



NIGER
BULLETIN MENSUEL

NOVEMBRE 2025

RÉPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès
MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES
INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE
DIRECTION GENERALE
DIRECTION DE LA COMPTABILITE NATIONALE, DE LA CONJONCTURE
ET DES ETUDES ECONOMIQUES

BULLETIN DE L'INDICE DES PRIX DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION (IPMC) A NIAMEY DU MOIS D'OCTOBRE 2025





EN OCTOBRE 2025, L'INDICE DES PRIX DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION (IPMC) EST EN HAUSSE DE 0,6%.















Eléments de méthodologie

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).

Ce bulletin est un des bulletins de la série publiée après le changement de l'année de base (passée de 2010 à 2022) qui est intervenu en juin 2022. Ce changement a uniquement concerné les prix moyens de base utilisés pour les calculs. La nomenclature des produits ainsi que les pondérations définies sur l'année de base 2010 ont été maintenues inchangées.

Les nouveaux prix de base ont été relevés au cours d'une enquête auprès d'environ 370 points de vente dans la région de Niamey. Les pondérations proviennent de l'exploitation des devis fournis par le Ministère en charge 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. Les relevés ont été effectués de manière intensive, avec plus d'un relevé par produit et atteignant au minimum 2100 relevés chaque mois sur les 92 produits.

Pour plus de précisions, s'adresser à la Direction de la Comptabilité Nationale, de la Conjoncture et des Études Économiques, tél : (+227) 20 72 35 60 ou écrire à ins@ins.ne.



SIGNALETIQUE

















agriculture climatologie

commerce

conditions de vie des ménages

conjoncture

économie

éducation

élevage



énergie













revenus

télécommunications













OURS

Unité responsable : Service du Suivi et de l'Analyse de la Conjoncture (SSAC)

Directeur de publication : Monsieur Souleymane ALZOUMA, Directeur Général p. i de l'INS ;

Directeur de publication adjoint : Monsieur Moussa HASSAN MAMAN, Secrétaire Général p. i de l'INS ;

Directeur de la Rédaction : Monsieur Issaka AMADOU MAMANE, Directeur de la Comptabilité Nationale,

de la Conjoncture et des Etudes Economiques (DCNCEE);

Chargés de la rédaction : Madame MALIKI Zeynabou MOHAMADOU, Cheffe de la Division Conjoncture, Messieurs Oumarou SAIBOU, Chef du Service du Suivi et de l'Analyse de la Conjoncture (SSAC),

Aboubacar ABAS OSSEINY et Bliyaminou MAMANE ISSA, cadres au SSAC;

Validation: Comité Qualité

Chargés de la collecte, de la saisie et du traitement des données : Monsieur Nouhou MOUMOUNI

ABDOULKADRI, cadres du SSAC.



182, rue de la Sirba - BP 13416 Niamey - NIGER • Tél. : (227) 20 72 35 60 • Fax : (227) 20 72 21 74 •

http://www.ins.ne • • E-mail:ins@ins.ne



Évolution des prix des matériaux de construction à Niamey en Octobre 2025

Au terme du mois d'octobre 2025, **l'Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC)** s'est établi à 104,3 points contre 103,7 points au mois de septembre 2025, enregistrant une hausse de 0,6%.

Cette hausse est principalement imputable à la hausse des prix moyens de la fonction « **Liants hydrauliques » (+9,6%)**, qui a contribué, à hauteur de **75%** à la hausse de l'indice global entre septembre et octobre 2025.

Toutefois, les fonctions « Agrégats » » (-12,1%), « Revêtement et étanchéité » (-1,1%), « Électricité » (-0,3%) et « Bois » (-0,1%), ont atténué cette hausse globale.

Par ailleurs, trois (3) des douze (12) fonctions composant l'IPMC sont restées stables par rapport au mois précédent.

Aussi, comparativement au mois d'octobre 2024, l'IPMC est en hausse de 0,9%. Cette hausse provient essentiellement de la progression des prix moyens des composantes des fonctions « Profiles » (+10,4%), « Liants hydrauliques » (+9,7%) et « Bois » (+9,4%).

En revanche, certaines fonctions ont enregistré un recul des prix de leurs composantes sur un an, notamment les « Agrégats » » (-16,8%), le « Fer à béton » et le « Revêtement et étanchéité » (-2,5%, chacune) et l'« Électricité » (-0,6%).

Tableau 1 : Évolution des indices des prix des matériaux de construction par fonction, année de référence : 2022

MATERIAUX DE CONSTRUCTION	PONDERATION	Octobre	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Variations en % sur			Contribution à la variation de l'IPMC		
	TORBERATION	2024	2025	2025	2025	2025	1 mois	3 mois	1 an	Absolue	Relative	
INDICE D'ENSEMBLE	10000	103,4	102,9	103,4	103,7	104,3	0,6	1,4	0,9	16,7	100%	
LIANTS HYDRAULIQUES	3563	52,9	52,9	52,9	52,9	58,0	9,6	9,7	9,7	12,5	75%	
AGREGATS	744	176,7	167,3	167,3	167,3	147,0	-12,1	-12,1	-16,8	4,1	25%	
BOIS	572	106,5	106,5	114,7	116,7	116,5	-0,1	9,4	9,4	0,0	0%	
FER A BETON	1077	96,3	94,4	93,7	93,7	93,8	0,1	-0,6	-2,5	0,0	0%	
PROFILES	783	90,6	96,4	98,0	100,0	100,1	0,1	3,8	10,4	0,0	0%	
TOLES	67	85,7	86,1	86,8	86,7	86,7	0,0	0,7	1,2	0,0	0%	
REVETEMENT ET ETANCHEITE	363	131,7	128,5	129,7	129,9	128,4	-1,1	-0,1	-2,5	0,0	0%	
PLOMBERIE SANITAIRE	638	122,6	122,4	122,4	122,5	122,9	0,4	0,4	0,2	0,0	0,0	
PEINTURE	278	105,6	105,3	105,6	105,6	105,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0%	
VITRERIE	72	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0%	
MENUISERIE	985	221,7	222,3	222,2	222,4	225,8	1,5	1,6	1,8	0,1	1%	
ELECTRICITE	858	107,68	107,3	107,4	107,4	107,0	-0,3	-0,3	-0,6	0,0	0%	

Source: INS

Note : les données présentées sont arrondies « au plus proche ». Il peut arriver que le résultat arrondi d'une opération sur des valeurs arrondies diffère légèrement du résultat qui serait obtenu par la même opération effectuée avec les mêmes valeurs non arrondies.



Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en baisse :

- **« Agrégats » (-12,1%)** : cette baisse est la résultante de la diminution des prix moyens du gravier et de la latérite qui sont passés respectivement de 14 567 FCFA et 5 067 FCFA en septembre 2025 à 9 316 FCFA et 5 050 FCFA en octobre 2025 ;
- **« Revêtement et étanchéité » (-1,1%)**: cette baisse est due à celle des prix moyens des composantes « Carreau GC de 5x5 », **«** Faïences murales de 15x15 », **«** Rouleau pax alu de 40 » et du « Flinkothe » qui sont respectivement passés de 6 850 FCFA, 3 950 FCFA, 29 087 FCFA et 3 952 FCFA en septembre 2025 à 6 827 FCFA, 3 833 FCFA, 29 042 FCFA et 3 904 FCFA en octobre 2025 ;
- **« Électricité » (-0,3%)** : cette baisse provient essentiellement du recul des prix moyens des composantes « Disjoncteur de commande », « Piquet de terre » et « Barrette de terre », qui passent respectivement de 18 521 FCFA, 2 538 FCFA et 2 250 FCFA en septembre 2025 à 17 690 FCFA, 2 483 FCFA et 2 170 FCFA en octobre 2025.
- **« Bois » (-0,1%)**: cette baisse est causée essentiellement par la diminution des prix moyens des composantes « Chevron » et « Contreplaqué de 5 mm » qui sont respectivement passés de 4 923 FCFA et 5 692 FCFA en septembre 2025 à 4 628 FCFA et 5 474 FCFA en octobre 2025.

Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en hausse :

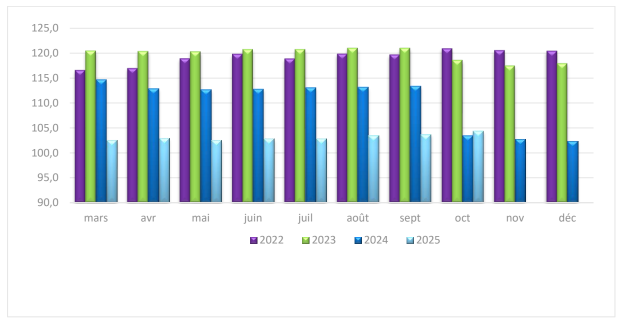
- **« Liants hydrauliques » (+9,6%)** : cette hausse provient essentiellement de celle des prix moyens du ciment gris et du ciment blanc qui sont respectivement passés de 55 000 FCFA et 287 FCFA en septembre 2025 à 60 244 FCFA et 327 FCFA en octobre 2025.
- **« Menuiserie » (+1,5%)**: les prix moyens des composantes « Serrure à canon », « Bati de 40 », « Paumelle Marocaine de 100 », « Fer à U de 40x1,5 », « Dormant » et « Parclose », ont respectivement augmenté, passant de 6 661 FCFA, 5 455 FCFA, 3 029 FCFA, 4 659 FCFA, 10 958 FCFA et 1 932 FCFA, en septembre 2025 à 6 809 FCFA, 5 679 FCFA, 3 100 FCFA, 4 712 FCFA, 11 819 FCFA et 2 000 FCFA en octobre 2025,
- **« Plomberie Sanitaire » (+0,4%)**: les prix des composantes « WC à l'Anglaise », « Lavabo sur pied » et « Colonne de douche » ont augmenté, passant respectivement de 45 000 FCFA, 26 000 FCFA et 7 250 FCFA en septembre 2025 à 47 129 FCFA, 26 161 FCFA et 7 578 FCFA en octobre 2025 ;
- **« Fer à béton » (+0,1%)** : cette hausse s'explique par celle du prix moyen du « Fil de fer galva » qui est passé de 1 492 en septembre 2025 à 1 799 FCFA en octobre 2025 ;
- **« Profiles » (+0,1%)**: les prix moyens des composantes « Cornière de 35x 3,5 » et « Cornière de 30x3,5 », ont augmenté, passant respectivement de 6 000 FCFA et 5 000 FCFA en septembre 2025 à 6 292 FCFA et 5 143 FCFA en octobre 2025.

Fonctions dont l'indice des prix est resté stable :

Les prix moyens des composantes de trois (3) fonctions, à savoir « **Tôles** », « **Peinture** » et « **Vitrerie** » sont restés stables entre septembre et octobre 2025.

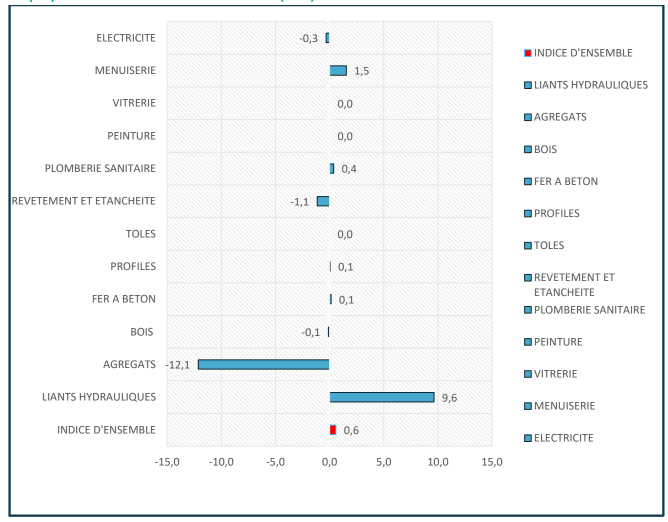
MY

Graphique 1 : Évolution de l'IPMC : période de mars 2022 à octobre 2025



Source: INS

Graphique 2: Variations des fonctions de l'IPMC (en %) au mois d'octobre 2025



Source: INS



Tableau 2 : Evolution des prix moyens et des indices des principaux matériaux de construction, base 100 : 2022

NATERIALIV	UNITE	Prix moyens		Indices					Variation en % sur :		
MATERIAUX		Oct-24	Oct-25	Oct-24	Juil-25	Août-25	Sept-25	Oct-25	1 mois	3 mois	1 an
Ciment gris 32,5	Т	55 000	60 244	52,3	52,3	52,3	52,3	57,3	9,5	9,5	9,5
Ciment blanc	KG	285	327	92,4	92,5	92,5	93,1	106,1	14,0	14,7	14,8
Fer à béton	Т	199 375	193 438	94,6	92,5	91,8	91,8	91,8	0,0	-0,8	-3,0
Planche de 30	U	6 673	7 303	108,3	107,4	115,5	116,8	118,6	1,5	10,4	9,5
Chevron	U	4 731	4 628	110,4	110,6	114,9	114,8	108,0	-5,9	-2,4	-2,2
Contreplaqué de 5 mm	U	4 913	5 474	100,7	103,3	112,5	116,7	112,2	-3,9	8,6	11,4
Bac alu 35/100	MI	3 173	3 898	82,2	94,8	97,4	101,3	101,0	-0,3	6,5	22,9
Tube carré de 50x1,5	U	7 586	7 483	96,9	95,2	95,6	95,6	95,6	0,0	0,4	-1,3
Tube carré de 40x1,35	U	6 296	6 259	100,6	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	-0,6
Paquet de crochets de couv.	U	11 000	10 883	106,9	106,6	106,9	107,7	105,8	-1,8	-0,8	-1,0
Gravier	m3	15 233	9 316	162,4	155,3	155,3	155,3	99,3	-36,1	-36,1	-38,9
Sable	m3	5 240	5 233	193,9	180,1	180,1	180,1	193,6	7,5	7,5	-0,2
Latérite	m3	5 220	5 050	175,6	170,4	170,4	170,4	169,9	-0,3	-0,3	-3,2
Carreau GC de 5x5	M2	6 750	6 827	189,5	189,5	191,6	192,3	191,6	-0,4	1,1	1,1
Pot de peinture à huile de 20kg	U	40 576	40 879	87,4	88,0	88,1	88,1	88,1	0,0	0,1	0,8
Pot de mastic (4kg)	U	3 976	3 976	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	0,0	0,0	0,0
Pot de peinture foam de 25kg	U	11 414	11 300	92,4	90,5	91,4	91,4	91,4	0,0	1,0	-1,1
Pot de peinture antirouille de 4kg	U	5 242	5 197	136,1	134,5	134,9	134,9	134,9	0,0	0,3	-0,9
Paumelle de 140	U	1 629	1 596	586,8	595,4	595,4	595,4	575,0	-3,4	-3,4	-2,0
Serrure à canon	U	6 661	6 809	187,2	187,2	187,2	187,2	191,4	2,2	2,2	2,2
Tôle 10/10 (feuille de 2,00x1,00)	U	13 118	13 176	84	84,0	84,4	84,4	84,4	0,0	0,5	0,5
Tôle perforée (feuille de2,44x1,22)	U	20 950	21 667	91,1	92,8	92,8	94,7	94,2	-0,5	1,5	3,4
Lavabo sur pied	U	26 167	26 161	104,1	103,5	103,5	103,5	103,5	0,0	0,0	-0,6
WC à l'Anglaise	U	45 192	47 129	103,8	103,3	103,3	103,3	103,3	0,0	0,0	-0,5
Tuyau pvc diam. 63	U	5 500	5 500	122,6	122,6	122,6	122,6	122,6	0,0	0,0	0,0
Tuyau pvc diam. 100	U	6 656	6 612	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	0,0	0,0	0,0

Source : INS

Tableau 3 : Evolution de l'indice des prix des matériaux de construction par groupe d'après la nomenclature d'AFRISTAT, base 100 : 2022

GROUPES MATERIAUX	PONDERATION	Oct	Juillet	Août	Sept	Oct	Variations en % sur			Contribution
GROUPES WATERIAUX		2024	2025	2025	2025	2025	1 mois	3 mois	1 an	Relative
INDICE D'ENSEMBLE	10 000	103,4	102,9	103,4	103,7	104,3	0,6	1,4	0,9	100%
MATERIAUX DE BASE	5384	78,6	77,0	76,8	76,8	77,4	0,8	0,5	-1,5	19%
MATERIAUX POUR COUVERTURE	851	90,3	95,6	97,1	99,0	99,0	0,0	3,6	9,6	0%
MATERIAUX DE MENUISERIE	1628	175,7	176,0	178,8	179,6	181,7	1,2	3,2	3,4	28%
MATERIAUX DE PLOMBERIE SANITAIRE	638	122,6	122,4	122,4	122,5	122,9	0,3	0,4	0,2	8%
MATERIAUX POUR TRAVAUX D'ELECTRICITE	858	107,6	107,3	107,3	107,3	107,0	-0,3	-0,3	-0,6	7%
REVETEMENT DES MURS ET SOLS	321	134,6	131,0	132,3	132,5	130,8	-1,3	-0,2	-2,8	31%
PEINTURE, VERNIE, CHAUX	278	105,6	105,3	105,6	105,6	105,6	0,0	0,3	0,0	0%
MATERIAUX POUR ETANCHEITE ET AUTRES	42	109,7	109,7	109,7	109,7	110,0	0,3	0,3	0,3	7%

Source : INS



