

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**DEUX-VERGES (15)**

Indicatif : 15060002, alt : 1080m, lat : 44°48'05"N, lon : 3°00'45"E

|  | Janv.   | Févr.   | Mars    | Avril   | Mai     | Juin    | Juil.   | Août    | Sept.   | Oct.    | Nov.    | Déc.    | Année  |
|--|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| <b>Date</b>  | <b>La température la plus élevée (°C)</b>                     |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Records établis sur la période du 01-06-2002 au 02-06-2026 |
|  | 18.7  | 20.2    | 20.9    | 25.1    | 29.9    | 35.4    | 33.6    | 35.7    | 29.6    | 27.2    | 20.6    | 17.7    | <b>35.7</b>  |
|  | 01-2022   | 27-2019 | 17-2004 | 13-2024 | 22-2022 | 28-2019 | 31-2020 | 12-2025 | 12-2022 | 01-2023 | 07-2015 | 31-2021 | <b>2025</b>  |
| <b>Date</b>  | <b>Température maximale (moyenne en °C)</b>                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002-2020             |
|  | 3.3   | 3.8     | 7.8     | 11.7    | 15.2    | 20.1    | 22.4    | 22.1    | 17.9    | 13.3    | 7.8     | 4.8     | <b>12.5</b>  |
|  | <b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>                    |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002-2020             |
| <b>Date</b>  | <b>Température minimale (moyenne en °C)</b>                   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002-2020             |
|  | -2.5  | -3      | -0.4    | 2.5     | 5.5     | 9.4     | 10.8    | 10.8    | 8       | 5.5     | 1.6     | -1.2    | <b>3.9</b>   |
|  | <b>La température la plus basse (°C)</b>                      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Records établis sur la période du 01-06-2002 au 02-06-2026 |
| <b>Date</b>  | -16.2   | -18.6   | -18.8   | -8.8    | -2.3    | 0.8     | 3.5     | 3.5     | -0.6    | -8.3    | -10     | -14     | <b>-18.8</b>   |
|  | 19-2017   | 05-2012 | 01-2005 | 07-2008 | 05-2019 | 05-2014 | 14-2016 | 29-2010 | 27-2020 | 25-2003 | 28-2013 | 04-2010 | <b>2005</b>  |
|  | <b>Nombre moyen de jours avec</b>                             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002-2020             |
| <b>Tx &gt;= 30°C</b>                                 | .   | .       | .       | .       | .       | 0.7     | 1.6     | 2.0     | .       | .       | .       | .       | <b>4.3</b>   |
| <b>Tx &gt;= 25°C</b>                                 | .   | .       | .       | .       | 0.3     | 5.7     | 10.6    | 9.4     | 2.1     | .       | .       | .       | <b>28.2</b>  |
| <b>Tx &lt;= 0°C</b>                                  | 6.9   | 6.7     | 2.2     | 0.2     | .       | .       | .       | .       | 0.2     | 2.0     | 4.9     |         | <b>23.2</b>  |
| <b>Tn &lt;= 0°C</b>                                  | 21.4  | 20.1    | 16.1    | 7.3     | 1.9     | .       | .       | .       | 0.3     | 3.4     | 10.2    | 18.3    | <b>98.9</b>  |
| <b>Tn &lt;= -5°C</b>                                 | 8.3   | 8.7     | 2.8     | 0.4     | .       | .       | .       | .       | 0.3     | 2.0     | 5.3     |         | <b>27.9</b>  |
| <b>Tn &lt;= -10°C</b>                                | 1.9   | 2.1     | 0.3     | .       | .       | .       | .       | .       | .       | 0.1     | 1.2     |         | <b>5.6</b>   |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale |   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| <b>Date</b>  | <b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b> |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Records établis sur la période du 01-06-2002 au 02-06-2026 |
|  | 47.5  | 45.2    | 45.6    | 52.3    | 42.8    | 53.1    | 53.6    | 66.8    | 62.5    | 60.9    | 45.7    | 48.3    | <b>66.8</b>  |
|  | 08-2018   | 03-2003 | 09-2024 | 29-2004 | 01-2024 | 07-2012 | 20-2024 | 29-2012 | 12-2015 | 22-2025 | 20-2015 | 03-2003 | <b>2012</b>  |
| <b>Date</b>  | <b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>              |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002-2020             |
|  | 84.9  | 65.7    | 76.9    | 96.1    | 94.7    | 75.3    | 65.6    | 84.2    | 75.7    | 88      | 98.2    | 94.3    | <b>999.6</b>   |
|  | <b>Nombre moyen de jours avec</b>                             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002-2020             |
| <b>Rr &gt;= 1 mm</b>                                 | 10.8  | 9.7     | 11.3    | 10.7    | 11.6    | 8.4     | 7.7     | 8.2     | 8.2     | 9.9     | 11.4    | 10.6    | <b>118.4</b>   |
| <b>Rr &gt;= 5 mm</b>                                 | 5.6   | 4.4     | 5.2     | 6.3     | 5.8     | 4.9     | 4.3     | 4.7     | 4.4     | 5.3     | 5.4     | 6.3     | <b>62.7</b>  |
| <b>Rr &gt;= 10 mm</b>                                | 3.1   | 2.2     | 2.4     | 3.3     | 3.5     | 2.5     | 2.5     | 3.1     | 2.7     | 2.8     | 3.5     | 3.2     | <b>34.6</b>  |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations           |   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**DEUX-VERGES (15)**

Indicatif : 15060002, alt : 1080m, lat : 44°48'05"N, lon : 3°00'45"E

|                     | Janv.   | Févr.   | Mars    | Avril   | Mai     | Juin    | Juil.   | Août    | Sept.   | Oct.    | Nov.    | Déc.    | Année  |
|---------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
|                     | <b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002–2020             |
|                     | 545   | 496.4   | 442.8   | 326.7   | 238.8   | 111.9   | 69.6    | 78.2    | 154.7   | 265.2   | 399.6   | 502.5   | <b>3631.4</b>  |
|                     | <b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )<br>Données non disponibles            |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|                     | <b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)<br>Données non disponibles                        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|                     | <b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)                                |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|                     | 17.5  | 25.5    | 50.7    | 72.9    | 96.0    | 119.5   | 136.7   | 117.2   | 77.6    | 46.8    | 23.9    | 17.9    | <b>802.2</b>   |
|                     | <b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Records établis sur la période du 01–07–2002 au 02–06–2026 |
|                     | 28.6  | 32      | 30.2    | 31.2    | 31.1    | 25.2    | 23.9    | 23.2    | 26      | 29.9    | 29.4    | 32.4    | <b>32.4</b>  |
| <b>Date</b>         | 16–2018   | 04–2017 | 06–2017 | 28–2012 | 21–2014 | 19–2022 | 21–2009 | 10–2020 | 04–2009 | 20–2020 | 20–2007 | 20–2019 | <b>2019</b>  |
|                     | <b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)                                       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002–2020             |
|                     | 3.3   | 3.5     | 3.6     | 3.5     | 3.3     | 3       | 2.7     | 2.6     | 2.8     | 3.7     | 3.6     | 3.5     | <b>3.3</b>   |
|                     | <b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | Statistiques établies sur la période 2002–2020             |
| <b>&gt;= 16 m/s</b> | 7.8   | 7.5     | 8.8     | 6.8     | 5.5     | 3.1     | –       | –       | 2.8     | 8.2     | 8.4     | 8.5     | –  |
| <b>&gt;= 28 m/s</b> | .   | .       | 0.2     | 0.1     | 0.1     | .       | –       | –       | .       | 0.2     | 0.1     | 0.1     | –  |
|                     | 16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|                     | <b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b><br>Données non disponibles |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |  |

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2002–2020), température (2002–2020), vent (2002–2020), ETP (2001–2020).