## MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

**N°** | **DESIGNATIONS** | **UNITÉ** | **PRIX** | **INDICE** | **Variation en %**
--- | --- | --- | --- | --- | ---
| |  | **avr-22** | **avr-21** | **mars-22** | **avril22/mars22** | **avr22/avril21** |
1 | LIANTS HYDRAULIQUES |  |  |  |  |  |
1.2 | Ciment CPJ45 | T | 126000 | 119,1 | 140,5 | 141,6 | 0,8 | 18,9 |
3 | AGREGATS |  |  |  |  |  |
3.1 | Sable du fleuve | m³ | 13257 | 234,0 | 255,0 | 240,7 | -5,6 | 2,9 |
3.2 | Gravier du fleuve | m³ | 19814 | 165,3 | 174,4 | 179,8 | 3,1 | 8,8 |
3.5 | Moellon | m³ | 5000 | 231,3 | 183,8 | 216,2 | 17,6 | -6,5 |
4 | BOIS |  |  |  |  |  |
4.1 | Bois Samba 40 mm | m³ | 173500 | 134,9 | 134,1 | 134,9 | 0,6 | 0,0 |
4.3 | Bois du Pays (Chevrons) | U | 1550 | 150,3 | 199,3 | 187,2 | -6,1 | 24,0 |
4.4 | Étai (Tronc d'arbre) | U | 2550 | 239,3 | 239,3 | 348,6 | 45,7 | 45,7 |
4.5 | Contre plaque 5mm (petite feuille) | U | 3800 | 111,3 | 122,7 | 104,5 | -0,5 | 3,9 |
4.6 | Contre plaque15mm (petite feuille) | U | 9250 | 100,5 | 105,0 | 104,5 | -0,5 | 3,9 |
5 | FER A BETON |  |  |  |  |  |
5.1 | Rond lisse N° 6 (barre de 12m) | U | 860 | 100,3 | 112,4 | 101,5 | -9,7 | 1,2 |
5.2 | Rond Tor N° 8 (barre de 12m) | U | 1430 | 112,9 | 92,1 | 96,1 | 4,4 | -14,9 |
5.3 | Rond Tor N° 10 (barre de 12m) | U | 2110 | 112,1 | 95,0 | 94,6 | -0,5 | -15,6 |
5.4 | Rond Tor N° 12 (barre de 12m) | U | 3240 | 137,0 | 106,7 | 108,0 | 1,3 | -21,2 |
5.5 | Rond Tor N° 14 (barre de 12m) | U | 8160 | 116,1 | 126,4 | 128,9 | 2,0 | 11,0 |
5.6 | Rond Tor N° 16 (barre de 12m) | U | 12100 | 142,1 | 152,1 | 152,1 | 0,0 | 7,1 |
5.7 | Rond Tor N° 20 (barre de 12m) | U | 22100 | 157,1 | 163,8 | 165,3 | 0,9 | 5,2 |
5.8 | Rond Tor N° 25 (barre de 12m) | U | 32500 | 136,7 | 156,3 | 158,7 | 1,6 | 16,1 |
5.9 | Pointe N°8 | kg | 980 | 117,8 | 123,5 | 131,2 | 2,1 | 11,4 |
5.10 | Fil d'attache rouleau de 5 kgs | U | 2650 | 90,2 | 100,4 | 90,2 | -10,2 | 0,0 |
8 | REVETEMENT |  |  |  |  |  |
8.2 | Granito du pays 20/20 | m² | 6300 | 84,0 | 97,4 | 99,8 | 2,4 | 18,9 |
8.3 | Carreau de ciment 30/30 | m² | 4900 | 64,2 | 72,4 | 73,1 | 1,0 | 14,0 |
8.4 | Carreau gré de cérame importé 2/2 | m² | 8000 | 131,9 | 128,7 | 125,6 | -2,4 | -4,8 |
8.5 | Carreau de faïence 15/15 | m² | 3750 | 71,5 | 69,4 | 75,5 | 8,7 | 5,6 |
9 | PLOMBERIE ET SANITAIRE |  |  |  |  |  |
9.1 | Tuyaux PVC 50 (barre de 6 m) | U | 3380 | 120,0 | 113,0 | 119,3 | 5,6 | -0,6 |
9.2 | Tuyaux PVC 110 | U | 7650 | 126,9 | 128,5 | 127,7 | -0,6 | 0,7 |
9.3 | Tuyaux galvanisé 15/21 (barre de 6 m) | U | 6300 | 117,8 | 117,8 | 121,7 | 3,3 | 3,3 |
9.4 | Tuyaux galvanisé 20/27 (barre de 6 m) | U | 7750 | 113,9 | 120,9 | 109,0 | -9,9 | -4,3 |
9.5 | Tuyaux galvanisé 40/49 (barre de 6 m) | U | 15750 | 85,6 | 84,0 | 83,2 | -0,9 | -2,8 |
9.6 | Coude en PVC 50 | U | 430 | 73,0 | 73,0 | 68,2 | -6,5 | -6,5 |
9.7 | Coude en PVC 110 | U | 1190 | 79,3 | 79,3 | 78,6 | -0,8 | -0,8 |
9.8 | Coude en Tuyaux galvanisé 15/21 | U | 240 | 106,9 | 116,6 | 116,6 | 0,0 | 9,1 |
<table>
<thead>
<tr>
<th>N°</th>
<th>DESIGNATIONS</th>
<th>UNITE</th>
<th>PRIX</th>
<th>INDICE</th>
<th>Variation en %</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>avr-22</td>
<td>avr-21</td>
<td>mars-22</td>
</tr>
<tr>
<td>9.9</td>
<td>Coude en Tuyaux galvanisé 20/27</td>
<td>U</td>
<td>340</td>
<td>110,7</td>
<td>125,5</td>
</tr>
<tr>
<td>9.10</td>
<td>Coude en Tuyaux galvanisé 40/49</td>
<td>U</td>
<td>1110</td>
<td>92,8</td>
<td>78,5</td>
</tr>
<tr>
<td>10.1</td>
<td>Lavabo complète</td>
<td>U</td>
<td>32900</td>
<td>67,4</td>
<td>70,4</td>
</tr>
<tr>
<td>10.2</td>
<td>Chaise anglaise</td>
<td>U</td>
<td>36400</td>
<td>77,4</td>
<td>77,4</td>
</tr>
<tr>
<td>10.3</td>
<td>Chaise turc nue</td>
<td>U</td>
<td>28200</td>
<td>30,4</td>
<td>74,8</td>
</tr>
<tr>
<td>10.4</td>
<td>Chasse haute</td>
<td>U</td>
<td>17800</td>
<td>30,5</td>
<td>37,9</td>
</tr>
<tr>
<td>10.5</td>
<td>Chasse basse</td>
<td>U</td>
<td>43500</td>
<td>72,4</td>
<td>71,6</td>
</tr>
<tr>
<td>10.6</td>
<td>Robinet de lavabo simple</td>
<td>U</td>
<td>3400</td>
<td>109,0</td>
<td>114,1</td>
</tr>
<tr>
<td>10.7</td>
<td>Robinet de lavabo double</td>
<td>U</td>
<td>9600</td>
<td>59,4</td>
<td>84,1</td>
</tr>
<tr>
<td>10.9</td>
<td>Receveur de douche</td>
<td>U</td>
<td>27000</td>
<td>84,5</td>
<td>75,4</td>
</tr>
<tr>
<td>10.10</td>
<td>Colonne de douche</td>
<td>U</td>
<td>5500</td>
<td>73,0</td>
<td>77,6</td>
</tr>
<tr>
<td>10.18</td>
<td>Glace bisauté</td>
<td>U</td>
<td>6400</td>
<td>135,3</td>
<td>115,5</td>
</tr>
<tr>
<td>10.19</td>
<td>Tablette en plastique</td>
<td>U</td>
<td>3100</td>
<td>77,9</td>
<td>75,6</td>
</tr>
<tr>
<td>10.20</td>
<td>Porte Savon</td>
<td>U</td>
<td>1550</td>
<td>48,5</td>
<td>44,4</td>
</tr>
<tr>
<td>10.21</td>
<td>Porte habitation</td>
<td>U</td>
<td>2600</td>
<td>75,9</td>
<td>82,5</td>
</tr>
<tr>
<td>10.23</td>
<td>Robinet de puisage 15mm</td>
<td>U</td>
<td>2450</td>
<td>113,3</td>
<td>113,3</td>
</tr>
<tr>
<td>10.24</td>
<td>Robinet de puisage 20mm</td>
<td>U</td>
<td>3250</td>
<td>114,5</td>
<td>114,5</td>
</tr>
<tr>
<td>10.25</td>
<td>Siphon de sol (grille 13×13)</td>
<td>U</td>
<td>1750</td>
<td>107,9</td>
<td>105,1</td>
</tr>
<tr>
<td>10.26</td>
<td>Siphon de sol (grille 10×10)</td>
<td>U</td>
<td>900</td>
<td>76,0</td>
<td>64,2</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>PEINTURE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11.1</td>
<td>Chaux vive sac de 50 kgs</td>
<td>U</td>
<td>9200</td>
<td>93,2</td>
<td>92,2</td>
</tr>
<tr>
<td>11.2</td>
<td>Fom à l'eau boîte de 30 kgs</td>
<td>U</td>
<td>13200</td>
<td>79,9</td>
<td>72,0</td>
</tr>
<tr>
<td>11.3</td>
<td>Peinture à l'huile boîte de 3 kgs</td>
<td>U</td>
<td>6300</td>
<td>85,6</td>
<td>90,5</td>
</tr>
<tr>
<td>11.4</td>
<td>Colorant boîte 200 ml</td>
<td>U</td>
<td>1100</td>
<td>68,6</td>
<td>72,6</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>MENUISERIE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13.1</td>
<td>Porte isolaire 70/220 sans man d'œuvre</td>
<td>U</td>
<td>46000</td>
<td>148,1</td>
<td>145,2</td>
</tr>
<tr>
<td>13.2</td>
<td>Porte isolaire 80/220</td>
<td>U</td>
<td>49500</td>
<td>154,4</td>
<td>150,0</td>
</tr>
<tr>
<td>13.3</td>
<td>Porte isolaire 120/220</td>
<td>U</td>
<td>51000</td>
<td>110,4</td>
<td>138,3</td>
</tr>
<tr>
<td>13.4</td>
<td>Porte métallique persiennée 80/22</td>
<td>U</td>
<td>39500</td>
<td>99,7</td>
<td>114,3</td>
</tr>
<tr>
<td>13.5</td>
<td>Porte métallique persiennée 120/22</td>
<td>U</td>
<td>69500</td>
<td>135,0</td>
<td>119,7</td>
</tr>
<tr>
<td>13.6</td>
<td>Fenêtre métallique persiennée 60x</td>
<td>U</td>
<td>20800</td>
<td>113,2</td>
<td>121,6</td>
</tr>
<tr>
<td>13.7</td>
<td>Fenêtre métallique persiennée 60x</td>
<td>U</td>
<td>22500</td>
<td>120,6</td>
<td>127,3</td>
</tr>
<tr>
<td>13.8</td>
<td>Fenêtre métallique persiennée 120</td>
<td>U</td>
<td>43900</td>
<td>100,7</td>
<td>123,2</td>
</tr>
<tr>
<td>13.9</td>
<td>Lames orientables 60x60</td>
<td>U</td>
<td>20800</td>
<td>112,8</td>
<td>160,1</td>
</tr>
<tr>
<td>13.10</td>
<td>Lames orientable 60/80</td>
<td>U</td>
<td>23000</td>
<td>163,0</td>
<td>148,6</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>ÉLECTRICITE</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14.1</td>
<td>Gaine (rouleau de 100m) N° 13</td>
<td>U</td>
<td>11900</td>
<td>86,1</td>
<td>84,7</td>
</tr>
<tr>
<td>14.2</td>
<td>Fil 16/10 TH (rouleau de 100m</td>
<td>U</td>
<td>14500</td>
<td>184,8</td>
<td>203,2</td>
</tr>
<tr>
<td>14.3</td>
<td>Interrupteur (simple allumage)</td>
<td>U</td>
<td>440</td>
<td>73,1</td>
<td>76,5</td>
</tr>
<tr>
<td>14.4</td>
<td>Interrupteur (double allumage)</td>
<td>U</td>
<td>870</td>
<td>79,3</td>
<td>80,2</td>
</tr>
<tr>
<td>14.5</td>
<td>Interrupteur ( va et vient )</td>
<td>U</td>
<td>810</td>
<td>75,2</td>
<td>82,2</td>
</tr>
<tr>
<td>14.6</td>
<td>Réglette 60</td>
<td>U</td>
<td>3100</td>
<td>99,4</td>
<td>87,7</td>
</tr>
<tr>
<td>14.7</td>
<td>Réglette120</td>
<td>U</td>
<td>4050</td>
<td>88,5</td>
<td>80,0</td>
</tr>
<tr>
<td>14.8</td>
<td>Plafonnier (TMT)</td>
<td>U</td>
<td>22000</td>
<td>130,6</td>
<td>140,0</td>
</tr>
<tr>
<td>14.9</td>
<td>Hublot étranche</td>
<td>U</td>
<td>4500</td>
<td>114,8</td>
<td>108,5</td>
</tr>
<tr>
<td>14.10</td>
<td>Applique Sanitaire</td>
<td>U</td>
<td>6000</td>
<td>103,4</td>
<td>101,7</td>
</tr>
<tr>
<td>14.11</td>
<td>Prise de courant ordinaire</td>
<td>U</td>
<td>500</td>
<td>90,2</td>
<td>93,8</td>
</tr>
<tr>
<td>14.12</td>
<td>Prise de courant + terre</td>
<td>U</td>
<td>870</td>
<td>68,7</td>
<td>68,7</td>
</tr>
<tr>
<td>14.13</td>
<td>Prise de courant ondulé</td>
<td>U</td>
<td>910</td>
<td>34,6</td>
<td>34,6</td>
</tr>
<tr>
<td>14.14</td>
<td>Prise de téléphone</td>
<td>U</td>
<td>1400</td>
<td>68,6</td>
<td>68,6</td>
</tr>
<tr>
<td>14.15</td>
<td>Prise de télévision</td>
<td>U</td>
<td>1250</td>
<td>64,4</td>
<td>69,7</td>
</tr>
<tr>
<td>14.25</td>
<td>Ampoule 60 W</td>
<td>U</td>
<td>260</td>
<td>111,5</td>
<td>111,5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**INDICE GLOBAL**

129,5 139,1 139,6 0,3 7,7
En Avril 2022 le niveau de l’indice mensuel des produits de construction est de 139,6 soit une hausse de 0,3%.
En un an, avril 2021 par rapport à avril 2022 la hausse est de 7,7%.
La hausse mensuelle de l’indice est due essentiellement aux groupes suivants:
Bois (8,4%)
Peinture (9,6%)
La variation moyenne annuelle sur 12 mois de l’indice des matériaux de construction est de 6,6%.