



RÉPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité - Travail - Progrès

MINISTÈRE DU PLAN

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

DIRECTION DE LA CONJONCTURE, DE LA COMPTABILITE
NATIONALE ET DES ETUDES ECONOMIQUES

N°01/2022



NIAMEY

BULLETIN MENSUEL

FEVRIER 2022

CONJONCTURE



BULLETIN DE L'INDICE DES PRIX DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION



Institut National
de la Statistique
NIGER

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 Direction de la Comptabilité Nationale, de la Conjoncture et des Études Économiques (mchekarao@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

Directeur de publication : ALCHINA KOURGUENI Idrissa, Directeur Général de l'INS

Directeur de publication : SANI Oumarou, Secrétaire Générale de l'INS, Pi

Directeur de la Rédaction : ISSAKA AMADOU Mamane, Directeur de la Comptabilité Nationale, de la Conjoncture et des Etudes Economiques (DCNCEE), Pi

Chargés de la rédaction : MAMANE ISSA Bliyaminou, Chef de la division de la conjuncture et Madame MALIKI Zeynabou MOHAMADOU, Chef du Service du Suivi et de l'Analyse de la Conjoncture

Validation : Comité de validation

Chargé de la collecte, de la saisie et du traitement des données : Djibrilla OUMAROU ANGOULA, cadre du SSAC.



Évolution des prix des matériaux de construction à Niamey en Janvier 2022

Au cours du mois de janvier 2022, l'Indice des Prix des Matériaux de Construction (IPMC) affiche un niveau de **91,1 points** contre **91,5 points** au mois de décembre 2021, soit une baisse de **0,4 %**.

Cette baisse de l'IPMC par rapport au mois passé est liée au recul des prix moyens de toutes les composantes hormis celles des « **Liants hydrauliques** », « **Peinture** », « **Tôles** » et « **Vitrierie** » dont leurs prix se sont stabilisés.

Les composantes « **Agrégats** » (-1,9 %) et « **Bois** » (-1,3 %) représentent les plus importantes contributions à la variation de l'indice global entre décembre 2021 et janvier 2022, soit respectivement de **70,1%** et de **22,7%**.

En glissement annuel (janvier 2022 par rapport à janvier 2021), l'indice a augmenté de **1,6%**, hausse induite principalement par les rebonds enregistrés au niveau des fonctions « **Bois** » (**31,6%**) et « **Agrégats** » (**5,0%**).

Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en hausse

Aucune fonction n'a enregistré une hausse d'indices au cours de mois de janvier 2022.

Fonctions dont l'indice des prix est ressorti en baisse

« **Agrégats** » (-1,9%) : cette baisse résulte principalement de celle de la composante « **Gravier** » dont les prix moyens sont passés de 12 933 FCFA en décembre 2021 à 12 667 FCFA en janvier 2022.

« **Bois** » (-1,3%) : ce repli résulte de la baisse des prix moyens des composante « **Planche de 30** » et « **Contreplaqué de 5 mm** » qui sont respectivement passés de 6 214 FCFA et 4 196 FCFA au cours du mois de décembre 2021 à respectivement 6 179 FCFA et 4 036 FCFA au mois sous revue.

« **Revêtement et étanchéité** » (-0,5%) : cette baisse est principalement induite de celle des prix moyens de la composante « **Rouleau Pax alu de 40** » qui sont passés de 29 611 FCFA en décembre 2021 à 28 778 FCFA en janvier 2022.

« **Fer à béton** » (-0,3%) : cette baisse résulte principalement de celle des prix moyens de la composante « **Fer à béton** » qui sont passés de 234 464 FCFA en décembre 2021 à 233 929 FCFA en janvier 2022.

« **Profiles** » (-0,3) : la principale cause de cette baisse est le recul des prix moyens de la composante « **IPN de 80 de 12ml** » qui sont passés de 44 167 FCFA en décembre 2021 à 43 917 FCFA en janvier 2022.



« **Plomberie sanitaire** » (-0,3%) : cette baisse résulte de celle des prix moyens de la composante « Tuyau Galva de 40/49 » qui sont passés de 14 938 FCFA au cours du mois de décembre 2021 à 14 813 FCFA en janvier 2022.

« **Menuiserie** » (-0,2) : cette baisse est induite par celle des prix moyens de la composante « Serrure à canon » qui sont passés de 6 870 FCFA en décembre 2021 à 6 796 FCFA en janvier 2022.

« **Électricité** » (-0,1) : cette baisse résulte principalement de celle des prix moyens de la composante « Tableau répartiteur » qui sont passés de 14 308 FCFA en décembre 2021 à 14 192 FCFA en janvier 2022.

Fonctions dont l'indice des prix est ressorti stable

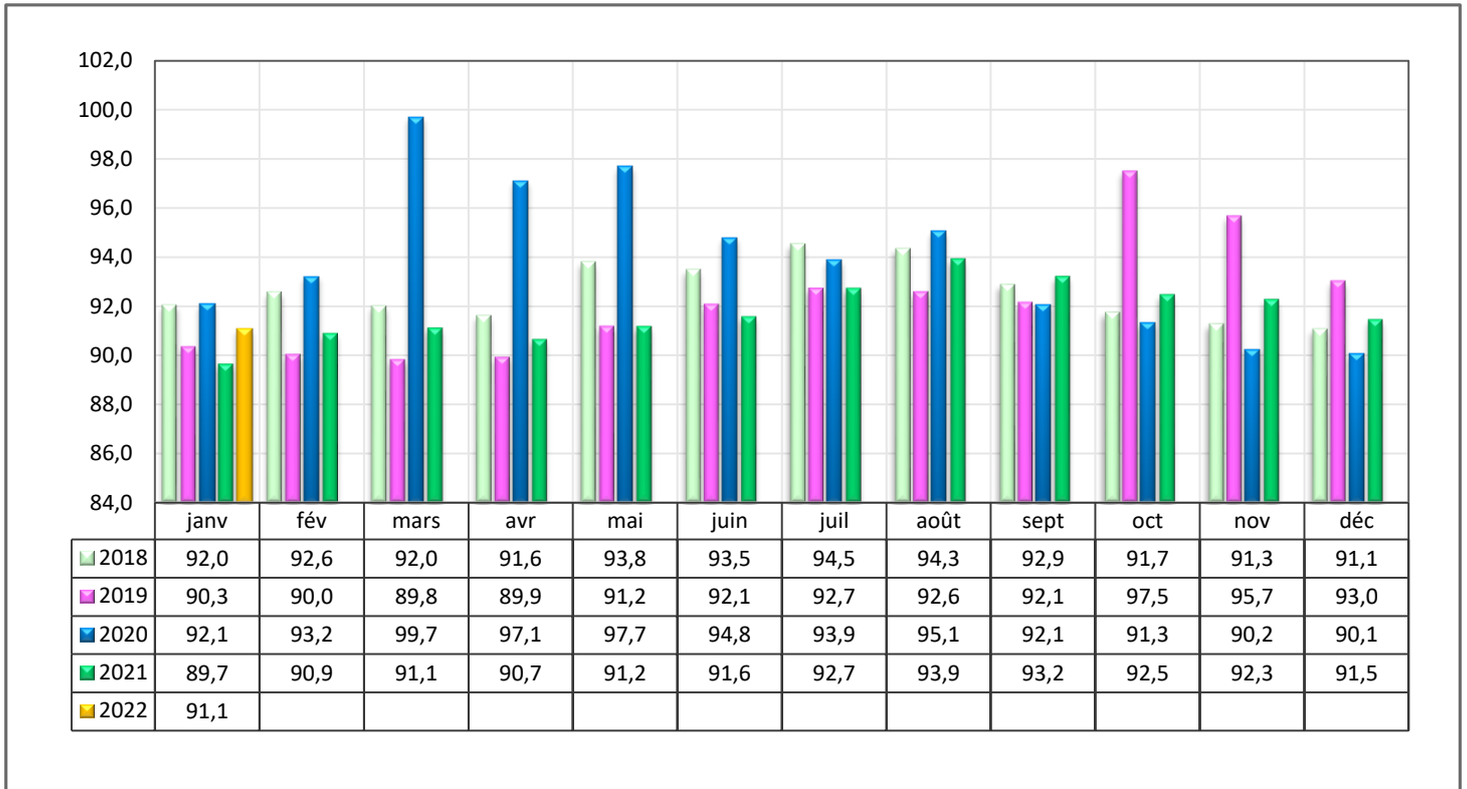
« **Liants hydrauliques** », « **Peinture** », « **Tôles** », « **Vitrierie** » : les prix moyens des produits composant ces quatre fonctions sont restés inchangés entre décembre 2021 et janvier 2022.

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

MATÉRIEAUX DE CONSTRUCTION	PONDERATION	Jan 21	Oct 21	Nov 21	Déc 21	Jan 22	Variations en % sur			Contribution à la variation de l'IPMC	
							1 mois	3 mois	1 an	Absolute	Relative
INDICE D'ENSEMBLE	10000	89,7	92,5	92,3	91,5	91,1	-0,4	-1,5	1,6	122,6	100%
LIANTS HYDRAULIQUES	3563	68,4	68,8	68,5	68,30	68,3	0,0	-0,7	-0,2	-3,6	3%
AGREGATS	744	148,8	166,9	166,9	159,3	156,3	-1,9	-6,4	5,0	70,1	54%
BOIS	572	71,1	97,8	96,8	94,8	93,5	-1,3	-4,4	31,6	22,7	17%
FER A BETON	1077	83,5	81,1	80,7	80,3	80,1	-0,3	-1,2	-4,1	7,1	5%
PROFILES	783	62,1	62,3	62,5	62,5	62,3	-0,3	0,0	0,4	4,4	3%
TOLES	67	134,2	134,2	134,2	134,2	134,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0%
REVETEMENT ET ETANCHEITE	363	110,4	112,1	112,1	112,1	111,5	-0,5	-0,5	1,0	6,7	5%
PLOMBERIE SANITAIRE	638	91,2	90,8	90,8	90,8	90,5	-0,3	-0,3	-0,8	6,1	5%
PEINTURE	278	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	0,0	0,0	0,1	-0,3	0%
VITRERIE	72	57,7	57,7	57,7	57,7	57,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0%
MENUISERIE	985	121,2	121,4	121,4	121,4	121,2	-0,2	-0,2	0,0	7,7	6%
ELECTRICITE	858	121,6	121,6	121,6	121,6	121,5	-0,1	-0,1	0,0	1,8	1%

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 janvier 2018–janvier 2022



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

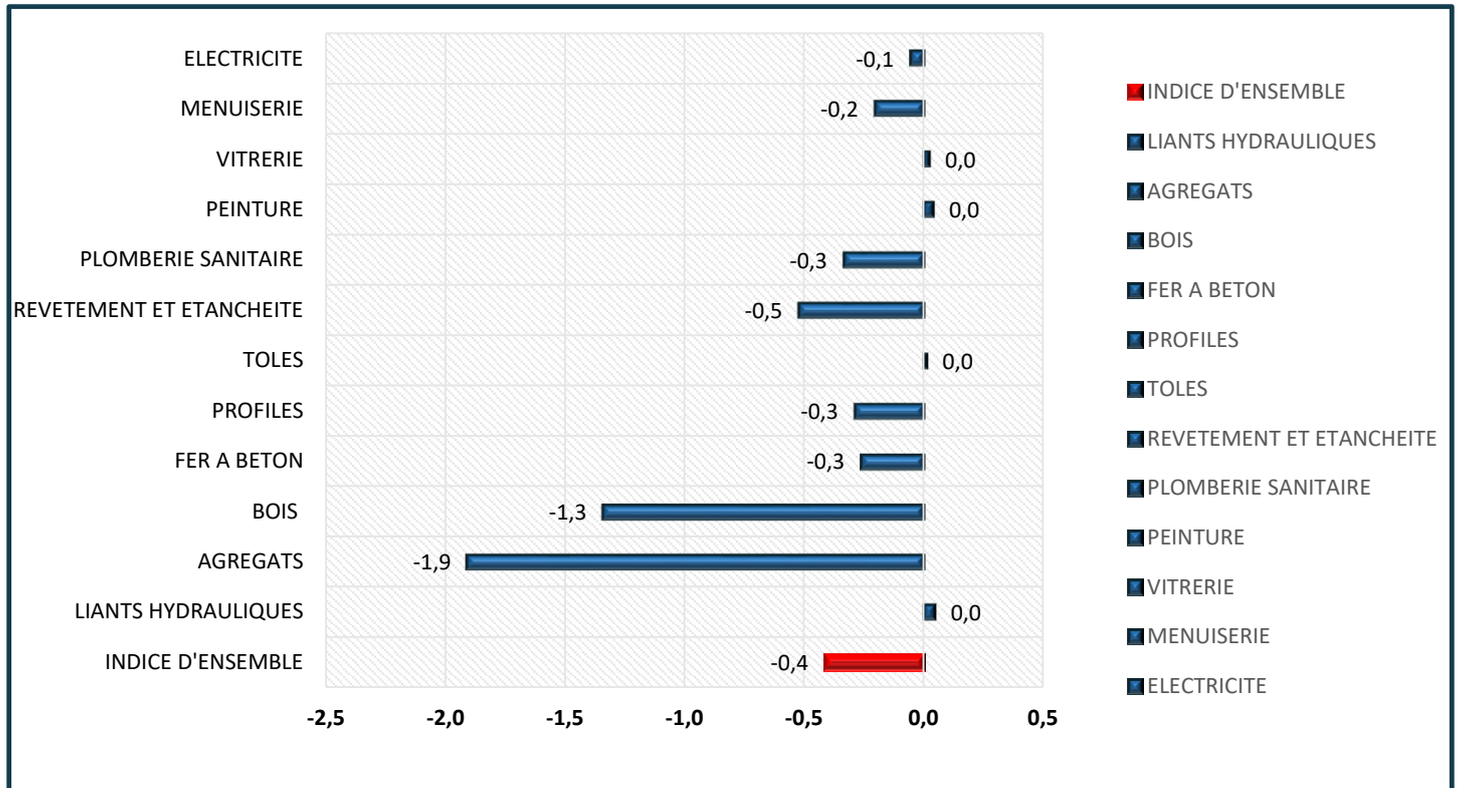




Tableau 2: Evolution des prix des principaux produits, base 100 = 2010.

MATERIAUX	UNITE	Prix moyens		Indices					VARIATION EN % SUR :		
		Déc 21	Jan 22	Jan. 21	Sept. 21	Oct. 21	Nov. 21	Janv. 22	1 mois	3 mois	1 an
Ciment gris	T	95 586	95 724	67,7	68,2	67,9	67,7	67,8	0,1	-0,6	0,0
Ciment blanc	KG	301	298	117,5	116,1	108,9	108,9	107,8	-1,0	-7,2	-8,3
Fer à béton	T	234 464	233 929	79,1	76,5	76,1	75,6	75,4	-0,2	-1,4	-4,6
Planche de 30	U	6 214	6 179	60,3	95,3	94,0	92,4	91,8	-0,6	-3,6	52,4
Chevron	U	4 071	4 071	104,7	106,1	106,1	106,1	106,1	0,0	0,0	1,3
Contreplaqué de 5 mm	U	4 196	4 036	96,1	103,3	103,3	99,9	96,1	-3,8	-7,0	0,0
Bac alu 35/100	MI	3 180	3 180	46,4	46,4	46,4	46,4	46,4	0,1	0,1	0,0
Tube carré de 50x1,5	U	7 315	7 278	78,9	78,9	78,9	79,1	78,7	-0,5	-0,2	-0,3
Tube carré de 40x1,35	U	6 313	6 313	72,6	72,6	72,6	73,1	73,1	0,0	0,7	0,7
Paquet de crochets de couv.	U	8 865	8 808	96,7	97,2	97,2	96,1	95,5	-0,6	-1,8	-1,3
Gravier	m3	12 933	12 667	158,6	178,6	178,6	169,0	165,5	-2,1	-7,3	4,4
Sable	m3	4 267	4 200	143,1	160,1	160,1	155,3	152,8	-1,6	-4,5	6,8
Latérite	m3	4 067	3 967	134,6	149,7	149,7	141,6	138,1	-2,5	-7,8	2,6
Carreau GC de 5x5	M2	6 738	6 738	142,8	140,3	140,3	140,3	140,3	0,0	0,0	-1,7
Pot de peinture à huile de 20kg	U	40 156	40 156	138,8	139,8	139,8	139,8	139,8	0,0	0,0	0,7
Pot de mastic (4kg)	U	3 617	3 617	68,2	69,5	69,5	69,5	69,5	0,0	0,0	1,9
Pot de peinture foam de 25kg	U	10 000	10 000	93,2	92,9	92,9	92,9	92,9	0,0	0,0	-0,3
Pot de peinture antirouille de 4kg	U	5 539	5 539	90,3	88,8	88,8	88,8	88,8	0,0	0,0	-1,7
Paumelle de 140	U	1 444	1 444	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	0,0	0,0	0,0
Serrure à canon	U	6 870	6 796	139,9	140,7	140,7	140,7	139,2	-1,1	-1,1	-0,5
Tole 10/10 (feuille de 2,00x1,00)	U	13 250	13 250	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	0,0	0,0	0,0
Tole perforée (feuille de 2,44x1,22)	U	20 625	20 625	207,2	207,2	207,2	207,2	207,2	0,0	0,0	0,0
Lavabo sur pied	U	36 389	36 389	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	0,0	0,0	0,0
WC à l'Anglaise	U	42 850	42 850	106,8	101,8	101,8	101,8	101,8	0,0	0,0	-4,7
Tuyau pvc diam. 63	U	6 075	6 075	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	0,0	0,0	0,0
Tuyau pvc diam. 100	U	6 438	6 438	92,7	92,7	92,7	92,7	92,7	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	Jan. 21	Oct. 21	Nov.21	Déc. 21	Jan. 22	Variations en % sur			Contribution Relative
							1 mois	3 mois	1 an	
INDICE D'ENSEMBLE	10000	89,7	92,5	92,3	91,5	91,1	-0,4	-1,5	1,6	100%
MATERIAUX DE BASE	5384	82,6	84,8	84,5	83,2	82,8	-0,4	-2,3	0,3	20%
MATERIAUX POUR COUVERTURE	851	67,8	68,0	68,2	68,2	68,0	-0,3	0,0	0,3	11%
MATERIAUX DE MENUISERIE	1628	100,8	110,3	110,0	109,3	108,7	-0,5	-1,4	7,9	24%
MATERIAUX DE PLOMBERIE SANITAIRE	638	91,2	90,8	90,8	90,8	90,5	-0,3	-0,3	-0,8	15%
MATERIAUX POUR TRAVAUX D'ELECTRICITE	858	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	0,0	0,0	0,0	1%
REVETEMENT DES MURS ET SOLS	321	113,2	114,8	114,8	114,8	114,1	-0,6	-0,6	0,8	26%
PEINTURE, VERNIE, CHAUX	278	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	0,0	0,0	0,1	2%
MATERIAUX POUR ETANCHEITE ET AUTRES	42	89,0	91,5	91,5	91,5	91,5	0,0	0,0	2,8	2%

