

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST CREPIN (05)

Indicatif : 05136002, alt : 906m, lat : 44°42'16"N, lon : 6°35'59"E

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|--|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| Date | La température la plus élevée (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01-08-2006 au 03-11-2024 |
| | 16.1 | 21.9 | 24.1 | 29 | 31.2 | 37.7 | 36.3 | 38.3 | 33.9 | 28 | 22 | 16.4 | 38.3 |
| | 19-2007 | 29-2012 | 30-2021 | 08-2011 | 22-2022 | 27-2019 | 06-2015 | 23-2023 | 05-2006 | 08-2023 | 15-2015 | 30-2018 | 2023 |
| Date | Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006-2020 |
| | 6.6 | 8.8 | 13.3 | 17.6 | 20.6 | 25.1 | 28.2 | 27.9 | 23.6 | 18.3 | 11.7 | 7 | 17.4 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006-2020 |
| Date | Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006-2020 |
| | -5.4 | -4.6 | -1.2 | 2.3 | 5.6 | 9.1 | 10.9 | 10.4 | 7.2 | 3.3 | -0.7 | -4.7 | 2.7 |
| | La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01-08-2006 au 03-11-2024 |
| Date | -18.4 | -19.8 | -14.1 | -8.5 | -3.8 | 1.9 | 2.7 | 0.7 | -2.6 | -7.3 | -18 | -20.6 | -20.6 |
| | 31-2010 | 07-2012 | 07-2016 | 08-2021 | 06-2019 | 01-2010 | 05-2007 | 31-2010 | 27-2020 | 22-2007 | 27-2010 | 18-2010 | 2010 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006-2020 |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.3 | 4.4 | 10.1 | 10.4 | 1.1 | . | . | . | 26.4 |
| Tx >= 25°C | . | . | . | 0.9 | 4.9 | 15.6 | 26.1 | 25.2 | 12.1 | 1.2 | . | . | 86.1 |
| Tx <= 0°C | 0.7 | 0.9 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 1.6 | 3.4 |
| Tn <= 0°C | 28.3 | 24.1 | 20.9 | 7.6 | 1.9 | . | . | . | 0.7 | 6.7 | 18.0 | 26.3 | 134.5 |
| Tn <= -5°C | 15.8 | 11.4 | 3.5 | 0.1 | . | . | . | . | . | 0.5 | 4.5 | 13.7 | 49.5 |
| Tn <= -10°C | 4.3 | 3.4 | 0.2 | . | . | . | . | . | . | . | 0.4 | 3.3 | 11.6 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01-08-2006 au 03-11-2024 |
| | 41.3 | 38.1 | 50.4 | 56.2 | 56.8 | 32 | 30.9 | 47.8 | 34.7 | 65.8 | 81.4 | 73.5 | 81.4 |
| | 05-2008 | 16-2014 | 05-2020 | 10-2012 | 08-2019 | 28-2022 | 13-2011 | 27-2023 | 25-2006 | 23-2006 | 30-2023 | 10-2017 | 2023 |
| Date | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006-2020 |
| | 56.3 | 53.6 | 51.2 | 57.4 | 67.8 | 55.8 | 43.2 | 50.6 | 41.5 | 84.6 | 88.7 | 93.2 | 743.9 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006-2020 |
| Rr >= 1 mm | 6.0 | 5.6 | 5.6 | 6.9 | 9.0 | 8.0 | 6.3 | 6.4 | 4.6 | 5.9 | 7.9 | 7.5 | 79.8 |
| Rr >= 5 mm | 2.9 | 3.8 | 2.6 | 3.5 | 4.6 | 3.7 | 2.6 | 3.0 | 2.5 | 3.7 | 4.4 | 4.5 | 42.0 |
| Rr >= 10 mm | 2.1 | 1.9 | 1.8 | 1.7 | 2.3 | 1.7 | 1.1 | 1.6 | 1.6 | 2.9 | 2.6 | 2.6 | 24.0 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST CREPIN (05)

Indicatif : 05136002, alt : 906m, lat : 44°42'16"N, lon : 6°35'59"E

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006–2020 |
| | 539.3 | 448.9 | 370.9 | 240.5 | 153.9 | 51.2 | 15.3 | 19.1 | 86.2 | 224.2 | 375 | 522.3 | 3046.8 |
| 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 31–08–2006 au 03–11–2024 |
| | 24.2 | 31.9 | 28.1 | 24 | 22.7 | 22.3 | 31.8 | 21.4 | 24.3 | 22.3 | 24.1 | 21.3 | 31.9 |
| Date | 06–2012 | 11–2020 | 11–2019 | 25–2017 | 16–2024 | 25–2007 | 04–2022 | 26–2011 | 19–2021 | 09–2011 | 03–2019 | 15–2017 | 2020 |
| Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) | | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006–2020 |
| | 1.4 | 1.8 | 2.3 | 2.3 | 2.3 | 2.5 | 2.6 | 2.3 | 2 | 1.6 | 1.5 | 1.3 | 2 |
| Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2006–2020 |
| >= 16 m/s | 1.8 | 1.8 | – | 2.5 | 5.2 | 5.3 | 8.3 | 5.2 | 2.3 | 2.0 | 1.3 | – | – |
| >= 28 m/s | . | 0.1 | – | . | . | . | . | . | . | . | . | – | – |
| 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 : précipitations (2006–2020), température (2006–2020), vent (2006–2020).