

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MERLINES (19)

Indicatif : 19134001, alt : 730m, lat : 45°37'30"N, lon : 02°27'42"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 01–01–1992 au 28–02–2017 |
| | 17.5 | 22 | 24 | 26.5 | 30.5 | 36 | 36 | 37 | 31 | 27.5 | 23.5 | 18 | 37 |
| | 13–2007 | 20–1998 | 15–2012 | 09–2011 | 30–2001 | 27–2011 | 16–2015 | 12–2003 | 13–2016 | 12–2001 | 20–1994 | 19–2015 | 2003 |
| Date | Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1992–2010 |
| | 6.1 | 7.3 | 10.8 | 13.4 | 18.1 | 21.5 | 23.4 | 23.4 | 18.9 | 15.1 | 9.3 | 6.2 | 14.5 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1992–2010 |
| Date | Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1992–2010 |
| | –2 | –2 | –0.2 | 2 | 5.7 | 8.7 | 10.2 | 9.9 | 6.5 | 4.8 | 1.1 | –1.2 | 3.7 |
| | La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1992 au 28–02–2017 |
| Date | –17 | –19.5 | –22 | –8.5 | –4 | –1 | 0.5 | –1 | –3.5 | –9 | –14 | –16 | –22 |
| | 19–2017 | 01–2010 | 01–2005 | 08–2003 | 06–2002 | 14–1995 | 17–2000 | 30–1993 | 14–1996 | 26–2003 | 23–1993 | 18–2010 | 2005 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 1992–2010 |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.1 | 1.3 | 2.4 | 3.2 | 0.1 | . | . | . | 7.1 |
| Tx >= 25°C | . | . | . | 0.2 | 3.4 | 9.3 | 13.0 | 12.7 | 2.8 | 0.3 | . | . | 41.6 |
| Tx <= 0°C | 4.2 | 2.6 | 0.7 | . | . | . | . | . | . | 0.9 | 3.7 | | 12.1 |
| Tn <= 0°C | 20.7 | 19.3 | 17.7 | 10.5 | 2.0 | 0.3 | . | 0.1 | 2.0 | 5.2 | 12.9 | 18.6 | 109.2 |
| Tn <= –5°C | 9.1 | 8.5 | 3.8 | 0.8 | . | . | . | . | . | 0.4 | 3.2 | 6.4 | 32.3 |
| Tn <= –10°C | 2.3 | 1.7 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.4 | 2.1 | 6.6 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1954 au 28–02–2017 |
| | 52.5 | 43 | 49.2 | 61 | 51.5 | 59.4 | 78.4 | 80.9 | 78.5 | 62.2 | 86.5 | 44.5 | 86.5 |
| | 12–1962 | 12–1957 | 28–2001 | 26–1998 | 04–1982 | 25–1994 | 04–1988 | 31–1956 | 29–1958 | 03–2001 | 04–1994 | 24–1985 | 1994 |
| Date | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | |
| | 99.6 | 85.4 | 85.7 | 102.9 | 106.4 | 94.2 | 85.2 | 87.3 | 100 | 104.8 | 111.1 | 111 | 1173.6 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm | 14.4 | 12.6 | 12.4 | 12.9 | 14.1 | 10.5 | 9.6 | 10.0 | 10.2 | 13.3 | 13.8 | 13.9 | 147.8 |
| Rr >= 5 mm | 6.9 | 6.0 | 5.9 | 7.3 | 7.1 | 5.9 | 4.5 | 4.9 | 5.7 | 6.8 | 6.9 | 7.3 | 75.3 |
| Rr >= 10 mm | 3.1 | 2.7 | 2.6 | 3.5 | 3.6 | 3.3 | 2.7 | 3.0 | 3.5 | 4.0 | 3.8 | 3.8 | 39.6 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MERLINES (19)

Indicatif : 19134001, alt : 730m, lat : 45°37'30"N, lon : 02°27'42"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 1992–2010 | | | | | | | | | | | | |
| | 494.7 | 433.8 | 393 | 310 | 190.6 | 99.8 | 60.3 | 64 | 160.3 | 250.3 | 384.3 | 481.4 | 3322.5 |
| 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 : température (1992–2010).