

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BEAUCOUZE (49)

Indicatif : 49020001, alt : 50m, lat : 47°28'44"N, lon : 0°36'51"O

| | 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 01–01–1937 au 02–06–2026 | |
| | 17.1 | 21.9 | 24.8 | 29.7 | 34.7 | 40.1 | 40.7 | 38.7 | 35.7 | 30.5 | 22.2 | 19 | 40.7 | |
| | 15–1975 | 25–2026 | 30–2021 | 30–2005 | 27–2026 | 18–2022 | 18–2022 | 07–2020 | 14–2020 | 02–2023 | 08–2015 | 07–2000 | 2022 | |
| Date | Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 8.8 | 9.9 | 13.3 | 16.4 | 19.9 | 23.5 | 25.8 | 25.9 | 22.4 | 17.4 | 12.3 | 9.2 | 17.1 | |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 6.4 | 9 | 11.3 | 14.7 | 18.1 | 20 | 20.1 | 16.9 | 13.4 | 9.1 | 6.3 | 12.6 | |
| Date | Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 3.3 | 2.9 | 4.6 | 6.3 | 9.6 | 12.6 | 14.3 | 14.3 | 11.4 | 9.3 | 5.9 | 3.5 | 8.2 | |
| | La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1937 au 02–06–2026 | |
| | –15.4 | –12.8 | –10.6 | –3.4 | –1.6 | 2.3 | 4.5 | 5.1 | 2.5 | –3.2 | –8 | –13.4 | –15.4 | |
| | 17–1987 | 04–1963 | 01–2005 | 12–1986 | 07–1957 | 12–1957 | 05–1965 | 05–1967 | 19–1952 | 29–1947 | 23–1956 | 29–1964 | 1987 | |
| Date | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| | Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.3 | 2.5 | 4.9 | 5.1 | 1.4 | . | . | . | 14.2 |
| | Tx >= 25°C | . | . | . | 0.9 | 4.2 | 9.8 | 16.8 | 16.6 | 7.0 | 0.7 | . | . | 55.9 |
| | Tx <= 0°C | 0.7 | 0.7 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.4 | . | 1.9 |
| | Tn <= 0°C | 7.9 | 7.9 | 3.7 | 0.8 | 0.0 | . | . | . | . | 0.4 | 2.9 | 8.0 | 31.6 |
| | Tn <= –5°C | 1.3 | 0.9 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | 0.3 | 0.8 | . | 3.4 |
| | Tn <= –10°C | 0.0 | 0.1 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 |
| | | Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–01–1937 au 02–06–2026 | |
| | 41.6 | 29 | 42.3 | 36.3 | 41.5 | 47.8 | 76.8 | 67.2 | 41.3 | 56 | 50.3 | 35.3 | 76.8 | |
| | 11–1993 | 22–2004 | 11–1937 | 30–2015 | 29–2016 | 10–1993 | 24–1994 | 07–1965 | 10–1951 | 02–2021 | 03–2014 | 28–1947 | 1994 | |
| Date | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | 69.9 | 54.4 | 52.8 | 54.7 | 59.4 | 48.7 | 45 | 48.2 | 56.5 | 71.9 | 72.9 | 74.9 | 709.3 | |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| | 11.4 | 9.5 | 9.4 | 9.7 | 9.2 | 6.8 | 6.1 | 7.1 | 7.6 | 10.6 | 11.9 | 11.7 | 110.9 | |
| | 4.6 | 4.0 | 3.6 | 4.1 | 3.8 | 2.8 | 2.4 | 2.8 | 3.5 | 4.8 | 4.8 | 5.3 | 46.4 | |
| | 2.1 | 1.5 | 1.5 | 1.3 | 1.9 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.7 | 2.3 | 1.9 | 2.3 | 20.5 | |
| | Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BEAUCOUZE (49)

Indicatif : 49020001, alt : 50m, lat : 47°28'44"N, lon : 0°36'51"O

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 371.6 | 327.7 | 280 | 200.9 | 109.3 | 36 | 10 | 9.3 | 52.6 | 146.2 | 268.1 | 361.2 | 2172.9 |
| Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Statistiques établies sur la période 2003–2020 | | | | | | | | | | | | | |
| | 11574 | 19577 | 34421 | 49529 | 60215 | 64338 | 65561 | 56477 | 42956 | 24984 | 13996 | 10317 | 453945.0 |
| Durée d'insolation (moyenne en heures) | | | | | | | | | | | | | |
| | 68.4 | 97.7 | 142.3 | 179.6 | 205 | 224.2 | 235.3 | 225.3 | 191.7 | 120.9 | 84.1 | 70.8 | 1845.1 |
| Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| | 19.9 | 29.9 | 55.6 | 82.6 | 109.1 | 129.8 | 140.5 | 118.7 | 82.2 | 44.3 | 22.4 | 17.8 | 852.8 |
| La rafale maximale de vent (m/s) Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–06–2026 | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | 34 | 29.6 | 25 | 23 | 24 | 26 | 23.9 | 24.2 | 28 | 29 | 33 | 34 |
| Date | 04–1998 | 03–1990 | 06–2017 | 18–2004 | 12–1983 | 17–1982 | 25–1983 | 13–2015 | 16–2015 | 15–1987 | 05–1999 | 26–1999 | 1990 |
| Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) | | | | | | | | | | | | | |
| | 3.5 | 3.4 | 3.3 | 3.1 | 3 | 2.9 | 2.9 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 2.9 | 3.4 | 3 |
| Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | | |
| >= 16 m/s | 4.6 | 4.7 | 3.9 | 2.8 | 1.9 | 1.3 | 1.3 | 1.0 | 1.2 | 2.5 | 2.7 | 4.8 | 32.6 |
| >= 28 m/s | 0.1 | 0.1 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.0 | 0.1 | 0.5 |
| 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 (2003–2020), ETP (2001–2020).