

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE PERRIER (85)

Indicatif : 85172001, alt : 2m, lat : 46°49'35"N, lon : 1°59'59"O

| | 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 01–01–1990 au 03–05–2026 | |
| | 16.5 | 21.3 | 24.6 | 28.6 | 31 | 38.6 | 40.9 | 37.1 | 33.5 | 29.9 | 21.1 | 17 | 40.9 |
| Date | 24–2016 | 27–2019 | 19–2005 | 29–1994 | 22–2022 | 27–2019 | 18–2022 | 02–1990 | 04–2023 | 08–2023 | 01–2015 | 07–2000 | 2022 |
| Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 9.8 | 10.5 | 13.2 | 15.7 | 19.1 | 22.3 | 24.1 | 24.4 | 21.9 | 17.7 | 13.4 | 10.5 | 16.9 |
| Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 6.9 | 7.1 | 9.3 | 11.4 | 14.6 | 17.6 | 19.3 | 19.3 | 16.8 | 13.8 | 9.9 | 7.5 | 12.8 |
| Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 4.1 | 3.6 | 5.4 | 7 | 10.1 | 12.9 | 14.4 | 14.1 | 11.7 | 9.8 | 6.5 | 4.4 | 8.7 |
| La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1990 au 03–05–2026 | |
| | –10.2 | –8.7 | –8.5 | –3 | 0.5 | 4.2 | 7.2 | 5.7 | 1.7 | –5 | –7.2 | –9 | –10.2 |
| Date | 02–1997 | 12–2012 | 01–2005 | 03–1996 | 14–1995 | 02–1997 | 16–2000 | 08–1996 | 29–2007 | 30–1997 | 21–1993 | 16–2001 | 1997 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.1 | 1.3 | 3.0 | 3.0 | 0.6 | . | . | . | 7.9 |
| Tx >= 25°C | . | . | . | 0.4 | 3.0 | 7.1 | 10.8 | 10.6 | 5.4 | 0.4 | . | . | 37.7 |
| Tx <= 0°C | 0.5 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.2 | 0.8 |
| Tn <= 0°C | 7.0 | 6.7 | 2.2 | 0.5 | . | . | . | . | . | 0.4 | 2.6 | 6.8 | 26.2 |
| Tn <= –5°C | 0.7 | 0.8 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | 0.0 | 0.4 | 0.7 | 2.7 |
| Tn <= –10°C | 0.0 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.0 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1990 au 03–05–2026 | |
| | 47.8 | 30.8 | 30 | 38.3 | 69.2 | 48 | 35 | 31.8 | 54.5 | 82.8 | 43.9 | 47.2 | 82.8 |
| Date | 21–2021 | 24–2016 | 28–2001 | 30–2015 | 29–2016 | 30–2003 | 26–2003 | 31–2024 | 19–2020 | 21–2009 | 03–2014 | 27–1999 | 2009 |
| Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | 80.3 | 61.9 | 51.4 | 56.1 | 52.3 | 43.1 | 36.9 | 44.1 | 63.2 | 91.5 | 92.2 | 89.1 | 762.1 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm | 12.6 | 10.4 | 8.8 | 9.5 | 8.0 | 6.8 | 7.0 | 6.8 | 7.7 | 11.5 | 13.1 | 13.5 | 115.7 |
| Rr >= 5 mm | 5.7 | 4.7 | 3.5 | 3.9 | 3.5 | 2.6 | 2.3 | 3.0 | 4.0 | 5.5 | 6.3 | 6.1 | 51.0 |
| Rr >= 10 mm | 2.6 | 1.5 | 1.3 | 1.6 | 1.3 | 1.1 | 0.8 | 1.4 | 2.2 | 3.1 | 3.0 | 2.7 | 22.6 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE PERRIER (85)

Indicatif : 85172001, alt : 2m, lat : 46°49'35"N, lon : 1°59'59"O

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 343 | 308.5 | 270 | 199.2 | 111.3 | 40.5 | 14 | 13.2 | 53 | 132.4 | 241.7 | 326.4 | 2053.2 |
| Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Statistiques établies sur la période 1991–2004 | | | | | | | | | | | | | |
| | – | 21525 | – | 50161 | – | 69288 | 68546 | – | 44079 | 27342 | – | 11059 | – |
| Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles | | | | | | | | | | | | | |
| Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | 22.8 | 31.7 | 56.8 | 84.0 | 109.4 | 128.0 | 136.9 | 117.1 | 85.9 | 48.9 | 28.1 | 21.7 | 871.3 |
| La rafale maximale de vent (m/s) Records établis sur la période du 01–01–1991 au 03–05–2026 | | | | | | | | | | | | | |
| | 31.2 | 35 | 30.6 | 34 | 29 | 29.3 | 24 | 26.2 | 31 | 32.6 | 32.8 | 40 | 40 |
| Date | 01–2018 | 10–2009 | 06–2017 | 01–1994 | 06–1997 | 05–2017 | 01–1996 | 24–2015 | 13–1993 | 23–2006 | 21–2024 | 27–1999 | 1999 |
| Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) | | | | | | | | | | | | | |
| | 4.3 | 4.2 | 4 | 3.9 | 3.6 | 3.5 | 3.4 | 3.2 | 3.1 | 3.5 | 3.7 | 4.2 | 3.7 |
| Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | | |
| >= 16 m/s | 7.7 | 6.2 | 5.0 | 4.5 | – | 1.8 | 1.5 | 1.7 | 1.9 | 5.5 | 5.7 | 7.7 | – |
| >= 28 m/s | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | – | 0.0 | . | . | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.6 | – |
| 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 sauf pour les paramètres suivants : rayonnement global (1991–2004), ETP (2001–2020).