

**BULLETIN MENSUEL DE L'INDICE DES PRIX DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION DU
MOIS D'OCTOBRE 2020**

Avertissement

L'Institut National de la Statistique (INS) met à la disposition du public un indicateur de mesure de l'inflation dans le domaine spécifique des matériaux de construction, dénommé **Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC)**. La base de l'indice est l'année 2010, année au cours de laquelle les prix de base ont été relevés. Les pondérations proviennent de l'exploitation des devis fournis par le ministère de l'urbanisme en 2009 pour la construction d'un standard de bâtiment (**villa F3IC**) le plus souvent construit ou utilisé par les populations (2 chambres, un salon, une terrasse, une toilette et une cuisine).

Les fonctions suivantes ont servi de base pour la mise en place de l'indice : **liants hydrauliques** (ciment...), **agrégats** (sable, gravier...), **bois** (contre-plaqué...), **fer à béton**, **profiles** (IPN, tube carré, crochet...), **tôles**, **revêtements et étanchéité**, **plomberie et sanitaire**, **peinture**, **vitrerie**, **menuiserie**, **électricité**.

Cet indice est ainsi calculé à partir des 92 produits que nécessite la construction de ce type de bâtiment. La population concernée est constituée d'établissements de vente de matériaux et produits divers de la construction exerçant à Niamey. Pour l'ensemble des produits, 50 points de vente ont été retenus. Des relevés ont été effectués à raison d'un relevé par produit, soit au total 92 relevés par mois.

Pour plus de précisions, s'adresser à la Division de la Conjoncture (amossi@ins.ne, tél : 20 72 35 60 poste 4604) ou écrire à ins@ins.ne

Tableau 1: Évolution des prix des matériaux de construction par fonction Année de référence : 2010

MATERIAUX DE CONSTRUCTION	PONDERATION	Oct. 19	Juil. 20	Août 20	Sept. 20	Oct. 20	Variations en % sur			Contribution à la variation de l'IPMC	
							1 mois	3 mois	1 an	Absolute	Relative
INDICE D'ENSEMBLE	10000	97,5	93,9	95,1	92,1	91,3	-0,8	-2,8	-6,3	71,91	100%
LIANTS HYDRAULIQUES	3563	84,5	77,4	77,3	71,4	69,8	-2,3	-9,9	-17,4	56,08	78%
AGREGATS	744	147,9	158,5	174,2	163,3	163,3	0,0	3,0	10,4	0,00	0%
BOIS	572	100,0	73,7	73,7	73,7	71,9	-2,4	-2,4	-28,1	9,73	14%
FER A BETON	1077	86,2	84,7	84,7	84,2	84,2	0,0	-0,5	-2,3	0,00	0%
PROFILES	783	63,5	62,2	62,2	62,2	62,2	0,0	0,0	-2,0	0,00	0%
TOLES	67	134,2	134,2	134,2	134,2	134,2	0,0	0,0	0,0	0,00	0%
REVETEMENT ET ETANCHEITE	363	111,9	110,1	110,1	110,1	110,1	0,0	0,0	-1,6	0,00	0%
PLOMBERIE SANITAIRE	638	91,1	91,0	91,0	91,0	91,0	0,0	0,0	-0,1	0,00	0%
PEINTURE	278	102,9	103,5	103,5	102,7	100,4	-2,2	-3,0	-2,4	6,10	8%
VITRERIE	72	57,7	57,7	57,7	57,7	57,7	0,0	0,0	0,0	0,00	0%
MENUISERIE	985	120,7	121,2	121,2	121,2	121,2	0,0	0,0	0,4	0,00	0%
ELECTRICITE	858	122,1	121,7	121,7	121,7	121,7	0,0	0,0	-0,3	0,00	0%

(*) Indique dans quel sens la fonction a contribué à la variation mensuelle de l'IPMC : (-) équivaut à une contribution à la baisse et, (+) indique une contribution à la hausse

Évolution des prix des matériaux de construction à Niamey en octobre 2020

Au terme du mois d'octobre 2020, l'Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC) s'est établi à **91,3 points**, soit une baisse de **0,8%** par rapport à son niveau du mois de septembre 2020 où il était à **92,1 points**.

Cette baisse de l'IPMC résulte exclusivement de celles des prix moyens des « **Liants hydrauliques** » (-2,3%), du « **Bois** » (-2,4%) et de la « **Peinture** » (-2,2%). En effet, ces trois fonctions ont contribué respectivement de 78%, 14% et 8% à la baisse de l'indice. Quant aux autres fonctions, elles sont restées stables par rapport au mois précédent.

En évolution sur les trois (3) derniers mois (par rapport au mois de juillet 2020), l'IPMC est en baisse de **2,8%**. Cette baisse est principalement tirée par les fonctions « **Liants hydrauliques** » (-9,9%), « **Peinture** » (-3,0%), « **Bois** » (-2,4%) et « **Fer à béton** » (-0,5%).

En glissement annuel (par rapport à la même période en 2019), l'indice est en baisse de **6,3%**.

Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en baisse

« **Liants Hydrauliques** » (-2,3%) : cette baisse résulte exclusivement de celle enregistrée sur le prix moyen de la tonne de « **ciment gris** » (-2,6%) qui est passé de 99 966 FCFA en septembre 2020 à 97 414 FCFA en octobre 2020.

« **Bois** » (-2,4%) : la baisse résulte des replis sur les prix moyens de toutes les composantes, notamment la planche de 30, le chevron et le contreplaqué de 5mm qui ont chuté respectivement de **3,1%**, **0,9%** et **1,3%** pour passer de 4 259 FCFA, 4 071 FCFA et 4 107 FCFA en septembre 2020 à respectivement 4 125 FCFA, 4 036 FCFA et 4 054 FCFA en octobre 2020.

« **Peinture** » : ce repli des prix provient de la baisse du prix moyen du « **Pot de peinture à huile de 20kg** » (-6,1%) qui est passé de 43 844 FCFA en septembre 2020 à 41 156 FCFA en octobre 2020.

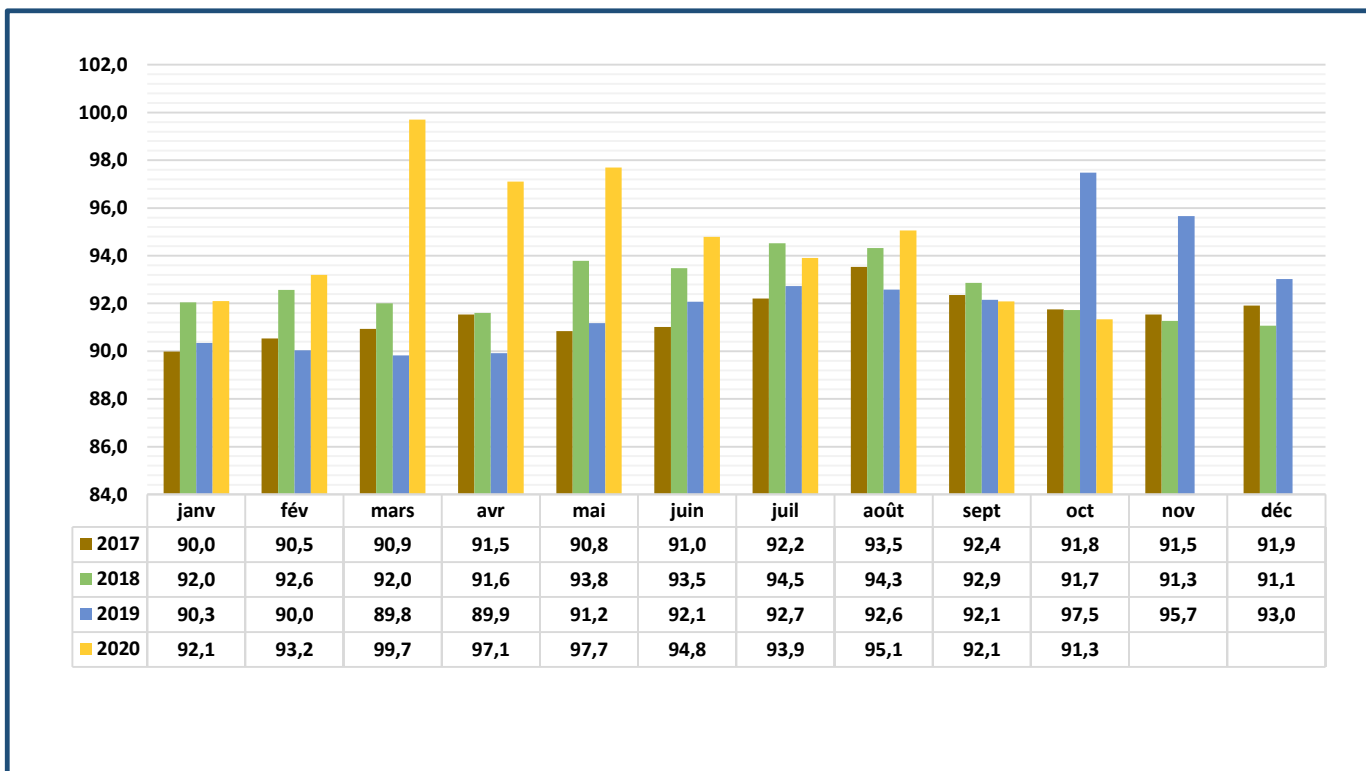
Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en hausse

Aucune fonction n'a enregistré de hausse entre septembre et octobre 2020.

Fonctions dont l'indice des prix est ressorti stable

« **Agrégats** », « **Tôles** », « **Vitrerie** », « **Électricité** », « **Fer à béton** », « **Plomberie sanitaire** », « **Profile** », « **Revêtement et étanchéité** » et « **Menuiserie** » : les prix moyens des produits composant ces neuf fonctions sont restés inchangés entre septembre et octobre 2020.

Graphique 1: Évolution de l'IPMC : période janvier 2017– octobre 2020



Graphique 2: Variations mensuelles des fonctions de l'IPMC (en %)

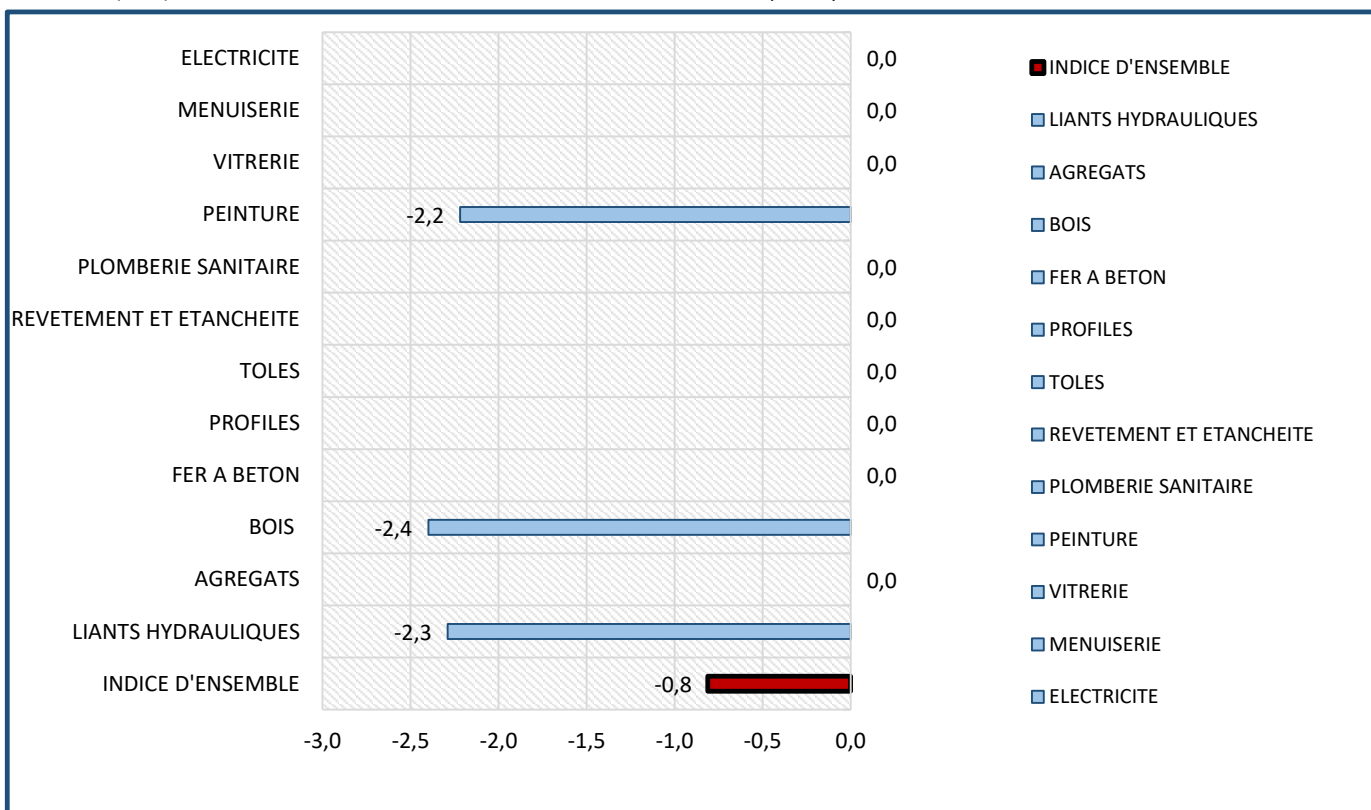


Tableau 2: Evolution des prix des principaux produits, base 100 = 2010.

MATERIAUX	UNITE	Prix moyens		Indices					VARIATION EN % SUR :		
		Sept 20	Oct. 20	Oct. 19	Juil. 20	Août 20	Sept 20	Oct. 20	1 mois	3 mois	1 an
Ciment gris	T	99 966	97 414	84	77	77	71	69	-2,6	-10,2	-18,4
Ciment blanc	KG	316	344	84	120	125	114	125	9,0	3,9	49,2
Fer à béton	T	247 321	247 321	82	80	80	80	80	0,0	-0,6	-2,5
Planche de 30	U	4 259	4 125	96	63	63	63	61	-3,1	-3,1	-36,4
Chevron	U	4 071	4 036	118	106	106	106	105	-0,9	-0,9	-11,0
Contreplaqué de 5 mm	U	4 107	4 054	107	98	98	98	97	-1,3	-1,3	-9,9
Bac alu 35/100	Ml	3 180	3 180	46	46	46	46	46	0,0	0,0	0,0
Tube carré de 50x1,5	U	7 296	7 296	83	79	79	79	79	0,0	0,0	-5,1
Tube carré de 40x1,35	U	6 271	6 271	73	73	73	73	73	0,0	0,0	-1,0
Paquet de crochets de couv.	U	8 923	8 923	95	97	97	97	97	0,0	0,0	1,3
Gravier	m3	12 800	12 800	157	165	173	167	167	0,0	1,6	6,4
Sable	m3	4 433	4 433	142	155	177	161	161	0,0	3,9	13,7
Latérite	m3	4 500	4 500	136	149	169	157	157	0,0	5,5	15,4
Carreau GC de 5x5	m²	6 810	6 810	154	142	142	142	142	0,0	0,0	-7,7
Pot de peinture à huile de 20kg	U	43 844	41 156	155	153	153	153	143	-6,1	-6,1	-7,6
Pot de mastic (4kg)	U	3 550	3 550	68	68	68	68	68	0,0	0,0	0,0
Pot de peinture foam de 25kg	U	9 909	9 909	94	96	96	92	92	0,0	-4,1	-2,1
Pot de peinture antirouille de 4kg	U	5 633	5 633	86	90	90	90	90	0,0	0,0	4,6
Paumelle de 140	U	1 444	1 444	104	104	104	104	104	0,0	0,0	0,0
Serrure à canon	U	6 833	6 833	138	140	140	140	140	0,0	0,0	1,7
Toile 10/10 (feuille de 2,00x1,00)	U	13 250	13 250	111	111	111	111	111	0,0	0,0	0,0
Toile perforée (feuille de 2,44x1,22)	U	20 625	20 625	207	207	207	207	207	0,0	0,0	0,0
Lavabo sur pied	U	35 556	35 556	113	113	113	113	113	0,0	0,0	0,0
WC à l'Anglaise	U	44 950	44 950	107	107	107	107	107	0,0	0,0	0,1
Tuyau pvc diam. 63	U	6 075	6 075	95	95	95	95	95	0,0	0,0	0,0
Tuyau pvc diam. 100	U	6 438	6 438	93	93	93	93	93	0,0	0,0	0,0

Tableau 3 : Evolution des prix des matériaux de construction par Groupe d'après la nomenclature d'AFRISTAT Base 100 = 2010

GROUPES MATERIAUX	PONDERATION	Oct. 19	Juil. 20	Août 20	Sept. 20	Oct. 20	Variations en % sur			Contribution Relative
							1 mois	3 mois	1 an	
INDICE D'ENSEMBLE	10000	97,5	93,9	95,1	92,1	91,3	-0,8	-2,8	-6,3	100%
MATERIAUX DE BASE	5384	93,6	90,0	92,1	86,6	85,6	-1,2	-5,0	-8,6	31%
MATERIAUX POUR COUVERTURE	851	69,1	67,9	67,9	67,9	67,9	0,0	0,0	-1,7	0%
MATERIAUX DE MENUISERIE	1628	110,6	101,7	101,7	101,7	101,1	-0,6	-0,6	-8,6	15%
MATERIAUX DE PLOMBERIE SANITAIRE	638	91,1	91,0	91,0	91,0	91,0	0,0	0,0	-0,1	0%
MATERIAUX POUR TRAVAUX D'ELECTRICITE	858	122,0	121,6	121,6	121,6	121,6	0,0	0,0	-0,3	0%
REVETEMENT DES MURS ET SOLS	321	114,4	112,6	112,6	112,6	112,6	0,0	0,0	-1,6	0%
PEINTURE, VERNIE, CHAUX	278	102,9	103,5	103,5	102,7	100,4	-2,2	-3,0	-2,4	54%
MATERIAUX POUR ETANCHEITE ET AUTRES	42	92,6	91,1	91,1	91,1	91,1	0,0	0,0	-1,5	0%

Directeur de Publication : Idrissa **ALICHINA KOURGUENI**, Directeur Général de l'INS
 Directrice de Publication Adjointe : **Mme Omar HAOUA IBRAHIM**, Secrétaire Générale de l'INS
 Directeur de la Rédaction : Mahamadou **CHEKARAO**, Directeur de la Comptabilité Nationale, de la Conjoncture et des Etudes Economiques (DCNCEE)
 Rédacteur en Chef : Amadou **MOSSI DIORI**, Chef de la Division de la Conjoncture (DCO)
 Rédacteurs : Bliyaminou **MAMANE ISSA**, Chef du Service du Suivi et de l'Analyse de la Conjoncture, Souleymane **MOUSSA SARKIN GABASS** et **Mme MALIKI Zeynabou**, cadres du SSAC Validation : **Comité de validation**
 Chargé de la collecte, de la saisie et du traitement des données : **Djibrilla OUMAROU ANGOULA**, cadre du SSAC.