## MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

REPUBLIQUE DU MALI Un Peuple - Un But - Une Foi

## **INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE**



## PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO

(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)

Mois d'octobre 2010

BASE 100 en 2000

N°		UNITE	PRIX			Variation en %
	DESIGNATIONS		oct-10	sept-10	oct-10	oct-10/sept-10
1	LIANTS HYDRAULIQUES			122,4	124,4	1,6
1.2	Ciment CPJ45	Т	110714	122,4	124,4	1,6
3	AGREGATS			139,1	151,3	8,8
3.1	Sable du fleuve	$m^3$	9357	146,7	169,9	15,8
3.2	Gravier du fleuve	$m^3$	15653	146,5	142,1	-3,0
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	2492	98,8	107,8	9,0
4	BOIS			101,8	107,6	5,7
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	134286	90,7	104,4	15,1
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	986	117,3	119,1	1,5
4.4	Etai (Tronc d'arbre)	U	836	119,1	114,3	-4,0
4.5	Contre plaque 5mm (petite feuille)	U	3214	108,7	105,2	-3,2
4.6	Contre plaque15mm (petite feuille)	U	9250	106,5	104,5	-1,9
5	FER A BETON			137,4	143,2	4,2
5.1	Rond lisse N° 6 (barre de 12m)	U	1143	123,1	134,9	9,6
5.2	Rond Tor N°8 (barre de 12m)	J	2071	137,3	139,2	1,4
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	J	3129	136,4	140,3	2,8
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	J	4586	145,5	152,9	5,1
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	9571	145,6	151,2	3,9
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	13214	159,9	166,1	3,9
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	21929	151,7	164,0	8,1
5.8	Rond Tor N° 25 (barre de 12m)	J	28214	136,0	137,8	1,3
5.9	Pointe N°8	kg	921	116,6	123,3	5,7
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2886	90,0	98,2	9,2
8	REVETEMENT			99,9	95,5	-4,4
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5929	99,0	93,9	-5,1
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	6071	95,4	90,6	-5,0
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m <sup>2</sup>	6786	112,3	106,5	-5,2
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3821	74,1	76,9	3,9
9	PLOMBERIE ET SANITAIRE			79,9	85,6	7,1
9.1	Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m)	U	3286	113,5	116,0	2,2
9.2	Tuyaux PVC 110	U	6964	110,9	116,2	4,8
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m)	U	5857	123,5	113,1	-8,4
9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)	U	7000	108,5	98,4	-9,3

9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)	U	16100	93,6	85,1	-9,1
9.6	Coude en PVC 50	U	433	53,3	68,7	28,9
9.7	Coude en PVC 110	U	1243	68,9	82,1	19,2
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	179	91,8	87,0	-5,3
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	229	79,0	84,5	7,0
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1120	77,3	79,9	3,4
10.1	Lavabo complète	U	31667	55,0	67,7	23,2
10.2	Chaise anglaise	U	39643	69,9	85,2	22,0
10.3	Chaise turc nue	U	18500	47,3	66,2	40,2
10.4	Chasse haute	U	14000	26,2	33,8	29,2
10.5	Chasse basse	U	37500	50,6	59,0	16,7
10.6	Robinet de lavabo simple	U	3071	82,3	104,6	27,1
10.7	Robinet de lavabo double	U	10286	75,4	94,0	24,7
10.9	Receveur de douche	U	20714	58,4	65,1	11,5
10.10	Colonne de douche	U	3100	57,8	47,2	-18,4
10.18	Glace biseauté	U	6286	103,1	113,4	10,0
10.19	Tablette en plastique	U	3214	80,2	73,7	-8,2
10.20	Porte Savon	U	1450	69,2	58,5	-15,4
10.21	Porte habit	U	2429	80,2	80,2	0,0
10.23	Robinet de puisage 15mm	U	2857	124,7	134,8	8,1
10.24	Robinet de puisage 20mm	U	3750	116,8	122,7	5,0
10.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	2000	119,9	110,6	-7,7
10.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	60,4	67,6	12,0
11	PEINTURE			94,4	86,6	-8,3
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10286	117,6	102,0	-13,2
	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11500	77,8	75,9	-2,4
	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5214	92,0	85,0	-7,6
11.4	Colorant boite 200 ml	U	1000	66,0	66,0	0,0
13	MENUISERIE			112,0	108,2	-3,3
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuvr	U	38929	113,6	115,3	1,5
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	44643	129,6	128,8	
	Porte isoplane 120/220 -"-	U	68571	137,2	147,0	7,1
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	43571	113,9	115,8	1,7
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	73571	129,4	119,0	-8,0
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	21500	123,5	119,9	-2,9
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	20571	102,1	91,9	-10,0
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	42500	113,5	112,6	-0,8
	Fénêtre métallique persiennée à lames					
13.9	orientables 60x60	U	15714	90,5	87,4	-3,5
	Fénêtre métallique persiennée à lames					
$\vdash$	orientable 60/80	U	15174	77,4	72,7	-6,0
14	ELECTRICITE			107,7	107,0	-0,6
	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	12071	82,5	86,6	5,0
	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)	U	12143	175,4	171,3	-2,3
	Interrupteur (simple allumage )	U	521	76,0	86,6	14,0
	Interrupteur (double allumage )	U	814	82,8	78,7	-5,0
	Interrupteur ( va et vient )	U	814	85,5	80,6	-5,8
	Règlette 60	U	3100	112,8	90,6	-19,6
	Règlette120	U	4167	88,6	87,8	-1,0
	Plafonnier (TMT)	U	19000	105,9	105,1	-0,7
14.9	Hublot étranche	U	5143	98,4	107,3	9,1

14.25	Ampoule 60 W  INDICE GLOBAL	U	286	110,2 <b>116,8</b>	122,6 <b>119,0</b>	11,3 <b>1,9</b>
14.15	Prise de télévision	U	1386	71,3	74,3	
14.14	Prise de téléphone	U	1625	90,6	79,6	-12,2
14.13	Prise de courant ondulé	U	525	19,8	23,9	20,4
14.12	Prise de courant + terre	U	893	89,1	74,8	-16,1
14.11	Prise de courant ordinaire	U	500	83,7	90,2	7,8
14.10	Applique Sanitaire	U	5286	95,6	89,6	-6,3

## COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION mois d'octobre 2010

Au mois d'octobre 2010 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 119,0 En août 2010 son niveau était de 116,8 soit une hausse de 1,9%.

La hausse de l'indice au mois d'octobre 2010 est due essentiellement aux groupes suivants:

- aux liants hydraulique (1,6%)
- aux agregats" (8,8%)
- aux fers (4,2%)

La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l' indice des matériaux et produits de construction est de -2,8%.



