



**PRIX MOYENS DE VENTE ET INDICE DES MATERIAUX  
ET PRODUITS DE CONSTRUCTION A BAMAKO  
(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)  
MOIS DE FEVRIER 2010  
BASE 100 en 2000**

N°	DESIGNATIONS	UNITE	PRIX				INDICE		Variation en %	
			févr-10	janv-09	janv-10	févr-10	fév 10/jan10	fév10/fév09		
<b>1</b>	<b>LIANTS HYDRAULIQUES</b>			146,5	<b>132,3</b>	127,2		<b>-3,8</b>	<b>-13,2</b>	
1.2	Ciment CPJ45	T	113214	146,5	132,3	127,2		-3,8	-13,2	
<b>3</b>	<b>AGREGATS</b>			136,5	<b>108,0</b>	<b>105,5</b>		<b>-2,3</b>	<b>-22,7</b>	
3.1	Sable du fleuve	m <sup>3</sup>	5847	137,5	106,2	106,2		0,0	-22,8	
3.2	Gravier du fleuve	m <sup>3</sup>	11857	149,0	111,5	107,6		-3,5	-27,8	
3.5	Moellon	m <sup>3</sup>	2286	108,1	106,8	98,8		-7,5	-8,6	
<b>4</b>	<b>BOIS</b>			108,9	<b>102,1</b>	<b>101,2</b>		<b>-0,9</b>	<b>-7,1</b>	
4.1	Bois Samba 40 mm	m <sup>3</sup>	122857	101,1	97,7	95,5		-2,3	-5,5	
4.3	Bois du Pays (Chevrons)	U	950	125,6	114,7	114,7		0,0	-8,7	
4.4	Etai ( Tronc d'arbre)	U	814	136,7	111,3	111,3		0,0	-18,6	
4.5	Contre plaque 5mm ( petite feuille)	U	3143	102,9	101,5	102,9		1,4	0,0	
4.6	Contre plaque 15mm ( petite feuille)	U	8714	101,7	98,4	98,4		0,0	-3,2	
<b>5</b>	<b>FER A BETON</b>			177,9	<b>120,3</b>	<b>123,9</b>		<b>3,0</b>	<b>-30,3</b>	
5.1	Rond lisse N° 6 ( barre de 12m)	U	864	182,0	91,1	102,0		12,0	-43,9	
5.2	Rond Tor N°8 ( barre de 12m)	U	1871	197,6	109,2	125,8		15,2	-36,3	
5.3	Rond Tor N° 10( barre de 12m)	U	2457	205,9	108,9	110,2		1,2	-46,5	
5.4	Rond Tor N° 12( barre de 12m)	U	4136	224,2	137,8	137,8		0,0	-38,5	
5.5	Rond Tor N° 14( barre de 12m)	U	8857	166,5	139,9	139,9		0,0	-15,9	
5.6	Rond Tor N° 16( barre de 12m)	U	12286	164,7	154,5	154,5		0,0	-6,2	
5.7	Rond Tor N° 20( barre de 12m)	U	18286	148,4	136,8	136,8		0,0	-7,8	
5.8	Rond Tor N° 25 ( barre de 12m)	U	25714	133,1	127,0	125,6		-1,1	-5,6	
5.9	Pointe N°8	kg	879	116,3	117,6	117,6		0,0	1,1	
5.10	Fil d'attache rouleau de 5 kgs	U	2643	96,4	90,0	90,0		0,0	-6,7	
<b>8</b>	<b>REVETEMENT</b>			81,6	<b>96,4</b>	<b>96,2</b>		<b>-0,1</b>	<b>18,0</b>	
8.2	Granito du pays 20/20	m <sup>2</sup>	5857	75,3	99,6	92,8		-6,8	23,3	
8.3	Carreau de ciment 30/30	m <sup>2</sup>	6400	78,3	85,8	95,5		11,3	21,9	
8.4	Carreau gré de cérame importé 2/2	m <sup>2</sup>	6857	94,2	107,6	107,6		0,0	14,3	
8.5	Carreau de faïence 15/15	m <sup>2</sup>	3671	69,0	73,9	73,9		0,0	7,1	
<b>9</b>	<b>PLOMBERIE ET SANITAIRE</b>			91,7	<b>81,3</b>	<b>82,4</b>		<b>1,4</b>	<b>-10,2</b>	
9.1	Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m )	U	3286	110,3	116,0	116,0		0,0	5,1	
9.2	Tuyaux PVC 110	U	7000	122,7	119,2	116,8		-2,0	-4,8	
9.3	Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de 6 m)	U	6107	120,0	117,9	117,9		0,0	-1,7	

9.4	Tuyaux galvanisé 20/27 ( barre de 6 m)	U	7214	108,5	101,4	101,4	0,0	-6,5
9.5	Tuyaux galvanisé 40/49 ( barre de 6 m)	U	16500	109,2	92,5	87,2	-5,7	-20,2
9.6	Coude en PVC 50	U	386	79,3	61,2	61,2	0,0	-22,9
9.7	Coude en PVC 110	U	1214	87,3	80,2	80,2	0,0	-8,1
9.8	Coude en Tuyaux galvanisé 15/21	U	175	111,1	88,1	85,0	-3,4	-23,4
9.9	Coude en Tuyaux galvanisé 20/27	U	221	104,6	100,2	81,7	-18,4	-21,8
9.10	Coude en Tuyaux galvanisé 40/49	U	1125	68,4	64,2	80,3	25,0	17,4
10.1	Lavabo complète	U	34643	53,2	65,5	74,1	13,1	39,3
10.2	Chaise anglaise	U	31667	83,3	65,8	68,1	3,4	-18,3
10.3	Chaise turc nue	U	18571	79,6	68,6	66,5	-3,1	-16,5
10.4	Chasse haute	U	16714	25,8	33,2	40,4	21,6	56,7
10.5	Chasse basse	U	33000	68,5	44,0	51,9	17,9	-24,3
10.6	Robinet de lavabo simple	U	2786	109,3	99,3	94,9	-4,5	-13,2
10.7	Robinet de lavabo double	U	7250	106,9	54,8	66,3	20,8	-38,0
10.9	Receveur de douche	U	18214	71,5	58,1	57,2	-1,5	-19,9
0.10	Colonne de douche	U	2714	56,5	36,5	41,3	13,1	-26,9
0.18	Glace biseauté	U	6429	112,8	116,0	116,0	0,0	2,9
0.19	Tablette en plastique	U	3214	76,9	66,5	73,7	10,8	-4,3
0.20	Porte Savon	U	1286	67,3	63,1	51,9	-17,7	-22,9
0.21	Porte habit	U	2286	107,3	66,6	75,4	13,3	-29,7
0.23	Robinet de puisage 15mm	U	2929	118,0	123,9	138,2	11,6	17,1
0.24	Robinet de puisage 20mm	U	3400	128,5	98,1	111,2	13,3	-13,5
0.25	Siphon de sol (grille 13x13)	U	1643	89,9	94,8	90,9	-4,2	1,1
0.26	Siphon de sol (grille 10x10)	U	1000	77,2	70,4	67,6	-4,0	-12,5
<b>11</b>	<b>PEINTURE</b>			<b>91,3</b>	<b>87,2</b>	<b>88,2</b>	<b>1,1</b>	<b>-3,5</b>
11.1	Chaux vive sac de 50 kgs	U	10321	110,5	102,4	102,4	0,0	-7,4
11.2	Fom à l'eau boîte de 30 kgs	U	11500	75,9	75,9	75,9	0,0	0,0
11.3	Peinture à l'huile boîte de 3 kgs	U	5429	89,7	86,2	88,5	2,7	-1,3
11.4	Colorant boîte 200 ml	U	1000	70,7	66,0	66,0	0,0	-6,7
<b>13</b>	<b>MENUISERIE</b>			<b>115,9</b>	<b>107,1</b>	<b>109,2</b>	<b>2,0</b>	<b>-5,8</b>
13.1	Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuv	U	40583	120,2	120,2	120,2	0,0	0,0
13.2	Porte isoplane 80/220 -"-	U	43917	120,5	126,7	126,7	0,0	5,1
13.3	Porte isoplane 120/220 -"-	U	62571	132,9	137,2	134,2	-2,2	0,9
13.4	Porte métallique persiennée 80/220	U	42857	127,2	113,9	113,9	0,0	-10,4
13.5	Porte métallique persiennée 120/220	U	78571	101,1	127,0	127,0	0,0	25,7
13.6	Fenêtre métallique persiennée 60x60	U	21429	149,8	119,5	119,5	0,0	-20,2
13.7	Fenêtre métallique persiennée 60x80	U	22143	109,4	98,9	98,9	0,0	-9,6
13.8	Fenêtre métallique persiennée 120x120	U	45143	123,5	113,0	119,6	5,8	-3,2
13.9	Fenêtre métallique persiennée à lames orientables 60x60	U	16000	99,4	85,0	88,9	4,7	-10,5
3.10	Fenêtre métallique persiennée à lames orientable 60/80	U	12000	97,9	45,5	57,5	26,3	-41,2
<b>14</b>	<b>ELECTRICITE</b>			<b>105,9</b>	<b>103,5</b>	<b>104,4</b>	<b>0,9</b>	<b>-1,4</b>
14.1	Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13	U	12071	91,5	86,6	86,6	0,0	-5,3
14.2	Fil 16/10 TH (rouleau de 100m )	U	12071	162,3	170,3	170,3	0,0	5,0
14.3	Interrupteur (simple allumage )	U	450	90,2	66,5	74,8	12,5	-17,1
14.4	Interrupteur (double allumage )	U	700	93,9	62,8	67,7	7,7	-27,9
14.5	Interrupteur ( va et vient )	U	857	91,6	84,8	84,8	0,0	-7,3
14.6	Règlette 60	U	2929	103,6	85,6	85,6	0,0	-17,3
14.7	Règlette120	U	4000	92,2	84,3	84,3	0,0	-8,6
14.8	Plafonnier (TMT)	U	18786	70,1	103,7	103,9	0,2	48,3

14.9	Hublot étranche	U	4643	95,7	96,9	96,9	0,0	1,3
4.10	Applique Sanitaire	U	5000	83,3	72,0	84,7	17,6	1,7
4.11	Prise de courant ordinaire	U	471	83,7	83,0	85,0	2,5	1,5
4.12	Prise de courant + terre	U	850	84,5	71,2	71,2	0,0	-15,7
4.13	Prise de courant ondulé	U	563	28,7	25,6	25,6	0,0	-10,7
4.14	Prise de téléphone	U	1464	82,2	73,5	71,7	-2,4	-12,8
4.15	Prise de télévision	U	1286	73,1	69,7	68,9	-1,1	-5,6
4.25	Ampoule 60 W	U	279	116,4	119,5	119,5	0,0	2,6
	<b>INDICE GLOBAL</b>			<b>124,0</b>	<b>111,2</b>	<b>109,6</b>	<b>-1,4</b>	<b>-11,6</b>
<b>COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION</b>								
<b>MOIS DE FEVRIER 2010</b>								

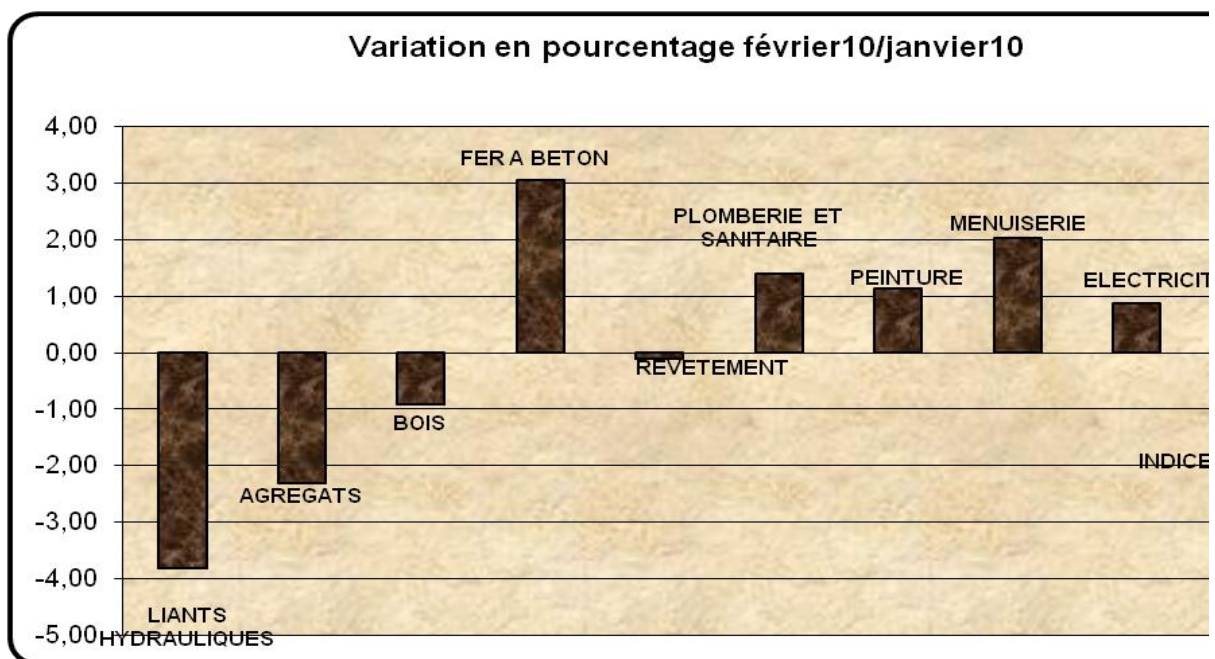
Au mois de février 2010 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 109,6  
En janvier 2010 son niveau était de 111,2 soit une baisse de 1,4%. En un an (février 2010 par rapport à février 2009), la baisse est de 11,6%.

La baisse de l'indice au mois de février 2010 est due essentiellement aux groupes suivants,

- Liants hydrauliques(-3,8%)

- agrégats(-2,3%)

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



oi



