



N°12/2024

RÉPUBLIQUE DU NIGER

*Fraternité - Travail - Progrès*

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

Etablissement Public à Caractère Administratif

DIRECTION GÉNÉRALE

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

DIVISION DE LA CONJONCTURE



**NIGER**

**BULLETIN MENSUEL**

DECEMBRE 2024

## **BULLETIN DE L'INDICE DES PRIX DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION (IPMC) A NIAMEY DU MOIS DE NOVEMBRE 2024**



**BAISSE DE L'IPMC À NIAMEY EN NOVEMBRE 2024 : QUELQUES MATÉRIAUX DONT LE SABLE, LE FER A BETON, LE CHEVRON ET LA LATÉRITE SONT EN BAISSÉ, TANDIS QUE D'AUTRES SONT EN HAUSSE TELS QUE LA PLANCHE DE 30, LE POT DE PEINTURE A HUILE DE 20 KG ET LE POT DE PEINTURE FOAM DE 25 KG.**



## 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 (zmaliki@ins.ne, tél : 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 Sani OUMAROU**, Directeur Général P.i de l'INS ;

Directeur de la Rédaction : **Monsieur AMADOU MAMANE Issaka**, 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 : **Messieurs ABDOU BAWA Hassane** et **Nouhou MOUMOUNI ABDOULKADRI**, cadres du SSAC.





## Évolution des prix des matériaux de construction à Niamey en novembre 2024

L'Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC) s'est établi à 102,8 points en novembre 2024, en baisse de 0,6 % par rapport enregistrés au mois d'octobre 2024, où il avait atteint 103,4 points. Cette baisse est principalement imputable à la diminution des prix moyens des fonctions suivantes : « **Agrégats** » (-1,8 %), « **Fer à béton** » (-3,2 %) et « **Revêtement et étanchéité** » (-2,5 %). Les fonctions « **Fer à béton** » (68 %), « **Agrégats** » (15 %) et « **Revêtement et étanchéité** » (14 %) ont contribué de manière significative à la baisse de l'indice global entre octobre et novembre 2024. En revanche, la fonction « **Profiles** » a atténué cette baisse de 2 %.

Par ailleurs, six (6) des douze (12) fonctions composant l'IPMC sont restées stables par rapport au mois précédent.

En glissement annuel, l'IPMC est ressorti en baisse de 12,5 %. Cette diminution est principalement due à la baisse marquée des prix moyens des « **Liants hydrauliques** » (-44,1 %), suivie des baisses observées pour les fonctions « **Fer à béton** » (-7,4 %), « **Tôles** » (-0,3 %), « **Plomberie sanitaire** » (-0,7 %), ainsi que « **Revêtement et étanchéité** » et « **Peinture** » (-0,1 % chacune).

Cependant, certains matériaux de construction ont enregistré une augmentation de leurs prix moyens sur un an. Il s'agit des fonctions « **Bois** » (+5,5 %), « **Profiles** » (+3,4 %), « **Agrégats** » (+2,1 %), « **Menuiserie** » (+0,8 %) et « **Électricité** » (+0,4 %).

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

« **Agrégats** » (-1,8%) : Cette baisse est due à la diminution des prix moyens du sable et de la latérite, qui sont passés respectivement de 5 240 FCFA et 5 220 FCFA en octobre 2024 à 5 033 FCFA et 5 167 FCFA en novembre 2024 ;

« **Fer à béton** » (-3,2%) : Le prix moyen du fer à béton est passé de 199 375 FCFA en octobre 2024 à 192 484 FCFA en novembre 2024 ;

« **Revêtement et étanchéité** » (-2,5%) : Les prix des composantes « Rouleau pax alu de 40 » et « Feutre bitumé » ont également diminué, passant respectivement de 33 913 FCFA et 25 900 FCFA en octobre 2024 à 29 087 FCFA et 25 421 FCFA en novembre 2024.

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

« **Bois** » (+0,2%) : Le prix moyen de la « Planche de 30 » a légèrement augmenté, passant de 6 673 FCFA en octobre 2024 à 6 712 FCFA en novembre 2024 ;

« **Profile** » (+0,6%) : La hausse est principalement résulte de l'augmentation des prix du « Bac alu 35/100 », qui est passé de 3 173 FCFA en octobre 2024 à 3 215 FCFA en novembre 2024 ;

« **Peinture** » (+0,2%) : Le prix du « Pot de peinture à huile de 20 Kg » a également augmenté, passant de 40 576 FCFA en octobre 2024 à 41 485 FCFA en novembre 2024.

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

Les prix moyens pour les fonctions suivantes sont restés stables entre octobre et novembre 2024 : « **Liants hydrauliques** », « **Tôles** », « **Plomberie Sanitaire** », « **Vitrierie** », « **Menuiserie** » et « **Électricité** »



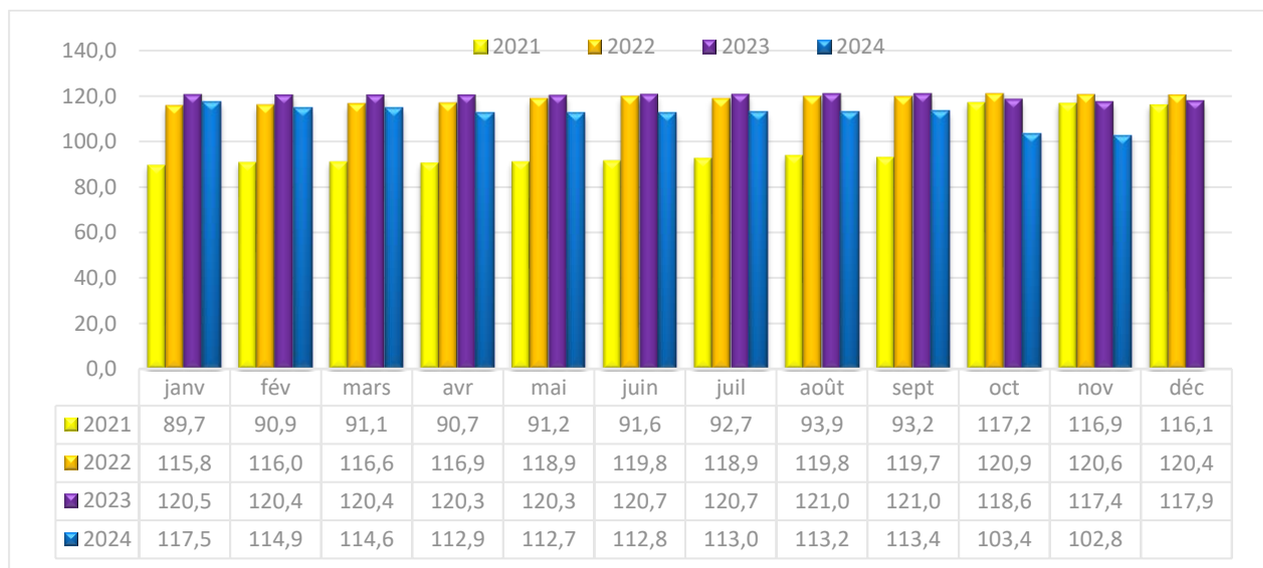
Tableau 1 : Évolution des indices des prix des matériaux de construction par fonction, année de référence : 2022

MATERIAUX DE CONSTRUCTION	PONDERATION	Novembre	Septembre	Octobre	Novembre	Variations en % sur			Contribution à la variation de l'IPMC	
		23	24	24	24	1 mois	3 mois	1 an	Absolute	Relative
<b>INDICE D'ENSEMBLE</b>	<b>10000</b>	<b>117,4</b>	<b>113,4</b>	<b>103,4</b>	<b>102,8</b>	<b>-0,6</b>	<b>-9,2</b>	<b>-12,5</b>	<b>-3,1</b>	<b>100%</b>
<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>	3563	94,6	81,0	52,9	<b>52,9</b>	<b>0,0</b>	<b>-34,7</b>	<b>-44,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>AGREGATS</b>	744	169,8	176,7	176,7	<b>173,4</b>	<b>-1,8</b>	<b>-1,5</b>	<b>2,1</b>	<b>-0,5</b>	<b>15%</b>
<b>BOIS</b>	572	101,2	106,8	106,5	<b>106,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>5,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>FER A BETON</b>	1077	100,6	96,3	96,3	<b>93,1</b>	<b>-3,2</b>	<b>-3,2</b>	<b>-7,4</b>	<b>-2,1</b>	<b>68%</b>
<b>PROFILES</b>	783	88,2	90,6	90,6	<b>91,2</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>	<b>3,4</b>	<b>-0,1</b>	<b>2%</b>
<b>TOLES</b>	67	86,0	86,0	85,7	<b>85,7</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>REVETEMENT ET ETANCHEITE</b>	363	128,5	131,7	131,7	<b>128,4</b>	<b>-2,5</b>	<b>-1,3</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>14%</b>
<b>PLOMBERIE SANITAIRE</b>	638	123,5	122,6	122,6	<b>122,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>PEINTURE</b>	278	105,9	105,6	105,6	<b>105,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>VITRERIE</b>	72	95,3	95,3	95,3	<b>95,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>MENUISERIE</b>	985	219,9	221,1	221,7	<b>221,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>
<b>ELECTRICITE</b>	858	107,3	107,4	107,7	<b>107,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0%</b>

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.

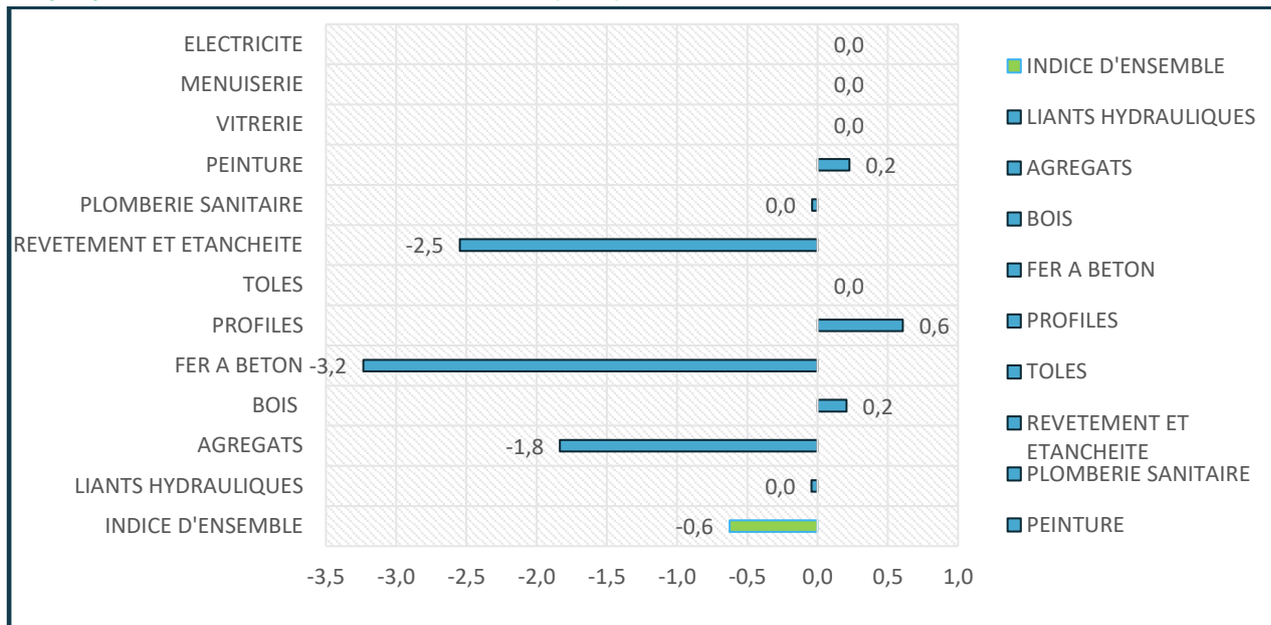
Graphique 1 : Évolution de l'IPMC : période de janvier 2021 à novembre 2024



Source : INS



**Graphique 2 : Variations des fonctions de l'IPMC (en %) au mois de novembre 2024**



Source : INS

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

MATERIAUX	UNITE	Prix moyens		Indices					Variation en % sur :		
		Oct-24	Nov-24	Nov-23	août-24	Sept-24	Oct-24	Nov-24	1 mois	3 mois	1 an
Ciment gris	T	55000	55 000	94,6	80,8	80,8	52,3	<b>52,3</b>	0,0	-35,3	-44,7
Ciment blanc	KG	285	280	92,1	91,0	92,4	92,4	<b>90,7</b>	-1,8	-0,3	-1,5
Fer à béton	T	199 375	192 484	99,2	94,6	94,6	94,6	<b>91,3</b>	-3,5	-3,5	-8,0
Planche de 30	U	6 673	6 712	101,8	108,3	108,3	108,3	<b>109</b>	0,6	0,6	7,1
Chevron	U	4 731	4 704	107,1	107,6	110,6	110,4	<b>109,7</b>	-0,6	2,0	2,4
Contreplaqué de 5 mm	U	4 913	4 875	98,4	101,9	101,9	100,7	<b>99,9</b>	-0,8	-2,0	1,5
Bac alu 35/100	MI	3 173	3 215	82,2	82,2	82,2	82,2	<b>83,3</b>	1,3	1,3	1,3
Tube carré de 50x1,5	U	7 586	7 586	93,2	95,6	96,9	96,9	<b>96,9</b>	0,0	1,4	4,0
Tube carré de 40x1,35	U	6 296	6 296	100,6	100,6	100,6	100,6	<b>100,6</b>	0,0	0,0	0,0
Paquet de crochets de couv.	U	11 000	10 981	90	106,9	106,9	106,9	<b>106,8</b>	-0,1	-0,1	18,7
Gravier	m3	15 233	15 233	160,6	161,7	162,4	162,4	<b>162,4</b>	0,0	0,4	1,1
Sable	m3	5 240	5 033	185	193,9	193,9	193,9	<b>186,2</b>	-4,0	-4,0	0,6
Latérite	m3	5 220	5 167	159,2	173,4	175,6	175,6	<b>173,8</b>	-1,0	0,2	9,2
Carreau GC de 5x5	M2	6 750	6 750	188,1	189,5	189,5	189,5	<b>189,5</b>	0,0	0,0	0,7
Pot de peinture à huile de 20kg	U	40 576	41 485	90,5	87,4	87,4	87,4	<b>89,4</b>	2,3	2,3	-1,2
Pot de mastic (4kg)	U	3 976	3 976	122,3	122,3	122,3	122,3	<b>122,3</b>	0,0	0,0	0,0
Pot de peinture foam de 25kg	U	11 414	11 457	91,4	91,8	92,4	92,4	<b>92,7</b>	0,3	1,0	1,4
Pot de peinture antirouille de 4kg	U	5 242	5 182	136,1	136,1	136,1	136,1	<b>134,5</b>	-1,2	-1,2	-1,2
Paumelle de 140	U	1 629	1 629	569,6	578,2	578,2	586,8	<b>586,8</b>	0,0	1,5	3,0
Serrure à canon	U	6 661	6 661	183,6	187,2	187,2	187,2	<b>187,2</b>	0,0	0,0	2,0
Tôle 10/10 (feuille de 2,00x1,00)	U	13 118	13 118	84,4	84,4	84,4	84,0	<b>84</b>	0,0	-0,5	-0,5
Tôle perforée (feuille de 2,44x1,22)	U	20 950	20 950	91,1	91,1	91,1	91,1	<b>91,1</b>	0,0	0,0	0,0
Lavabo sur pied	U	26 167	26 125	123,4	104,1	104,1	104,1	<b>104</b>	-0,1	-0,1	-15,7
WC à l'Anglaise	U	45 192	45 000	99,9	103,8	103,8	103,8	<b>103,3</b>	-0,5	-0,5	3,4
Tuyau pvc diam. 63	U	5 500	5 500	122,6	122,6	122,6	122,6	<b>122,6</b>	0,0	0,0	0,0
Tuyau pvc diam. 100	U	6 656	6 656	99,1	99,1	99,1	99,1	<b>99,1</b>	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	Novembre	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Variations en % sur			Contribution Relative
		23	24	24	24	24	1 mois	3 mois	1 an	
INDICE D'ENSEMBLE	10000	<b>117,4</b>	<b>113,2</b>	<b>113,4</b>	<b>103,4</b>	<b>102,8</b>	-0,6	-9,2	-12,5	100%
MATERIAUX DE BASE	5384	106,1	97,2	97,3	78,6	<b>77,6</b>	-1,3	-20,2	-26,9	21%
MATERIAUX POUR COUVERTURE	851	88	90,0	90,3	90,3	<b>90,8</b>	0,6	0,9	3,2	9%
MATERIAUX DE MENUISERIE	1628	172,7	175,5	175,4	175,7	<b>175,8</b>	0,1	0,2	1,8	1%
MATERIAUX DE PLOMBERIE SANITAIRE	638	123,5	122,6	122,6	122,6	<b>122,6</b>	0,0	0,0	-0,7	0%
MATERIAUX POUR TRAVAUX D'ELECTRICITE	858	107,2	107,4	107,4	107,6	<b>107,6</b>	0,00	0,2	0,4	0%
REVETEMENT DES MURS ET SOLS	321	130,9	132,8	134,6	134,6	<b>131</b>	-2,67	-1,4	0,1	45%
PEINTURE, VERNIE, CHAUX	278	105,9	105,3	105,6	105,6	<b>105,8</b>	0,19	0,5	-0,1	3%
MATERIAUX POUR ETANCHEITE ET AUTRES	42	109,5	109,7	109,7	109,7	<b>108,4</b>	-1,19	-1,2	-1,0	20%

Source : INS

*ins*



Institut National  
de la Statistique

**NIGER**