

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BEDARIEUX (34)

Indicatif : 34028003, alt : 373m, lat : 43°38'23"N, lon : 3°08'45"E

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|-------------|
| La température la plus élevée (°C) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–10–1991 au 02–11–2022 | |
| | 19.8 | 24.4 | 25.7 | 28.4 | 33.6 | 39.7 | 38 | 40.6 | 34.7 | 30.3 | 23.9 | 19.9 | 40.6 |
| Date | 02–2003 | 27–2019 | 17–2014 | 09–2011 | 29–2001 | 21–2003 | 16–2022 | 12–2003 | 04–2006 | 01–1997 | 06–2015 | 14–1998 | 2003 |
| Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 9.7 | 10.7 | 14.2 | 16.9 | 21.2 | 25.8 | 28.6 | 28.4 | 23.6 | 18.4 | 13.2 | 10.4 | 18.4 |
| Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 6.3 | 6.7 | 9.6 | 12 | 15.8 | 19.9 | 22.4 | 22.2 | 18.2 | 14.3 | 9.7 | 7 | 13.7 |
| Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 2.9 | 2.7 | 5 | 7.1 | 10.4 | 14 | 16.3 | 16.1 | 12.8 | 10.2 | 6.2 | 3.5 | 8.9 |
| La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–10–1991 au 02–11–2022 | |
| | –7.8 | –8.7 | –7.8 | –3.3 | 0.5 | 5.8 | 9 | 6.8 | 3.3 | –2.5 | –8 | –7.8 | –8.7 |
| Date | 04–1993 | 08–2012 | 01–2005 | 08–2021 | 01–2004 | 13–1998 | 17–2000 | 30–1998 | 29–1993 | 30–2012 | 22–1998 | 17–2001 | 2012 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.5 | 5.6 | 12.9 | 11.7 | 1.4 | 0.0 | . | . | 32.1 |
| Tx >= 25°C | . | . | 0.1 | 0.8 | 6.1 | 17.6 | 24.4 | 24.3 | 11.4 | 1.3 | . | . | 86.0 |
| Tx <= 0°C | 0.1 | 0.3 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.5 |
| Tn <= 0°C | 7.5 | 6.8 | 2.5 | 0.2 | . | . | . | . | . | 0.2 | 2.1 | 6.2 | 25.5 |
| Tn <= –5°C | 0.5 | 0.9 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.6 | 2.3 |
| Tn <= –10°C | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–10–1991 au 02–11–2022 | |
| | 146.4 | 98.6 | 127.1 | 126 | 125.6 | 46 | 47.2 | 67.6 | 220 | 208.1 | 120.7 | 124.6 | 220 |
| Date | 28–1996 | 26–1996 | 12–2022 | 29–2004 | 03–1999 | 08–2013 | 02–1997 | 23–2015 | 26–1992 | 13–2016 | 28–2014 | 08–1995 | 1992 |
| Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | 88.1 | 67.1 | 68.8 | 88.8 | 77.1 | 43.3 | 32.6 | 47.9 | 104.9 | 149.7 | 117.7 | 96 | 982 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm | 8.1 | 6.3 | 6.9 | 8.1 | 7.2 | 5.0 | 4.0 | 4.6 | 5.7 | 8.4 | 8.3 | 7.8 | 80.3 |
| Rr >= 5 mm | 3.6 | 2.8 | 3.1 | 4.2 | 3.9 | 2.3 | 1.7 | 2.3 | 3.2 | 4.7 | 4.0 | 3.7 | 39.5 |
| Rr >= 10 mm | 2.1 | 1.8 | 1.9 | 2.5 | 2.3 | 1.3 | 0.8 | 1.5 | 2.4 | 3.1 | 2.7 | 2.2 | 24.5 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BEDARIEUX (34)

Indicatif : 34028003, alt : 373m, lat : 43°38'23"N, lon : 3°08'45"E

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 363.9 | 319.6 | 260.7 | 180.8 | 79.3 | 15.6 | 2.2 | 1.3 | 30.8 | 118.5 | 249 | 341.5 | 1963.2 |
| Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles | | | | | | | | | | | | | |
| Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles | | | | | | | | | | | | | |
| Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles | | | | | | | | | | | | | |
| La rafale maximale de vent (m/s) Records établis sur la période du 01–10–1991 au 02–11–2022 | | | | | | | | | | | | | |
| | 36 | 33.9 | 30.9 | 30 | 35 | 28.3 | 28 | 30 | 27.9 | 35.1 | 35.4 | 40 | 40 |
| Date | 05–2012 | 06–2017 | 22–2021 | 07–1994 | 13–1995 | 09–2022 | 01–1998 | 29–2006 | 28–2013 | 28–2012 | 03–2019 | 27–1999 | 1999 |
| Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) | | | | | | | | | | | | | |
| | 3.6 | 3.8 | 3.7 | 3.6 | 3.2 | 3.2 | 3.3 | 3 | 2.9 | 2.9 | 3.3 | 3.4 | 3.3 |
| Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | | |
| >= 16 m/s | 11.2 | 10.9 | – | 7.9 | 6.6 | 5.2 | 6.6 | – | – | 6.7 | 9.5 | 10.4 | – |
| >= 28 m/s | 1.0 | 0.5 | – | 0.2 | 0.1 | . | 0.0 | – | – | 0.1 | 0.5 | 0.7 | – |
| 16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige Données non disponibles | | | | | | | | | | | | | |

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.