



N°05/2026

## RÉPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

DIRECTION GENERALE

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

*Division de la Conjoncture*



NIAMEY

BULLETIN MENSUEL

MAI 2026

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



EN AVRIL 2026, L'INDICE DES PRIX DES MATÉRIAUX DE  
CONSTRUCTION (IPMC) EST EN HAUSSE DE 1,4%.



### 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](mailto:ins@ins.ne).

## SIGNALETIQUE



## 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 Avril 2026

Au terme du mois d'avril 2026, l'Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC) s'est établi à 106,3 points contre 105,4 points au mois de mars 2026, soit une hausse de 1,4%.

Cette hausse est principalement imputable à la hausse des prix moyens de la fonction « Agrégats » (+8,6%), qui a contribué à hauteur de 99% à la variation de l'indice global entre mars et avril 2026.

Toutefois, les fonctions « Bois » (-1,0%), « Liants hydrauliques » (-0,2%), « Profiles » (-0,1%) et « Revêtement et étanchéité » (-0,1%) ont contribué à atténuer la hausse globale. Par ailleurs, cinq des douze (12) fonctions composant l'IPMC sont restées **stables** par rapport au mois précédent.

En glissement annuel (par rapport au mois d'avril 2025), l'IPMC enregistre une hausse de 3,3%. Cette progression est tirée essentiellement par les fonctions « Liants hydrauliques » (+9,9%), « Bois » (+5,7%) et « Profilés » (+3,5%). En revanche, la fonction « Électricité » (-0,8%), enregistre une baisse sur la période.

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

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	PONDERATION	Avril	Février	Mars	Avril	Variations en % sur			Contribution à la variation de l'IPMC	
		2025	2026	2026	2026	1 mois	3 mois	1 an	Absolute	Relative
<b>INDICE D'ENSEMBLE</b>	<b>10000</b>	<b>102,9</b>	<b>104,5</b>	<b>105,4</b>	<b>106,9</b>	1,4	3,1	3,8	14,5	100,0%
LIANTS HYDRAULIQUES	3563	52,9	58,2	58,2	<b>58,1</b>	-0,2	3,6	9,9	0,0	0,0%
AGREGATS	744	167,3	146,4	160,1	<b>173,9</b>	8,6	18,3	4,0	5,2	36%
BOIS	572	111,4	119,0	118,9	<b>117,7</b>	-1,0	-2,0	5,7	0,1	0%
FER A BETON	1077	92,7	93,8	94,0	<b>94,0</b>	0,0	-0,2	1,4	0,0	0%
PROFILES	783	96,5	100,1	100,0	<b>99,9</b>	-0,1	0,4	3,5	0,0	0,0%
TOLES	67	86,1	86,7	86,7	<b>86,7</b>	0,0	0,9	0,7	0,0	0,0%
REVÊTEMENT ET ÉTANCHÉITÉ	363	128,4	128,4	128,8	<b>128,6</b>	-0,1	0,7	0,2	0,0	0,0%
PLOMBERIE SANITAIRE	638	122,6	122,9	123,0	<b>123,1</b>	0,1	0,5	0,5	0,0	0,0%
PEINTURE	278	105,2	106,9	105,6	<b>125,3</b>	18,7	18,4	19,1	9,2	63,4%
VITRERIE	72	95,3	95,3	95,3	<b>95,3</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	%
MENUISERIE	985	221,8	225,8	224,8	<b>224,7</b>	0,0	0,3	1,3	0,0	0,0%
ELECTRICITE	858	107,6	106,5	106,5	<b>106,7</b>	0,2	-0,3	-0,8	0,0	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 obtenu par la même opération effectuée avec les mêmes valeurs non arrondies.



---

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

« **Agrégats** » (+8,6%) : cette hausse résulte essentiellement de l'augmentation du prix moyen de la composante « gravier » qui passe de 12 150 FCFA en mars 2026 à 15 000 FCFA en avril 2026.

« **Électricité** » (+0,2%) : cette hausse résulte principalement de l'augmentation des prix moyens des composantes du « Rouleau câbles de 1,5 mm<sup>2</sup> » et du « multi 9 interrupteur » qui passent respectivement de 15 347 FCFA et 5 469 FCFA en mars 2026 à 15 439 FCFA et 5 533 FCFA en avril 2026.

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

« **Bois** » (-1,0 %) : cette baisse est la résultante de la diminution du prix moyen de la composante « Planche de 30 », qui passe de 7 495 FCFA en mars 2026 à 7 393 FCFA en avril 2026.

« **Liants hydrauliques** » (-0,2 %) : cette baisse provient principalement de la diminution du prix moyen de la composante « Ciment gris », qui passe de 60 100 FCFA en mars 2026 à 60 000 FCFA en avril 2026.

« **Profilé** » (-0,1%) : cette baisse provient essentiellement du recul des prix moyens du « Cornière de 35x3,5 » et du « Cornière de 30x3,5 » qui passent respectivement de 6 327 FCFA et 5 109 FCFA en mars 2026 à 6 304 FCFA et 4 981 FCFA en avril 2026.

« **Revêtement et étanchéité** » (-0,1%) : cette baisse est la résultante de la diminution des prix moyens des composantes du « Carreau GC de 5x5 » et « Feutre bitumé » qui passent respectivement de 6 867 FCFA et 25 633 FCFA en mars 2026 à 6 833 FCFA et 25 576 FCFA en avril 2026.

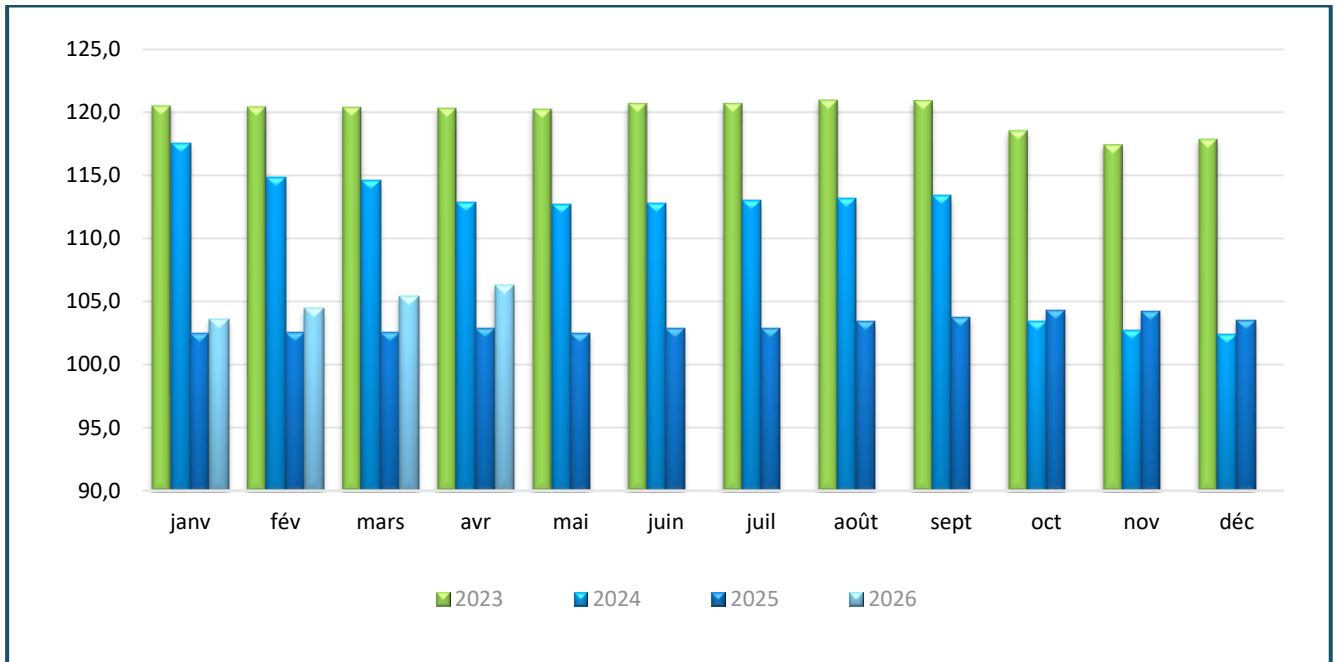
### Fonctions dont l'indice des prix est resté stable :

Les prix moyens des composantes des fonctions « **Vitrerie** », « **Fer à béton** », « **Tôles** », « **Peinture** » et « **Menuiserie** » sont restés stables entre mars et avril 2026.

---

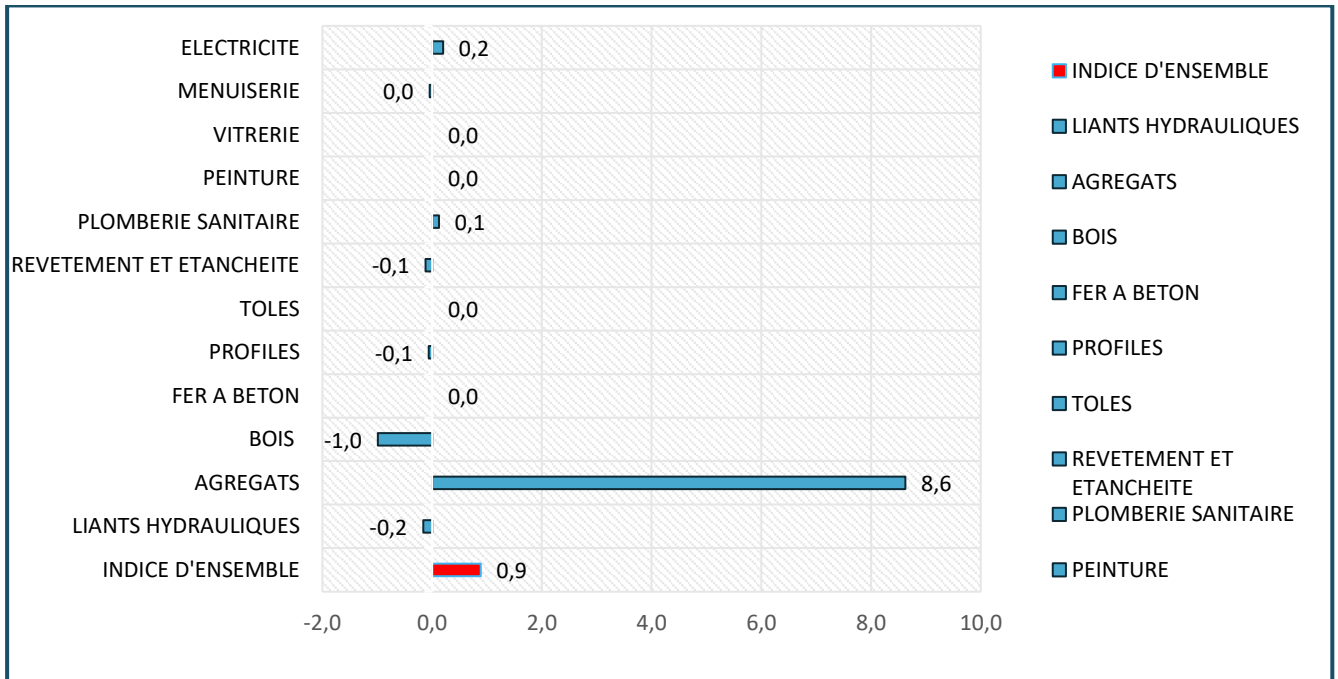


Graphique 1 : Évolution de l'IPMC : période de mars 2023 à avril 2026



Source : INS

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



Source: INS

Note :



Signifie que l'IPMC est en hausse par rapport au trimestre précédent

Signifie que l'IPMC est en baisse ou est stable par rapport au trimestre précédent

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

MATERIAUX	UNITE	Prix moyens		Indices des principaux matériaux de construction, base 100 : 2022					VARIATION DE L'INDICE EN % SUR :		
		mars-26	avr-26	avr-25	janv-26	févr-26	mars-26	avr-26	1 mois	3 mois	1 an
Ciment gris	T	60 100	60 000	52,3	55,3	57,2	57,2	57,1	-0,2	3,1	9,1
Ciment blanc	KG	400	400	91,6	110,0	129,6	129,6	129,6	0,0	17,9	41,5
Fer à béton	T	193 824	193 824	90,8	92,1	91,8	92,0	92,0	0,0	-0,1	1,3
Planche de 30	U	7 495	7 393	119,9	123,2	121,7	121,7	120,0	-1,4	-2,6	9,2
Chevron	U	4 795	4 795	110,6	114,7	111,8	111,8	111,8	0,0	-2,5	1,1
Contreplaqué de 5 mm	U	5 469	5 469	115,9	112,3	112,7	112,1	112,1	0,0	-0,2	-3,3
Bac alu 35/100	Ml	3 888	3 892	94,8	99,2	101,0	100,8	100,9	0,1	1,7	6,4
Tube carré de 50x1,5	U	7 484	7 485	95,2	95,8	95,6	95,6	95,6	0,0	-0,2	0,4
Tube carré de 40x1,35	U	6 274	6 288	100,0	99,9	100,0	100,3	100,5	0,2	0,6	0,5
Paquet de crochets de couv.	U	10 891	10 897	106,6	107,9	105,8	105,9	105,9	0,0	-1,9	-0,7
Gravier	m3	12 150	15 000	157,4	99,3	99,3	129,5	159,9	23,5	61,0	1,6
Sable	m3	5 200	5 200	177,6	193,6	192,4	192,4	192,4	0,0	-0,6	8,3
Latérite	m3	5 030	5 030	170,4	169,9	169,2	169,2	169,2	0,0	-0,4	-0,7
Carreau GC de 5x5	M2	6 867	6 833	189,5	189,7	191,6	192,7	191,8	-0,5	1,1	1,2
Pot de peinture à huile de 20kg	U	41 324	41 324	87,6	88,3	89,1	89,1	89,1	0,0	0,9	1,7
Pot de mastic (4kg)	U	3 976	3 976	122,3	121,9	122,3	122,3	122,3	0,0	0,3	0,0
Pot de peinture foam de 25kg	U	11 367	11 367	90,5	90,7	92,0	92,0	92,0	0,0	1,4	1,7
Pot de peinture antirouille de 4kg	U	5 197	5 197	134,5	136,4	141,7	134,9	134,9	0,0	-1,1	0,3
Paumelle de 140	U	1 565	1 565	586,8	568,4	575,0	564,0	564,0	0,0	-0,8	-3,9
Serrure à canon	U	6 829	6 829	187,2	187,0	191,9	191,9	191,9	0,0	2,6	2,5
Tôle 10/10 (feuille de 2,00x1,00)	U	13 176	13 176	84,0	83,4	84,4	84,4	84,4	0,0	1,2	0,5
Tôle perforée (feuille de 2,44x1,22)	U	21 667	21 667	92,8	93,8	94,2	94,2	94,2	0,0	0,4	1,5
Lavabo sur pied	U	26 125	26 125	103,5	104,3	104,1	104,0	104,0	0,0	-0,3	0,5
WC à l'Anglaise	U	47 129	47 000	103,3	108,2	108,2	108,2	107,9	-0,3	-0,3	4,5
Tuyau PVC diam. 63	U	5 500	5 550	122,6	119,4	122,6	122,6	123,7	0,9	3,6	0,9
Tuyau PVC diam. 100	U	6 612	6 592	99,1	99,4	98,4	98,4	98,1	-0,3	-1,3	-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 MATÉRIAUX	PONDERATION	Avril	Janvier	Février	Mars	Avril	Variations en % sur			Contribution Relative
		2025	2026	2026	2026	2026	1 mois	3 mois	1 an	
INDICE D'ENSEMBLE	10000	102,9	103,6	104,5	105,4	106,9	1,4	3,1	3,8	100%
MATÉRIAUX DE BASE	5384	76,6	76,3	77,5	79,4	81,3	2,3	6,6	6,1	10%
MATÉRIAUX POUR COUVERTURE	851	95,7	98,4	99,1	98,9	98,9	-0,1	0,4	3,3	0%
MATERIAUX DE MENUISERIE	1628	177,4	181,9	182,5	181,9	181,4	-0,3	-0,3	2,3	1%
MATERIAUX DE PLOMBERIE SANITAIRE	638	122,6	122,6	122,9	123,0	123,1	0,1	0,5	0,4	1%
MATERIAUX POUR TRAVAUX D'ELECTRICITE	858	107,5	107,0	106,4	106,4	106,6	0,2	-0,3	-0,8	1%
REVETEMENT DES MURS ET SOLS	321	131,0	130,2	130,8	128,8	128,6	-0,2	-1,2	-1,8	1%
PEINTURE, VERNIE, CHAUX	278	105,2	105,8	106,9	105,6	125,3	18,7	18,4	19,1	84%
MATERIAUX POUR ETANCHEITE ET AUTRES	42	108,7	108,6	110,0	109,5	109,0	-0,5	0,3	0,2	2%

Source : INS



Institut National  
de la Statistique

**NIGER**