU 1E	R AVR	IL 200	03		
	1					 	

04.01	Indice matériel	MAT	1,139	1,144	1,142	1,144	1,138	1,137	1,138	+ 0,1	-0,3	-0,1
05.02	Fonte de voirie	FV	1,124	1,164	1,164	1,164	1,279	1,430	1,490	+ 4,2	+ 28,1	+ 32,6
05.11	Tuyau en béton y compris armé	TB	1,103	1,103	1,103	1,103	1,103	1,103	1,103	-		-

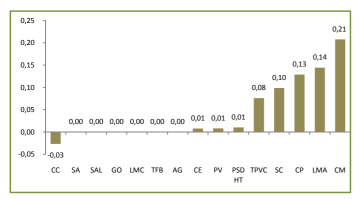


PRIX MOYENS DES PRINCIPAUX PRODUITS COMPOSANT LES INDICES ELEMENTAIRES

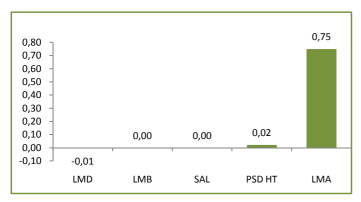
Code	Libellé		Juillet 2010						
			Prix moyen	Prix mini	Prix maxi				
01	Bois	,							
01.01.01	Bois de charpente traité 2 x 3 > 16	Sft	119	104	128				
01.01.02 01.01.03	Bois de charpente traité 2 x 3 <16 Bois de charpente traité 3 x 6 >16	Sft	114 137	100 116	137 150				
01.01.03	Bois de charpente traité 3 x 6 < 16	Sft Sft	137	127	156				
01.01.05	Bois de charpente traité 3 x 8 < 16	Sft	139	127	158				
01.01.06	Bois de charpente traité 3 x 8 > 16	Sft	141	118	158				
01.02.02	Bois méranti 2 x 6 ou 2 x 8 < 16	Sft	380	370	395				
01.03.01	Contreplaqué de coffrage USA 9 mm - sapin, waterproof	U	3 120	2 295	4 468				
01.03.02	Contreplaqué de coffrage bakélisé 15 mm	U	3 846	3 278	4 435				
01.03.03	Contreplaqué de coffrage bakélisé 18 mm	U	4 562	3 749	5 063				
01.03.04	Contreplaqué de coffrage Okoumé extérieure 18 mm	U	4 232	3 591	4 873				
02	Chimique et industriel								
02.01.00	Bitume naturel 60 x 70	T	90 164	80 000	101 620				
02.05.00	Colle moquette	kg	847	759	1 133				
02.06.00	Essence sans plomb 95	L	140	140	140				
02.08.00	Gazole	L	127	127	127				
02.09.03	Peinture anticorrosion brillant blanc	kg	1 449	1 110	1 731				
02.09.05	Peinture lasure incolore Peinture pliolite de good year	L	1 171 767	776 527	1 862 1 295				
02.09.06 02.09.07	Peinture piloite de good year Peinture micro poreuse	kg kg	931	570	1 295				
02.09.07	Peinture bâtiment	kg	744	534	942				
02.10.00	Produit de ragréage au sol, classé P3	25 kg	4 322	3 500	6 300				
03	Electrique / Electricité	20 1.9							
03.01.01	Câble électrique RO 2V 3 G 1,5	Mètre L	116	102	123				
03.02.01	Goulottes 100 x 50 Longueur 2 m	U	5 299	4 350	5 933				
03.02.02	Chemin de câbles type cablofil 150 x 60	U	5 987	3 355	8 100				
03.03.01	Disjoncteur de type 1 : 1 ou 2 pôles + neutre	U	3 083	1 433	6 821				
03.03.02	Disjoncteur de type 2 : tétrapolaire 4 x 25 A courbe C	U	14 618	11 965	16 701				
03.04.00	Électricité	kw/h	27	27	27				
03.05.00	Luminaire encastré 4 x 18 basse luminance	U	12 928	10 000	18 780				
03.06.01	Prise de courant type 1 : 2 Pôles + Terre mosaïques 16 A encastrées	U	627	525	780				
03.06.03	Prise de courant type 2 : plexo 2 Pôles + Terre 16 A étanche à volet encastré	U	1 679	1 430	1 906				
05	Métallique								
05.03.00	Poutrelle en acier - IPE profil 120 mm	Mètre L	1 712	1 635	1 822				
05.04.00	Profils creux en acier	Mètre L	1 052 148	833 138	1 315 164				
05.05.00 05.06.00	Ronds en acier béton - fers tors 14 mm Tôle nervurée galvanisée - largeur 720 mm	Mètre L Mètre L	1 606	1 570	1 650				
05.06.00	Tôle ondulée galvanisée - largeur 720 mm	Mètre L	1 590	1 570	1 600				
05.08.00	Tôle plane	Mètre L	3 950	2 795	6 568				
05.10.00	Tube galvanisé - tuyau 3/4	Mètre L	391	316	459				
06	Minéral								
06.01.01	Agrégat de diamètre 5 / 15	m3	4 526	3 962	5 277				
06.01.02	Agrégat de diamètre 0 / 30	m3	4 756	3 192	8 605				
06.01.03	Agrégat de diamètre 0 / 60	m3	3 585	3 239	3 969				
06.01.04	Agrégat de diamètre 15 / 25	m3	4 109	3 898	4 350				
06.02.01	Carreaux grès émaillés	m²	2 157	1 552	3 879				
06.02.02	Carreaux grès cérame	m²	2 091	1 750	2 490				
06.03.01	Ciment prise mer	50 kg	939	930	950				
06.03.02	Ciment ordinaire	50 kg	930	851	1 000				
06.04.01	Sable fin	m3	8 090	5 500	11 583				
06.04.02	Gros sable	m3	5 459	3 763	8 620				
06.05.01	Verre clair	m²	4 607	3 500	5 714				
06.05.02	Verre bronze	m²	4 776	3 600	6 275				
07 07.02.00	Outillage/quincaillerie	U	05 200	02.074	101 500				
07.02.00	Appareil complet de climatisation murale - 18 000 BTU Lavabo blanc nu + colonne (vasque 60 x 50)	U	85 380 11 299	83 074 9 457	121 538 16 922				
07.03.00	Moquette	m²	773	700	853				
07.04.00	Chamière invisible	U	498	175	862				
07.05.02	Coulisse de tiroir	U	518	350	646				
07.05.03	Serrure de garniture de porte	U	2 519	1 228	6 198				
07.05.04	Paumelle diamètre 100	U	274	153	905				
07.06.00	Robinetterie pour lavabo	U	6 119	3 879	8 600				
07.07.00	Tube en PVC - 100 x 3,2 mm	Mètre L	538	420	619				

CONTRIBUTIONS EN POINT D'INDICE AUX VARIATIONS DES INDEX BTP

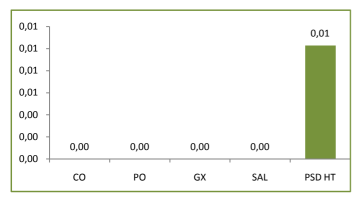
BTP 01.0 - Index général tous corps d'état (0,7 %)



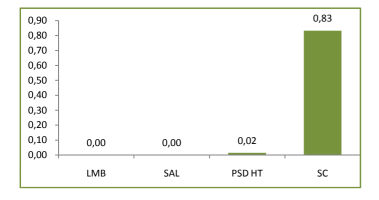
BTP 03.0 - Ossature et charpente métallique (0,8 %)



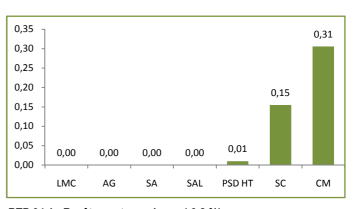
BTP 04.2 - Revêtement thermoplastique (0 %)



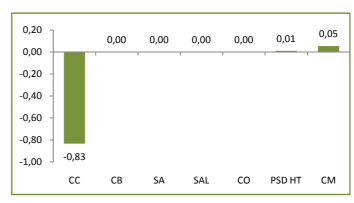
BTP 05.0 - Charpente bois (0,8 %)



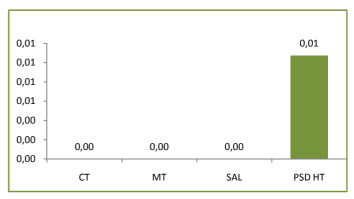
BTP 02.0 - Gros œuvre, béton armé (0,5 %)



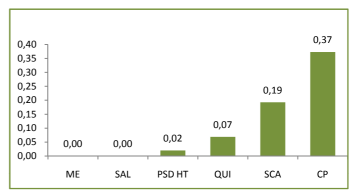
BTP 04.1 - Revêtement carrelage (-0,8 %)



BTP 04.3 - Revêtement moquette (0 %)

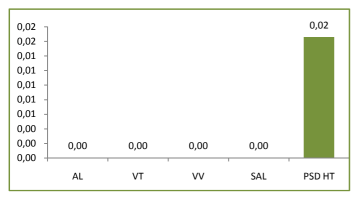


BTP 06.1 - Menuiseries bois intérieures et extérieures (0,7 %)

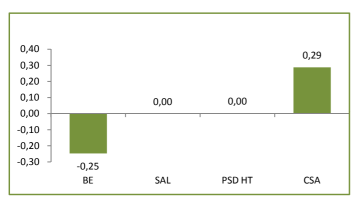


CONTRIBUTIONS EN POINT D'INDICE AUX VARIATIONS DES INDEX BTP - Suite

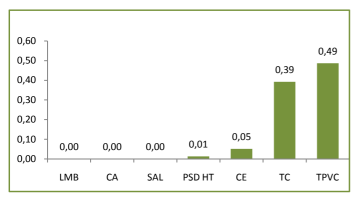
BTP 06.2 - Menuiseries aluminium (0 %)



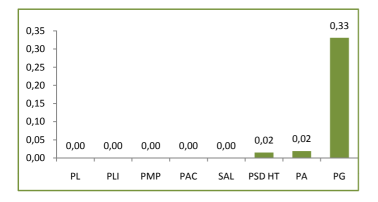
BTP 08.0 - Etanchéité multicouche (0 %)



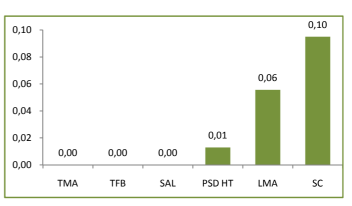
BTP 10.0 - Ventilation et conditionnement d'air (0,9 %)



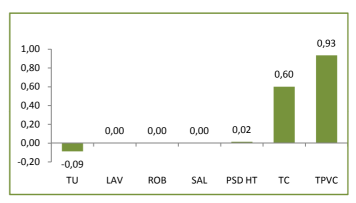
BTP 13.0 - Peinture (0,4 %)



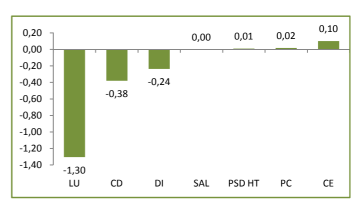
BTP 07.1 - Couvertures métalliques (0,2 %)



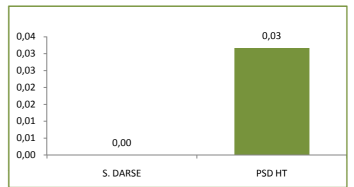
BTP 09.0 - Plomberie sanitaire (1,5 %)



BTP 11.0 - Electricité (-1,8 %)

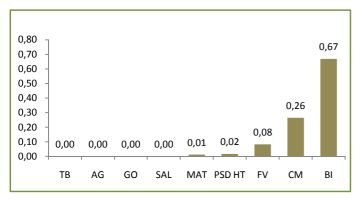


BTP 14.0 - Index ingénierie (0 %)

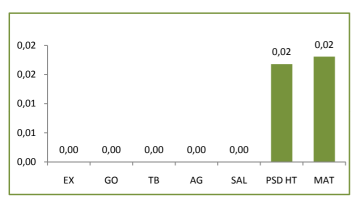


CONTRIBUTIONS EN POINT D'INDICE AUX VARIATIONS DES INDEX TPP

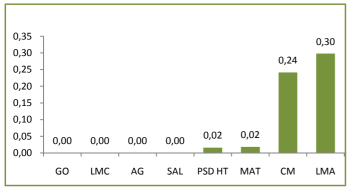
TPP 01.0 - Index général tous travaux (1 %)



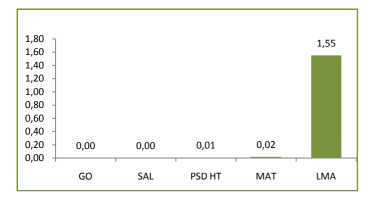
TPP 03.0 - Terrassements généraux (0 %)



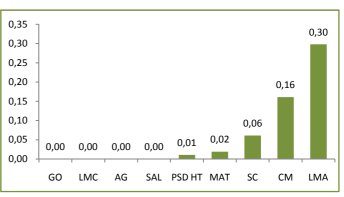
TPP 05.0 - Travaux en souterrain (0,6 %)



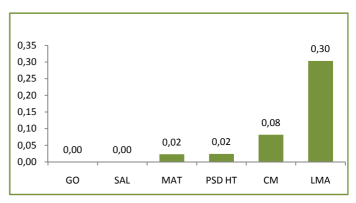
TPP 07.0 - Fourniture et battage de palplanches définitivement incorporées aux ouvrages (1,6 %)



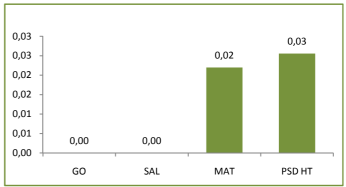
TPP 02.0 - Ouvrage d'art en site terrestre, fluvial ou maritime et fondations spéciales (0,6 %)



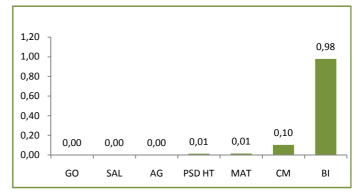
TPP 04.0 - Sondages et forages (0,4 %)



TPP 06.0 - Dragages maritimes (0 %)

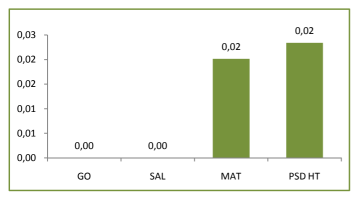


TPP 08.0 - Routes et aérodromes avec fourniture et répandage d'enrobés (1,1 %)

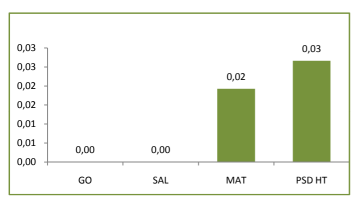


CONTRIBUTIONS EN POINT D'INDICE AUX VARIATIONS DES INDEX TPP(Suite) ET PSD

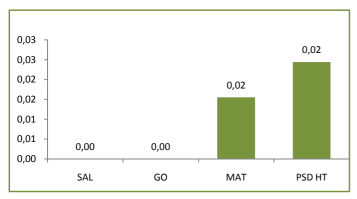
TPP 08.B - Routes et aérodromes sans fourniture (0 %)



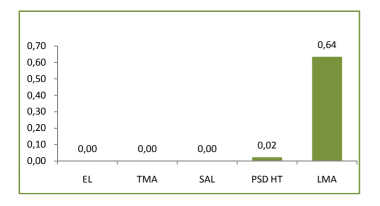
TPP 09.B - Travaux d'enrobés, sans fourniture (0 %)



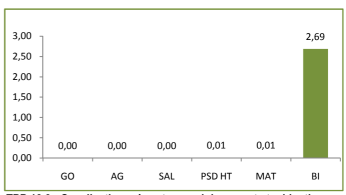
TPP 10.B - Canalisations sans fourniture (0 %)



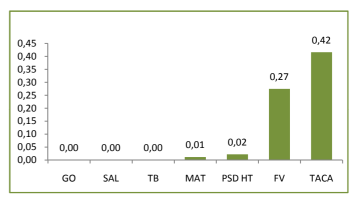
TPP 13.0 - Charpentes et ouvrages métalliques (0,7 %)



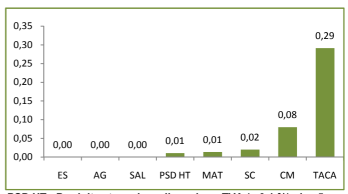
TPP 09.0 - Travaux d'enrobés, fabrication et mise en œuvre (avec fourniture de bitume et de granulats) (2,7 %)



TPP 10.0 - Canalisations, égouts, assainissement et adduction d'eau avec fourniture $(0,7\ \%)$



TPP 12.0 - Réseaux d'électrification (0,4 %)



PSD HT - Produits et services divers hors TVA (+ 0,1 %) - les 5 plus fortes variations en valeur absolue

