



N°06/2026

RÉPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

DIRECTION GÉNÉRALE

DIRECTION DE LA COMPTABILITÉ NATIONALE, DE LA CONJONCTURE
ET DES ÉTUDES ÉCONOMIQUES



NIAMEY

BULLETIN MENSUEL

JUIN 2026

BULLETIN DE L'INDICE DES PRIX DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION (IPMC) A NIAMEY DU MOIS D'AVRIL 2026



EN MAI 2026, L'INDICE DES PRIX DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION
(IPMC) EST EN HAUSSE DE 0,7%.



Institut National
de la Statistique

NIGER



Éléments 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

conjuncture



économie



éducation



élevage

emploi et
revenus

énergie



environnement



habitat



industrie



justice



nutrition



population

poste et
télécommunications

santé



services



société



territoire



tourisme



transports

OURS

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

Directeur de publication : **Monsieur Moussa MAMAN HASSAN**, Directeur Général de l'INS ;

Directeur de la Rédaction : **Monsieur Issaka AMADOU MAMANE**, Directeur de la Comptabilité Nationale, de la Conjoncture et des Études Économiques (DCNCEE) ;

Chargés de la rédaction : **Madame MALIKI Zeynabou MOHAMADOU**, Cheffe de la Division Conjoncture, **Messieurs Bliyaminou MAMANE ISSA**, Chef du Service du Suivi et de l'Analyse de la Conjoncture (SSAC) p.i, **Monsieur Nouhou MOUMOUNI ABDOULKADRI** et **Yacouba ABOUBACARI BARKIRE** cadres au SSAC ;

Validation : Comité Qualité

Chargés de la collecte, de la saisie et du traitement des données : **Idrissa ABDOULAYE KATAHI** et **Saley AGIA SEYDOU**, cadres au SSAC.





Évolution des prix des matériaux de construction à Niamey en Mai 2026

Au terme du mois de mai 2026, l'Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC) s'est établi à 107,6 points contre 106,9 points au mois d'avril 2026, soit une hausse de 0,7%.

Cette hausse est principalement imputable à celle des prix moyens enregistrée au niveau des deux (2) fonctions, à savoir la fonction « **Peinture** » (+7,4%) et la fonction « **Bois** » (+4,9%), lesquelles ont contribué respectivement à hauteur de 52% et 47% à la variation de l'indice global entre avril et mai 2026.

Par ailleurs, il convient de noter qu'aucune fonction n'a enregistré de recul susceptible de compenser ou d'atténuer la hausse globale. Sept (7) des douze (12) fonctions composant l'IPMC sont demeurés **stables** par rapport au mois précédent.

En glissement annuel, soit par rapport au mois de mai 2025, l'IPMC enregistre une hausse de 4,9%. Cette progression est tirée essentiellement par les fonctions « **Peinture** » (+27,9%), « **Bois** » (+16,4%) « **Liants hydrauliques** » (+9,9%), et « **Agrégats** » (+5,7%).

En revanche, la fonction « **Électricité** » enregistre, sur la même période une baisse de 0,7%.

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

MATERIAUX DE CONSTRUCTION	PONDERATION	Mai	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Variations en % sur			Contribution à la variation de l'IPMC	
		25	26	26	26	26	26	1 mois	3 mois	1 an	Absolute	Relative
INDICE D'ENSEMBLE	10000	102,5	103,6	104,5	105,4	106,9	107,6	0,7	3,0	4,9	5,3	100%
LIANTS HYDRAULIQUES	3563	52,9	56,1	58,2	58,2	58,1	58,1	0,0	-0,2	9,9	0,0	0%
AGREGATS	744	164,5	147,0	146,4	160,1	173,9	173,9	0,0	18,8	5,7	0,0	0%
BOIS	572	106,1	120,2	119,0	118,9	117,7	123,5	4,9	3,7	16,4	2,5	47%
FER A BETON	1077	93,8	94,1	93,8	94,0	94,0	94,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0%
PROFILES	783	96,5	99,5	100,1	100,0	99,9	99,9	0,0	-0,2	3,6	0,0	0%
TOLES	67	86,1	85,9	86,7	86,7	86,7	88,1	1,6	1,6	2,3	0,0	1%
REVETEMENT ET ETANCHEITE	363	128,5	127,7	128,4	128,8	128,6	128,6	0,0	0,2	0,1	0,0	0%
PLOMBERIE SANITAIRE	638	122,5	122,6	122,9	123,0	123,1	123,1	0,0	0,2	0,5	0,0	0%
PEINTURE	278	105,2	105,8	106,9	105,6	125,3	134,5	7,4	25,8	27,9	2,8	52%
VITRERIE	72	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,5	0,2	0,2	0,2	0,0	0%
MENUISERIE	985	221,8	224,1	225,8	224,8	224,7	225,9	0,5	0,1	1,9	0,1	1%
ELECTRICITE	858	107,4	107,1	106,5	106,5	106,7	106,7	0,0	0,2	-0,7	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 hausse :

« **Peinture** » (+7,4%) : cette hausse résulte essentiellement de l'augmentation du prix moyen de la composante « Pot de peinture antirouille de 4kg » qui passe de 9 097 FCFA en avril 2026 à 10 920 FCFA en mai 2026.

« **Bois** » (+4,9%) : cette hausse provient principalement de celle des prix moyens de trois (3) composantes, à savoir la « Planche de 30 », le « Chevron » et le « contreplaqué de 5 mm » dont les prix sont passés respectivement de 7 393 FCFA, 4 795 FCFA et 5 469 FCFA en avril 2026 à 7 781 FCFA, 5 000 FCFA et 5 680 FCFA en mai 2026.

« **Tôles** » (+1,6%) : cette hausse résulte essentiellement de l'augmentation du prix moyen de la composante « Tole 10/10(feuille de 2,00x1,00) » qui passe de 13 176 FCFA en avril 2026 à 13 457 FCFA en mai 2026.

« **Menuiserie** » (+0,5%) : cette hausse résulte principalement de l'augmentation des prix moyens de la composante « Serrure à canon » dont le prix est passé de 6 829 FCFA en avril 2026 à 7 057 FCFA en mai 2026.

« **Vitrerie** » (+0,2%) : cette hausse résulte essentiellement de l'augmentation du prix moyen de la composante « Verre clair de 4 mm » qui passe de 7 464 FCFA en avril 2026 à 7 481 FCFA en mai 2026.

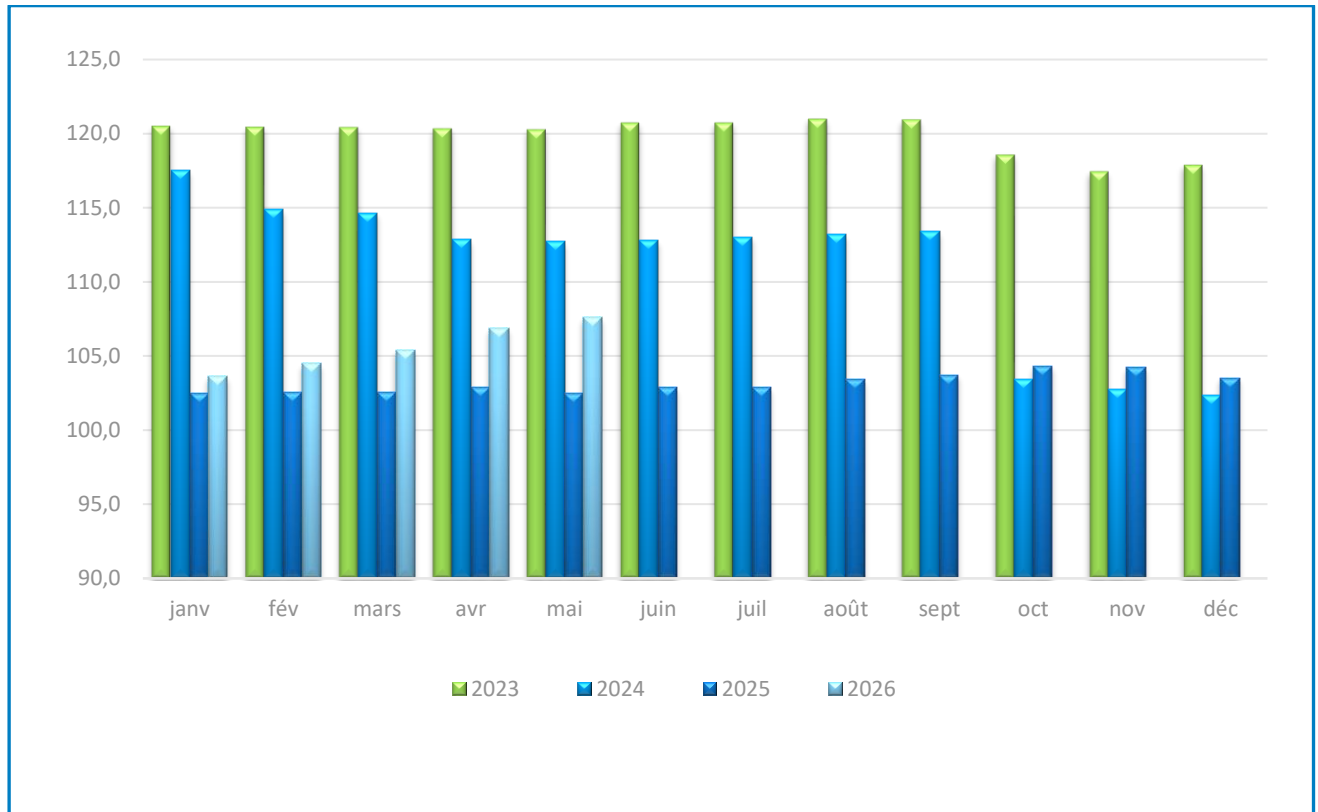
Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en baisse :

Sur la période d'avril à mai 2026, l'ensemble des douze (12) fonctions composant l'IPMC ont affiché une évolution stable ou à la hausse, aucune d'entre elles n'ayant enregistré de baisse.

Fonctions dont l'indice des prix est resté stable :

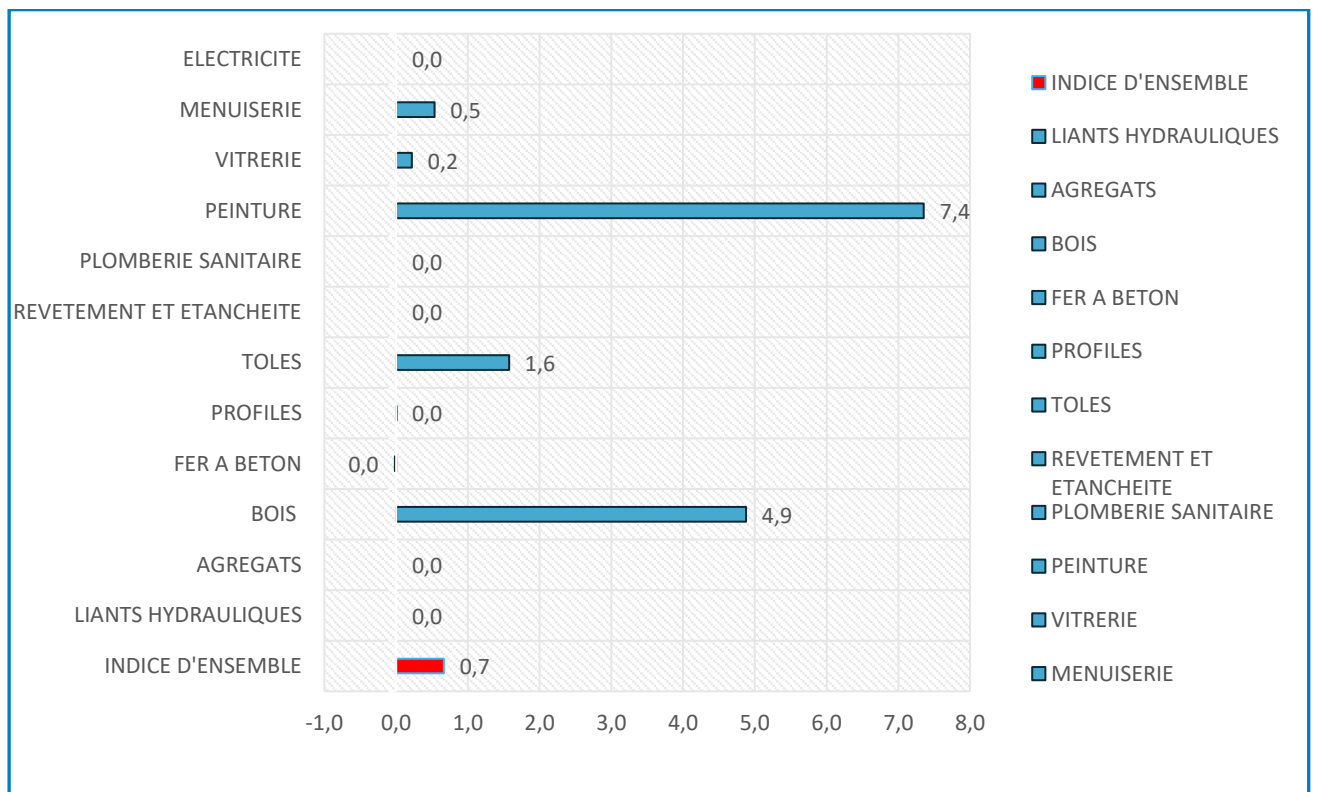
Les prix moyens des composantes des fonctions « **Liants hydraulique** », « **Agrégats** », « **Fer à béton** », « **Profiles** », « **Revêtement Étanchéité** », « **Plomberie sanitaire** », et « **Électricité** » sont restés stables entre avril et mai 2026.

Graphique 1 : Évolution de l'IPMC : période de janvier 2023 à mai 2026



Source : INS

Graphique 2 : Variations des fonctions de l'IPMC (en %) au mois de mai 2026



Source : INS



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

MATERIAUX	UNITE	Prix moyens						VARIATION EN % SUR :				
		avr-26	mai-26	janv-26	févr-26	mars-26	avr-26	mai-26	1 mois	3 mois	1 an	
Ciment gris	T	60 000	60 000	55,3	57,2	57,2	57,1	57,1	0,0	-0,2	9,1	
Ciment blanc	KG	400	400	110,0	129,6	129,6	129,6	129,6	0,0	0,0	40,8	
Fer à béton	T	193 824	193 784	92,1	91,8	92,0	92,0	91,9	-0,1	0,1	0,0	
Planche de 30	U	7 393	7 781	123,2	121,7	121,7	120,0	126,3	5,3	3,8	18,3	
Chevron	U	4 795	5 000	114,7	111,8	111,8	111,8	116,6	4,3	4,3	5,4	
Contreplaqué de 5 mm	U	5 469	5 680	112,3	112,7	112,1	112,1	116,4	3,8	3,3	12,7	
Bac alu 35/100	MI	3 892	3 892	99,2	101,0	100,8	100,9	100,9	0,0	-0,1	6,4	
Tube carré de 50x1,5	U	7 485	7 485	95,8	95,6	95,6	95,6	95,6	0,0	0,0	0,4	
Tube carré de 40x1,35	U	6 288	6 288	99,9	100,0	100,3	100,5	100,5	0,0	0,5	0,5	
Paquet de crochets de couv.	U	10 897	10 897	107,9	105,8	105,9	105,9	105,9	0,0	0,1	-0,7	
Gravier	m3	15 000	15 000	99,3	99,3	129,5	159,9	159,9	0,0	61,0	3,7	
Sable	m3	5 200	5 200	193,6	192,4	192,4	192,4	192,4	0,0	0,0	9,9	
Latérite	m3	5 030	5 030	169,9	169,2	169,2	169,2	169,2	0,0	0,0	0,6	
Carreau GC de 5x5	M2	6 833	6 833	189,7	191,6	192,7	191,8	191,8	0,0	0,1	1,2	
Pot de peinture à huile de 20kg	U	41 324	41 324	88,3	89,1	89,1	89,1	89,1	0,0	0,0	1,7	
Pot de mastic (4kg)	U	3 976	3 976	121,9	122,3	122,3	122,3	122,3	0,0	0,0	0,0	
Pot de peinture foam de 25kg	U	11 367	11 367	90,7	92,0	92,0	92,0	92,0	0,0	0,0	1,7	
Pot de peinture antirouille de 4kg	U	9 097	10 920	136,4	141,7	134,9	236,2	283,5	20,0	100,1	110,8	
Paumelle de 140	U	1 565	1 552	568,4	575,0	564,0	564,0	559,2	-0,9	-2,7	-4,7	
Serrure à canon	U	6 829	7 057	187,0	191,9	191,9	191,9	198,4	3,4	3,4	6,0	
Tôle 10/10 (feuille de 2,00x1,00)	U	13 176	13 457	83,4	84,4	84,4	84,4	86,2	2,1	2,1	2,6	
Tôle perforée (feuille de 2,44x1,22)	U	21 667	21 667	93,8	94,2	94,2	94,2	94,2	0,0	0,0	1,5	
Lavabo sur pied	U	26 125	26 125	104,3	104,1	104,0	104,0	104,0	0,0	-0,1	0,5	
WC à l'Anglaise	U	47 000	47 000	108,2	108,2	108,2	107,9	107,9	0,0	-0,3	4,5	
Tuyau pvc diam. 63	U	5 550	5 550	119,4	122,6	122,6	123,7	123,7	0,0	0,9	0,9	
Tuyau pvc diam. 100	U	6 592	6 592	99,4	98,4	98,4	98,1	98,1	0,0	-0,3	-1,0	

Source : INS

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

GROUPES MATERIAUX	PONDERATION	Mai 25	Mars 26	Avril 26	Mai 26	Variations en % sur			Contribution Relative
						1 mois	3 mois	1 an	
INDICE D'ENSEMBLE	10000	102,5	105,4	106,9	107,6	0,7	3,0	4,9	100%
MATERIAUX DE BASE	5384	76,5	79,4	81,3	81,3	0,0	4,9	6,2	0%
MATERIAUX POUR COUVERTURE	851	95,6	98,9	98,9	99,0	0,1	-0,1	3,5	1%
MATERIAUX DE MENUISERIE	1628	175,6	181,9	181,4	184,2	1,5	0,9	4,9	14%
MATERIAUX DE PLOMBERIE SANITAIRE	638	122,5	123,0	123,1	123,1	0,0	0,2	0,5	0%
MATERIAUX POUR TRAVAUX D'ELECTRICITE	858	107,4	106,4	106,6	106,6	0,0	0,2	-0,7	0%
REVETEMENT DES MURS ET SOLS	321	131,0	128,8	128,6	131,2	2,0	0,3	0,1	18%
PEINTURE, VERNIE, CHAUX	278	105,2	105,6	125,3	134,5	7,4	25,8	27,8	67%
MATERIAUX POUR ETANCHEITE ET AUTRES	42	109,7	109,5	109,0	109,0	0,0	-0,9	-0,7	0%

Source : INS

ins



Institut National
de la Statistique

NIGER