### Etés les plus froids sur la période 1900-2017, par région

<table>
<thead>
<tr>
<th>Année</th>
<th>France</th>
<th>Nord-Est</th>
<th>Nord</th>
<th>Ouest</th>
<th>Centre</th>
<th>Sud-Ouest</th>
<th>Sud-Est</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1956</td>
<td>19,9 °C</td>
<td>19,1 °C</td>
<td>18,5 °C</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>-2,6 °C</td>
<td>-3,0 °C</td>
<td>-2,8 °C</td>
<td>-2,6 °C</td>
<td>-2,5 °C</td>
<td>-3,5 °C</td>
<td>-2,9 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>1912</td>
<td>19,1 °C</td>
<td>18,5 °C</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>16,9 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>-2,5 °C</td>
<td>-2,8 °C</td>
<td>-2,3 °C</td>
<td>-2,4 °C</td>
<td>-2,3 °C</td>
<td>-2,9 °C</td>
<td>-2,8 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>1909</td>
<td>18,5 °C</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>16,9 °C</td>
<td>16,3 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>-2,5 °C</td>
<td>-2,6 °C</td>
<td>-2,3 °C</td>
<td>-2,4 °C</td>
<td>-2,2 °C</td>
<td>-2,9 °C</td>
<td>-2,7 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>1972</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>16,9 °C</td>
<td>16,3 °C</td>
<td>15,7 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>-2,3 °C</td>
<td>-2,4 °C</td>
<td>-2,2 °C</td>
<td>-2,4 °C</td>
<td>-2,2 °C</td>
<td>-2,8 °C</td>
<td>-2,6 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>1954</td>
<td>16,9 °C</td>
<td>16,3 °C</td>
<td>15,7 °C</td>
<td>15,1 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>-2,3 °C</td>
<td>-2,4 °C</td>
<td>-2,2 °C</td>
<td>-2,3 °C</td>
<td>-2,2 °C</td>
<td>-2,7 °C</td>
<td>-2,4 °C</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Etés les plus chauds sur la période 1900-2017, par région

<table>
<thead>
<tr>
<th>Année</th>
<th>France</th>
<th>Nord-Est</th>
<th>Nord</th>
<th>Ouest</th>
<th>Centre</th>
<th>Sud-Ouest</th>
<th>Sud-Est</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2003</td>
<td>19,9 °C</td>
<td>19,1 °C</td>
<td>18,5 °C</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>+3,2 °C</td>
<td>+3,8 °C</td>
<td>+2,5 °C</td>
<td>+2,2 °C</td>
<td>+3,6 °C</td>
<td>+3,4 °C</td>
<td>+3,3 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>2017</td>
<td>19,1 °C</td>
<td>18,5 °C</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>17,1 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>+1,5 °C</td>
<td>+2,2 °C</td>
<td>+1,9 °C</td>
<td>+1,6 °C</td>
<td>+1,8 °C</td>
<td>+1,6 °C</td>
<td>+1,8 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>2015</td>
<td>18,5 °C</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>17,1 °C</td>
<td>16,5 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>+1,5 °C</td>
<td>+1,9 °C</td>
<td>+1,8 °C</td>
<td>+1,2 °C</td>
<td>+1,8 °C</td>
<td>+1,4 °C</td>
<td>+1,8 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>2006</td>
<td>17,7 °C</td>
<td>17,1 °C</td>
<td>16,5 °C</td>
<td>15,9 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>+1,1 °C</td>
<td>+1,5 °C</td>
<td>+1,4 °C</td>
<td>+1,2 °C</td>
<td>+1,8 °C</td>
<td>+1,3 °C</td>
<td>+1,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>1947</td>
<td>16,5 °C</td>
<td>15,9 °C</td>
<td>15,3 °C</td>
<td>14,7 °C</td>
<td>18,9 °C</td>
<td>20,7 °C</td>
<td>23,2 °C</td>
</tr>
<tr>
<td>Année</td>
<td>+1,1 °C</td>
<td>+1,3 °C</td>
<td>+1,2 °C</td>
<td>+1,1 °C</td>
<td>+1,3 °C</td>
<td>+1,0 °C</td>
<td>+1,2 °C</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Moyenne de référence 1981-2010 de l’indicateur de température moyenne*