

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SIZUN (29)

Indicatif : 29277001, alt : 157m, lat : 48°23'24"N, lon : 04°01'12"W

| | 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 01–01–1983 au 02–05–2022 |
| | 16.2 | 21.7 | 23.7 | 28.4 | 29.3 | 33.8 | 34.7 | 37.7 | 31.2 | 28.6 | 21 | 17.2 | 37.7 |
| | 24–2016 | 27–2019 | 19–2005 | 15–2015 | 26–2017 | 26–1986 | 18–2006 | 09–2003 | 14–2020 | 02–2011 | 01–2015 | 19–2015 | 2003 |
| Date | Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1983–2010 |
| | 8 | 8.2 | 10.4 | 12.4 | 15.8 | 18.5 | 20.3 | 20.6 | 18.5 | 14.8 | 10.6 | 8.5 | 13.9 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1983–2010 |
| Date | Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1983–2010 |
| | 3 | 2.6 | 4 | 4.8 | 7.6 | 9.9 | 11.9 | 11.9 | 10.2 | 8.2 | 5.1 | 3.2 | 6.9 |
| | La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1983 au 02–05–2022 |
| Date | -11.3 | -8 | -4.6 | -3.8 | -2 | 2 | 2.5 | 3.4 | 1.9 | -2 | -5 | -9 | -11.3 |
| | 17–1985 | 20–1992 | 28–1996 | 12–1986 | 07–1997 | 01–1989 | 07–1996 | 31–1986 | 28–1987 | 31–1997 | 22–1996 | 31–1996 | 1985 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1983–2010 |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | . | 0.3 | 0.5 | 0.5 | . | . | . | . | 1.3 |
| Tx >= 25°C | . | . | . | 0.1 | 1.0 | 2.4 | 4.4 | 3.8 | 1.9 | 0.0 | . | . | 13.6 |
| Tx <= 0°C | 0.6 | 0.9 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | 0.0 | 0.5 | . | 2.1 |
| Tn <= 0°C | 7.2 | 8.1 | 4.8 | 2.7 | 0.3 | . | . | . | . | 0.4 | 3.4 | 7.3 | 34.1 |
| Tn <= -5°C | 1.0 | 0.9 | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.6 | 2.5 |
| Tn <= -10°C | 0.0 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.0 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1982 au 02–05–2022 |
| | 49 | 45.8 | 48 | 46.2 | 71 | 45.4 | 71.4 | 107 | 60.8 | 55 | 49.2 | 65 | 107 |
| | 25–1995 | 21–2010 | 17–1988 | 29–2012 | 09–2000 | 24–2007 | 07–2004 | 09–1994 | 12–1993 | 07–1987 | 12–2010 | 15–2011 | 1994 |
| Date | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1983–2010 |
| | 162.7 | 127.1 | 105.8 | 101.3 | 84 | 63.9 | 71.4 | 75.9 | 95.7 | 132.5 | 145.4 | 158.3 | 1324 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1983–2010 |
| Rr >= 1 mm | 18.0 | 15.0 | 14.6 | 14.0 | 11.7 | 9.4 | 11.1 | 10.8 | 11.0 | 15.0 | 17.4 | 17.0 | 164.9 |
| Rr >= 5 mm | 10.4 | 8.0 | 7.1 | 7.1 | 5.8 | 4.4 | 4.4 | 4.4 | 5.8 | 8.4 | 10.0 | 9.5 | 85.1 |
| Rr >= 10 mm | 5.7 | 4.6 | 3.4 | 3.7 | 2.5 | 2.0 | 2.1 | 2.1 | 3.3 | 4.6 | 5.3 | 5.8 | 45.1 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SIZUN (29)

Indicatif : 29277001, alt : 157m, lat : 48°23'24"N, lon : 04°01'12"W

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 1983–2010 | | | | | | | | | | | | |
| | 388.5 | 355.2 | 334.7 | 281.9 | 196.3 | 119.7 | 71.9 | 66.1 | 114.2 | 201.9 | 304.7 | 376.6 | 2811.7 |
| Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| Durée d'insolation (moyenne en heures) | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| La rafale maximale de vent (m/s) | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| Nombre moyen de jours avec rafales | Données non disponibles | | | | | | | | | | | | |
| 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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1983–2010), température (1983–2010).