

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

COGNA (39)

Indicatif : 39156001, alt : 577m, lat : 46°34'53"N, lon : 5°45'52"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 01–06–1998 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | 21 | 21.2 | 24.9 | 27.5 | 31.6 | 36.1 | 38.2 | 39 | 33.1 | 28.5 | 22.8 | 18 | 39 |
| | | 30–2002 | 24–2021 | 31–2021 | 21–2018 | 25–2009 | 27–2019 | 24–2019 | 12–2003 | 10–2023 | 02–2023 | 08–2015 | 31–2021 | 2003 |
| | Température maximale (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Date | | 6 | 7.4 | 12 | 16.2 | 19.5 | 23.8 | 25.6 | 25.2 | 21.3 | 16.6 | 10.2 | 6.6 | 15.9 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | | 2.3 | 3 | 6.7 | 10.3 | 13.9 | 17.8 | 19.5 | 19.2 | 15.6 | 11.8 | 6.2 | 3 | 10.8 |
| | Température minimale (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Date | | –1.4 | –1.5 | 1.3 | 4.5 | 8.2 | 11.8 | 13.4 | 13.2 | 10 | 7 | 2.3 | –0.6 | 5.7 |
| | La température la plus basse (°C) | Records établis sur la période du 01–06–1998 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | –16 | –18.5 | –16.6 | –6.3 | –2.5 | 0.6 | 4.4 | 4.1 | 0.6 | –6.6 | –11 | –17 | –18.5 |
| | | 25–2000 | 06–2012 | 01–2005 | 04–2022 | 06–2019 | 02–2006 | 17–2000 | 26–2018 | 25–2002 | 25–2003 | 21–1999 | 30–2005 | 2012 |
| Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C | Nombre moyen de jours avec | Statistiques établies sur la période 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | | . | . | . | . | 0.2 | 3.2 | 6.2 | 6.0 | 0.5 | . | . | . | 16.0 |
| | | . | . | . | 1.0 | 5.3 | 13.0 | 17.3 | 16.2 | 7.2 | 0.7 | . | . | 60.7 |
| | | 3.0 | 2.1 | 0.2 | . | . | . | . | . | . | . | 0.3 | 2.3 | 7.8 |
| | | 18.5 | 17.0 | 11.1 | 3.6 | 0.3 | . | . | . | . | 1.7 | 10.0 | 17.0 | 79.4 |
| | | 6.7 | 6.0 | 1.7 | 0.1 | . | . | . | . | . | 0.1 | 1.6 | 5.6 | 21.9 |
| | | 1.8 | 1.6 | 0.2 | . | . | . | . | . | . | . | 0.2 | 1.0 | 4.9 |
| | Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | Records établis sur la période du 01–06–1998 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | 55 | 49 | 49.3 | 60.7 | 71.8 | 79.6 | 65.2 | 68.8 | 63.3 | 71.9 | 73.6 | 61.2 | 79.6 |
| | | 16–2015 | 19–1999 | 08–2001 | 09–2006 | 10–2021 | 03–2017 | 27–2019 | 24–2024 | 07–2010 | 22–1999 | 02–2002 | 25–2013 | 2017 |
| | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | Statistiques établies sur la période 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm | | 135.6 | 120.4 | 126.5 | 119.6 | 146.1 | 113 | 109.2 | 126.6 | 111.5 | 143.8 | 151.9 | 153.3 | 1557.5 |
| | Nombre moyen de jours avec | Statistiques établies sur la période 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | | 13.9 | 12.6 | 12.6 | 11.6 | 13.1 | 10.7 | 10.5 | 10.7 | 9.4 | 12.7 | 13.5 | 14.4 | 145.8 |
| | | 8.4 | 7.4 | 7.8 | 6.7 | 8.4 | 6.6 | 6.3 | 6.8 | 6.1 | 8.4 | 8.2 | 9.4 | 90.4 |
| Rr >= 10 mm | | 4.9 | 4.4 | 4.7 | 4.1 | 5.6 | 4.2 | 3.8 | 5.0 | 4.3 | 5.0 | 5.1 | 5.7 | 56.8 |
| | Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

COGNA (39)

Indicatif : 39156001, alt : 577m, lat : 46°34'53"N, lon : 5°45'52"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 1998–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | 487.2 | 425.3 | 351.4 | 230 | 135.7 | 51 | 25 | 28.9 | 87.4 | 193.9 | 353.1 | 464.9 | 2833.8 |
| Rayonnement global (moyenne en J/cm²) | 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) | 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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1998–2020), température (1998–2020).