La température la plus élevée (°C)  
Records établis sur la période du 01−07−1942 au 04−01−2024

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>22.5</td>
<td>25.8</td>
<td>26.1</td>
<td>26.1</td>
<td>31.4</td>
<td>36.8</td>
<td>37</td>
<td>37.7</td>
<td>33.9</td>
<td>29.9</td>
<td>25.4</td>
<td>22</td>
<td>37.7</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Temperature maximale (moyenne en °C)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>13.3</td>
<td>13.5</td>
<td>15.4</td>
<td>17.4</td>
<td>21</td>
<td>24.7</td>
<td>27.5</td>
<td>27.9</td>
<td>24.8</td>
<td>21</td>
<td>17</td>
<td>14.1</td>
<td>19.8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Temperature moyenne (moyenne en °C)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>9.5</td>
<td>9.8</td>
<td>11.8</td>
<td>14.1</td>
<td>17.7</td>
<td>21.4</td>
<td>24.1</td>
<td>24.5</td>
<td>21.2</td>
<td>17.5</td>
<td>13.3</td>
<td>10.3</td>
<td>16.3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Temperature minimale (moyenne en °C)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>5.8</td>
<td>6.1</td>
<td>8.3</td>
<td>10.8</td>
<td>14.5</td>
<td>18.1</td>
<td>20.8</td>
<td>21.1</td>
<td>17.7</td>
<td>14</td>
<td>9.7</td>
<td>6.6</td>
<td>12.8</td>
</tr>
</tbody>
</table>

La température la plus basse (°C)  
Records établis sur la période du 01−07−1942 au 04−01−2024

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>−7.2</td>
<td>−5.8</td>
<td>−5</td>
<td>2.9</td>
<td>3.7</td>
<td>8.1</td>
<td>11.7</td>
<td>11.4</td>
<td>7.6</td>
<td>4.2</td>
<td>0.1</td>
<td>−2.7</td>
<td>−7.2</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Nombre moyen de jours avec

| Rx >= 30°C | 8.5 |
| Rx >= 25°C | 88.3 |
| Rx <= 0°C  | 0.2 |
| Tn <= 0°C  | 0.3 |
| Tn <= −5°C | 0.1 |
| Tn <= −10°C| 0.9 |

Tn : Température minimale, Tx : Température maximale

La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)  
Records établis sur la période du 01−07−1942 au 04−01−2024

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>73.4</td>
<td>74.9</td>
<td>85</td>
<td>117.4</td>
<td>60.6</td>
<td>80.6</td>
<td>90.8</td>
<td>137.1</td>
<td>116.6</td>
<td>191.4</td>
<td>159.7</td>
<td>126</td>
<td>191.4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Hauteur de précipitations (moyenne en mm)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>73.5</td>
<td>53.6</td>
<td>51</td>
<td>68.8</td>
<td>40.3</td>
<td>35.7</td>
<td>13.6</td>
<td>17.2</td>
<td>81</td>
<td>127.9</td>
<td>138.4</td>
<td>90.3</td>
<td>791.3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Nombre moyen de jours avec

| Rx >= 1 mm | 62.1 |
| Rx >= 5 mm | 36.0 |
| Rx >= 10 mm| 24.1 |
### FICHE CLIMATOLOGIQUE

**NICE (06)**

**Indicatif : 06088001, alt : 2m, lat : 43°38'55"N, lon : 7°12'32"E**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)</td>
<td>262.3</td>
<td>231.9</td>
<td>191.6</td>
<td>118.4</td>
<td>31.2</td>
<td>1.8</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>2.5</td>
<td>35.8</td>
<td>140.1</td>
<td>237.5</td>
</tr>
<tr>
<td>Rayonnement global (moyenne en J/cm²)</td>
<td>19602</td>
<td>26814</td>
<td>43998</td>
<td>54734</td>
<td>69033</td>
<td>75800</td>
<td>78882</td>
<td>68780</td>
<td>49863</td>
<td>20377</td>
<td>16554</td>
<td>557267.0</td>
</tr>
<tr>
<td>Durée d’insolation (moyenne en heures)</td>
<td>156.7</td>
<td>166.1</td>
<td>218</td>
<td>229.2</td>
<td>270.9</td>
<td>309.8</td>
<td>349.3</td>
<td>323.2</td>
<td>249.8</td>
<td>191.1</td>
<td>151.5</td>
<td>145.2</td>
</tr>
<tr>
<td>Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)</td>
<td>46.8</td>
<td>48.9</td>
<td>79.5</td>
<td>107.7</td>
<td>143.7</td>
<td>169.5</td>
<td>188.3</td>
<td>167.4</td>
<td>116.2</td>
<td>72.6</td>
<td>48.4</td>
<td>51.6</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**La rafale maximale de vent (m/s)**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)</td>
<td>4.6</td>
<td>4.4</td>
<td>4.1</td>
<td>3.9</td>
<td>3.5</td>
<td>3.3</td>
<td>3.3</td>
<td>3.4</td>
<td>3.7</td>
<td>4.1</td>
<td>4.5</td>
<td>4.9</td>
<td>4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| Nombre moyen de jours avec rafales >= 16 m/s | 4.1 | 3.9 | 5.0 | 4.8 | 3.4 | 2.5 | 2.2 | 1.9 | 2.9 | 3.9 | 4.1 | 4.9 | 43.7 |
| Nombre moyen de jours avec rafales >= 28 m/s | 0.0 | 0.0 | - | - | - | - | 0.1 | - | - | - | 0.1 | 0.2 |

| Brouillard | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | - | 1.6 |
| Orage | 0.9 | 1.3 | 1.1 | 1.6 | 2.3 | 2.9 | 2.4 | 3.5 | 3.9 | 4.0 | 3.2 | 1.0 | 28.0 |
| Grêle | - | 0.1 | 0.1 | - | 0.1 | 0.0 | - | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.6 |
| Neige | 0.3 | 0.7 | 0.0 | - | - | - | - | - | - | - | 0.2 | 1.1 |

~ : donnée manquante
. : donnée égale à 0


---

**N.B.** : La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l’état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l’accord de METEO–FRANCE.

Direction de la Climatologie et des Services Climatiques
42 avenue Gustave Coriolis – 31057 Toulouse Cedex