## Ministère de l'économie et des finances INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

REPUBLIQUE DU MALI Un Peuple - Un But - Une Foi



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

(BATIMENT AVEC COUVERTURE EN DALLE BA)

MOIS DE JANVIER 2010

BASE 100 en 2000

| N°   |                                     |                | PRIX INDICE |         |        |         | Variation en % |              |
|------|-------------------------------------|----------------|-------------|---------|--------|---------|----------------|--------------|
|      | DESIGNATIONS                        | UNITE          | janv-10     | janv-09 | déc-09 | janv-10 | Jan 10/déc(    | jan 10/jan09 |
| 1    | LIANTS HYDRAULIQUES                 |                |             | 144,5   | 128,2  | 132,3   | 3,2            | -8,5         |
| 1.2  | Ciment CPJ45                        | Т              | 117714      | 144,5   | 128,2  | 132,3   | 3,2            | -8,5         |
| 3    | AGREGATS                            |                |             | 122,1   | 127,5  | 108,0   | -15,4          | -11,6        |
| 3.1  | Sable du fleuve                     | $m^3$          | 5847        | 123,0   | 123,4  | 106,2   | -14,0          | -13,7        |
| 3.2  | Gravier du fleuve                   | $m^3$          | 12286       | 127,8   | 126,1  | 111,5   | -11,6          | -12,7        |
| 3.5  | Moellon                             | m <sup>3</sup> | 2470        | 108,1   | 144,1  | 106,8   | -25,9          | -1,2         |
| 4    | BOIS                                |                |             | 104,1   | 102,5  | 102,1   | -0,4           | -1,9         |
| 4.1  | Bois Samba 40 mm                    | m <sup>3</sup> | 125714      | 100,4   | 100,5  | 97,7    | -2,8           | -2,7         |
| 4.3  | Bois du Pays (Chevrons)             | U              | 950         | 107,8   | 108,7  | 114,7   | 5,6            | 6,4          |
| 4.4  | Etai (Tronc d'arbre)                | U              | 814         | 118,5   | 118,5  | 111,3   | -6,0           | -6,0         |
| 4.5  | Contre plaque 5mm ( petite feuille) | U              | 3100        | 105,0   | 96,3   | 101,5   | 5,3            | -3,4         |
| 4.6  | Contre plaque15mm ( petite feuille) | U              | 8714        | 99,8    | 94,4   | 98,4    | 4,3            | -1,3         |
| 5    | FER A BETON                         |                |             | 139,4   | 126,4  | 120,3   | -4,8           | -13,7        |
| 5.1  | Rond lisse N° 6 (barre de 12m)      | U              | 771         | 119,7   | 99,5   | 91,1    | -8,5           | -23,9        |
| 5.2  | Rond Tor N°8 (barre de 12m)         | U              | 1625        | 136,4   | 113,8  | 109,2   | -4,0           | -19,9        |
| 5.3  | Rond Tor N° 10( barre de 12m)       | U              | 2429        | 136,0   | 118,5  | 108,9   | -8,1           | -19,9        |
| 5.4  | Rond Tor N° 12( barre de 12m)       | U              | 4136        | 166,7   | 141,4  | 137,8   | -2,5           | -17,3        |
| 5.5  | Rond Tor N° 14( barre de 12m)       | U              | 8857        | 158,0   | 143,8  | 139,9   | -2,7           | -11,4        |
| 5.6  | Rond Tor N° 16( barre de 12m)       | U              | 12286       | 157,2   | 162,2  | 154,5   | -4,8           | -1,7         |
| 5.7  | Rond Tor N° 20( barre de 12m)       | U              | 18286       | 149,6   | 136,5  | 136,8   | 0,2            | -8,6         |
| 5.8  | Rond Tor N° 25 (barre de 12m)       | U              | 26000       | 134,3   | 137,7  | 127,0   | -7,8           | -5,5         |
| 5.9  | Pointe N°8                          | kg             | 879         | 103,3   | 123,2  | 117,6   | -4,5           | 13,9         |
| 5.10 | Fil d'attache rouleau de 5 kgs      | U              | 2643        | 90,0    | 85,1   | 90,0    | 5,7            | 0,0          |
| 8    | REVETEMENT                          |                |             | 83,9    | 91,2   | 96,4    | 5,6            | 14,9         |
| 8.2  | Granito du pays 20/20               | m <sup>2</sup> | 6286        | 63,4    | 84,5   | 99,6    | 17,9           | 57,1         |
| 8.3  | Carreau de ciment 30/30             | $m^2$          | 5750        | 76,7    | 88,5   | 85,8    | -3,0           | 11,8         |
| 8.4  | Carreau gré de cérame importé 2/2   | $m^2$          | 6857        | 115,5   | 102,0  | 107,6   | 5,5            | -6,8         |
| 8.5  | Carreau de faïence 15/15            | $m^2$          | 3671        | 64,7    | 84,5   | 73,9    | -12,6          | 14,2         |

| 9        | PLOMBERIE ET SANITAIRE                 |    |       | 92,4  | 77,3  | 81,3  | 5,1   | -12,1 |
|----------|--|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| -        | Tuyaux PVC 50 ( barre de 6 m )         | U  | 3286  | 102,4 | 104,4 | 116,0 | 11,1  | 13,3  |
|          | Tuyaux PVC 110                         | U  | 7143  | 115,6 | 110,3 | 119,2 | 8,1   | 3,1   |
| -        | Tuyaux galvanisé 15/21 ( barre de 6 m) |    | 6107  | 114,5 | 114,5 | 117,9 | 3,0   | 3,0   |
|          | Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m)  |    | 7214  | 110,5 | 96,9  | 101,4 | 4,7   | -8,2  |
|          | Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m)  |    | 17500 | 95,1  | 96,2  | 92,5  | -3,9  | -2,8  |
|          | Coude en PVC 50                        | U  | 386   | 92,6  | 54,4  | 61,2  | 12,5  | -33,9 |
| -        | Coude en PVC 110                       | U  | 1214  | 93,6  | 70,8  | 80,2  | 13,3  | -14,3 |
| -        | Coude en Tuyaux galvanisé 15/21        | U  | 181   | 109,3 | 79,8  | 88,1  | 10,3  | -19,4 |
|          | Coude en Tuyaux galvanisé 20/27        | U  | 271   | 129,2 | 86,1  | 100,2 | 16,3  | -22,4 |
|          | Coude en Tuyaux galvanisé 40/49        | U  | 900   | 71,4  | 42,8  | 64,2  | 50,0  | -10,0 |
|          | Lavabo complète                        | U  | 30625 | 69,5  | 60,4  | 65,5  | 8,4   | -5,8  |
|          | Chaise anglaise                        | U  | 30625 | 96,8  | 65,6  | 65,8  | 0,4   | -31,9 |
|          | Chaise turc nue                        | U  | 19167 | 95,5  | 64,4  | 68,6  | 6,5   | -28,1 |
|          | Chasse haute                           | U  | 13750 | 28,1  | 28,7  | 33,2  | 15,8  | 18,3  |
| $\vdash$ | Chasse basse                           | U  | 28000 | 68,5  | 60,3  | 44,0  | -27,0 | -35,7 |
|          | Robinet de lavabo simple               | U  | 2917  | 91,2  | 85,1  | 99,3  | 16,7  | 8,9   |
| -        | Robinet de lavabo double               | U  | 6000  | 91,4  | 56,7  | 54,8  | -3,2  | -40,0 |
|          | Receveur de douche                     | U  | 18500 | 79,7  | 78,6  | 58,1  | -26,0 | -27,0 |
|          | Colonne de douche                      | U  | 2400  | 54,3  | 35,5  | 36,5  | 2,9   | -32,8 |
|          | Glace biseauté                         | U  | 6429  | 99,2  | 126,3 | 116,0 | -8,2  | 16,9  |
| -        | Tablette en plastique                  | U  | 2900  | 75,3  | 60,6  | 66,5  | 9,7   | -11,7 |
|          | Porte Savon                            | U  | 1563  | 64,0  | 49,0  | 63,1  | 28,7  | -1,5  |
|          | Porte habit                            | U  | 2017  | 92,4  | 55,0  | 66,6  | 21,0  | -28,0 |
|          | Robinet de puisage 15mm                | U  | 2625  | 121,4 | 87,7  | 123,9 | 41,3  | 2,1   |
|          | Robinet de puisage 20mm                | U  | 3000  | 119,2 | 91,1  | 98,1  | 7,7   | -17,6 |
|          | Siphon de sol (grille 13x13)           | U  | 1714  | 86,9  | 83,0  | 94,8  | 14,3  | 9,1   |
|          | Siphon de sol (grille 10x10)           | U  | 1042  | 74,8  | 53,1  | 70,4  | 32,6  | -5,9  |
| 11       | PEINTURE                               |    |       | 91,3  | 84,2  | 87,2  | 3,5   | -4,6  |
| _        | Chaux vive sac de 50 kgs               | U  | 10321 | 110,5 | 109,1 | 102,4 | -6,2  | -7,4  |
|          | Fom à l'eau boîte de 30 kgs            | U  | 11500 |       | 70,3  |       | 8,1   | -5,8  |
|          | Peinture à l'huile boîte de 3 kgs      | U  | 5286  | 86,3  | 78,0  | 86,2  | 10,4  | -0,1  |
| 11.4     | Colorant boite 200 ml                  | U  | 1000  | 77,0  | 63,1  | 66,0  | 4,5   | -14,3 |
| 13       | MENUISERIE                             |    |       | 111,9 | 95,2  | 107,1 | 12,5  | -4,3  |
| 13.1     | Porte isoplane 70/220 sans main d'oeuv | U  | 40583 | 119,4 | 111,7 | 120,2 | 7,6   | 0,7   |
| 13.2     | Porte isoplane 80/220 -"-              | U  | 43917 | 121,6 | 122,0 | 126,7 | 3,9   | 4,2   |
|          | Porte isoplane 120/220 -"-             | U  | 64000 | 150,4 | 141,5 | 137,2 | -3,0  | -8,8  |
| 13.4     | Porte métallique persiennée 80/220     | U  | 42857 | 112,1 | 115,5 | 113,9 | -1,3  | 1,6   |
|          | Porte métallique persiennée 120/220    | U  | 78571 | 121,3 | 104,4 | 127,0 | 21,7  | 4,8   |
|          | Fenêtre métallique persiennée 60x60    | U  | 21429 | 135,4 | 93,0  | 119,5 | 28,6  | -11,7 |
|          | Fenêtre métallique persiennée 60x80    | U  | 22143 | 103,6 | 96,9  | 98,9  | 2,0   | -4,6  |
|          | Fenêtre métallique persiennée 120x120  | U  | 42667 | 111,1 | 95,4  | 113,0 | 18,5  | 1,8   |
|          | Fénêtre métallique persiennée à lames  |    |       | ·     | ,     |       | ,     |       |
| 13.9     | orientables 60x60                      | U  | 15286 | 87,1  | 72,3  | 85,0  | 17,6  | -2,4  |
| 40.40    | Fénêtre métallique persiennée à lames  | ., | 0500  | 07.4  | 00.0  | 45.5  | 40.5  | ,     |
|          | orientable 60/80                       | U  | 9500  | 87,1  | 32,0  | 45,5  | 42,5  | -47,7 |
| 14       | ELECTRICITE                            | ., | 400=1 | 109,6 | 97,9  | 103,5 | 5,7   | -5,6  |
|          | Gaine ( rouleau de 100m ) N° 13        | U  | 12071 | 83,5  | 87,6  | 86,6  | -1,2  | 3,7   |
| _        | Fil 16/10 TH (rouleau de 100m)         | U  | 12071 | 191,5 | 171,3 | 170,3 | -0,6  | -11,1 |
|          | Interrupteur (simple allumage )        | U  | 400   | 83,1  | 49,9  | 66,5  | 33,3  | -20,0 |
| 14.4     | Interrupteur (double allumage)         | U  | 650   | 80,8  | 56,4  | 62,8  | 11,4  | -22,2 |

| 14.5  | Interrupteur ( va et vient ) | J | 857   | 93,3  | 66,0  | 84,8  | 28,6 | -9,1  |
|-------|------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|------|-------|
| 14.6  | Règlette 60                  | U | 2929  | 97,1  | 81,4  | 85,6  | 5,1  | -11,8 |
| 14.7  | Règlette120                  | U | 4000  | 77,2  | 76,7  | 84,3  | 9,8  | 9,1   |
| 14.8  | Plafonnier (TMT)             | J | 18750 | 85,4  | 83,0  | 103,7 | 25,0 | 21,5  |
| 14.9  | Hublot étranche              | U | 4643  | 85,0  | 92,4  | 96,9  | 4,8  | 14,0  |
| 14.10 | Applique Sanitaire           | J | 4250  | 89,6  | 55,1  | 72,0  | 30,8 | -19,6 |
| 14.11 | Prise de courant ordinaire   | ٦ | 460   | 90,2  | 57,7  | 83,0  | 43,8 | -8,0  |
| 14.12 | Prise de courant + terre     | J | 850   | 74,2  | 62,8  | 71,2  | 13,3 | -4,0  |
| 14.13 | Prise de courant ondulé      | J | 563   | 28,6  | 22,7  | 25,6  | 12,5 | -10,5 |
| 14.14 | Prise de téléphone           | J | 1500  | 78,7  | 61,2  | 73,5  | 20,0 | -6,7  |
| 14.15 | Prise de télévision          | J | 1300  | 63,7  | 56,8  | 69,7  | 22,6 | 9,5   |
| 14.25 | Ampoule 60 W                 | J | 279   | 117,9 | 107,2 | 119,5 | 11,4 | 1,3   |
|       | INDICE GLOBAL                |   |       | 118,1 | 111,9 | 111,2 | -0,6 | -5,9  |

## COMMENTAIRE DE L'INDICE DES MATERIAUX ET PRODUITS DE CONSTRUCTION MOIS DE JANVIER 2010

Au mois de janvier 2010 le niveau de l'indice des matériaux et produits de construction est de 111,2 En décembre 2009 son niveau était de 111,9 soit une baisse de 0,6%. En un an (janvier 2010 par rapport à janvier 2009), la baisse est de 5,9%.

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

- agrégats(-15,4%)
- Fers(-4,8%)

Bien que l'indice a baissé les" liants hydrauliques" ont connu une légère hausse de 3,2%. La variation moyenne annuelle (moyenne sur 12 mois) de l' indice des matériaux et produits de construction est de -2,4%.



