

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DIJON–LONGVIC (21)

Indicatif : 21473001, alt : 219m, lat : 47°16'04"N, lon : 5°05'17"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 01–05–1921 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | 16.8 | 21.1 | 24.9 | 29 | 34.4 | 37.3 | 39.5 | 39.3 | 34.2 | 28.3 | 21.6 | 17.5 | 39.5 |
| | 01–2023 | 27–2019 | 31–2021 | 17–1949 | 24–1922 | 27–2019 | 24–2019 | 12–2025 | 01–1926 | 12–1921 | 07–1955 | 16–1989 | 2019 |
| | Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | |
| | 5.6 | 7.6 | 12.5 | 16.2 | 20 | 24.2 | 26.7 | 26.2 | 21.7 | 16.1 | 9.7 | 6.1 | 16.1 |
| Date | Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | |
| | 2.7 | 3.8 | 7.5 | 10.7 | 14.6 | 18.5 | 20.8 | 20.4 | 16.4 | 11.8 | 6.5 | 3.4 | 11.4 |
| | Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | |
| | –0.2 | 0 | 2.6 | 5.2 | 9.2 | 12.8 | 14.9 | 14.6 | 11 | 7.6 | 3.3 | 0.7 | 6.8 |
| | La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–05–1921 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| Date | –21.3 | –22 | –15.3 | –5.3 | –3.3 | 0.8 | 2.8 | 4.3 | –1.6 | –4.9 | –10.6 | –20.8 | –22 |
| | 09–1985 | 15–1929 | 11–1931 | 01–1931 | 01–1938 | 02–1936 | 18–1922 | 24–1922 | 24–1928 | 25–2003 | 27–1985 | 30–1939 | 1929 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | |
| | Tx >= 30°C | . | . | . | 0.1 | 3.3 | 7.5 | 6.9 | 0.7 | . | . | . | 18.4 |
| | Tx >= 25°C | . | . | 0.7 | 4.9 | 13.3 | 19.9 | 17.8 | 7.0 | 0.6 | . | . | 64.1 |
| Date | Tx <= 0°C | 3.6 | 1.7 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | 0.4 | 2.6 | 8.3 |
| | Tn <= 0°C | 16.0 | 14.6 | 7.7 | 2.1 | . | . | . | . | 1.1 | 6.5 | 13.6 | 61.5 |
| | Tn <= –5°C | 4.2 | 3.2 | 0.5 | . | . | . | . | . | . | 0.7 | 2.8 | 11.3 |
| | Tn <= –10°C | 0.4 | 0.5 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.4 | 1.3 |
| | Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–05–1921 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | 42.2 | 33 | 50.8 | 50.9 | 51.4 | 110.1 | 62.4 | 62.6 | 104.6 | 76.4 | 92.8 | 39.1 | 110.1 |
| | 11–1932 | 14–1925 | 08–1991 | 05–1968 | 23–1945 | 09–1953 | 16–1947 | 07–1948 | 30–1965 | 19–2023 | 12–1996 | 10–1932 | 1953 |
| | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | |
| | 56.8 | 42.9 | 48.2 | 57.5 | 76.1 | 65.8 | 64.9 | 62 | 56.4 | 73.6 | 77.6 | 61.6 | 743.4 |
| Date | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | |
| | Rr >= 1 mm | 10.6 | 8.4 | 9.2 | 9.1 | 10.3 | 8.9 | 7.8 | 7.9 | 7.9 | 9.8 | 11.1 | 112.3 |
| | Rr >= 5 mm | 4.2 | 2.9 | 3.2 | 3.9 | 4.7 | 4.5 | 3.9 | 4.1 | 3.5 | 4.9 | 4.7 | 48.7 |
| | Rr >= 10 mm | 1.4 | 1.0 | 1.1 | 1.4 | 2.5 | 1.9 | 1.9 | 2.1 | 1.9 | 2.3 | 2.2 | 21.3 |
| | Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

DIJON–LONGVIC (21)

Indicatif : 21473001, alt : 219m, lat : 47°16'04"N, lon : 5°05'17"E

| | | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|------|---|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Date | Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | 474.2 | 401.5 | 324 | 219.2 | 112.6 | 35.6 | 10.1 | 13 | 68.4 | 192.7 | 345.5 | 452.6 | 2649.4 |
| | Rayonnement global (moyenne en J/cm²) | 11026 | 18563 | 35266 | 48714 | 59936 | 65359 | 66163 | 56840 | 41022 | 24013 | 12464 | 8747 | 448113.0 |
| | Durée d'insolation (moyenne en heures) | 60.8 | 95.1 | 159.8 | 193.7 | 215.5 | 240.3 | 256.9 | 239.7 | 190.9 | 118 | 66.5 | 52.9 | 1890.0 |
| | Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) | 10.6 | 23.7 | 56.7 | 89.4 | 117.2 | 147.2 | 158.2 | 128.4 | 83.3 | 37.9 | 13.2 | 8.8 | 874.6 |
| | La rafale maximale de vent (m/s) | Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | 29 | 30.1 | 29.7 | 27.2 | 25 | 29.5 | 31 | 35.8 | 26.8 | 28 | 29 | 35 | 35.8 |
| | | 02–2003 | 10–2009 | 31–2023 | 29–2012 | 09–2000 | 21–2022 | 06–2001 | 13–2015 | 16–2015 | 15–1987 | 08–1982 | 26–1999 | 2015 |
| | Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) | 3.5 | 3.7 | 3.8 | 3.5 | 3.2 | 3.1 | 3.1 | 2.9 | 3 | 3 | 3.1 | 3.5 | 3.3 |
| | Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 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 : ETP (2001–2020).