

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

URGONS (40)

Indicatif : 40321002, alt : 146m, lat : 43°38'22"N, lon : 0°26'06"O

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | JUIL. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|---------------|
| La température la plus élevée (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–11–1985 au 02–11–2025 | |
| Date | 24 | 26.7 | 29.4 | 30.7 | 35 | 39 | 39.4 | 40.8 | 38.3 | 33.9 | 26.6 | 23.8 | 40.8 |
| | 01–2022 | 24–1990 | 29–2023 | 08–2011 | 30–2001 | 18–2022 | 18–2022 | 26–2010 | 12–2022 | 04–2004 | 01–2020 | 17–1987 | 2010 |
| Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 10.7 | 12.1 | 15.7 | 17.9 | 21.4 | 24.7 | 26.8 | 27.5 | 24.5 | 20.2 | 14.1 | 11.3 | 18.9 |
| Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 6.9 | 7.7 | 10.6 | 12.8 | 16.3 | 19.4 | 21.2 | 21.5 | 18.6 | 15.2 | 10.1 | 7.5 | 14 |
| Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 3.2 | 3.3 | 5.6 | 7.7 | 11.2 | 14.1 | 15.6 | 15.6 | 12.7 | 10.1 | 6 | 3.8 | 9.1 |
| La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–11–1985 au 02–11–2025 | |
| Date | -11.2 | -9.9 | -8.7 | -3.2 | 1.8 | 6.1 | 7.9 | 5.9 | 3.1 | -2.5 | -8.7 | -10 | -11.2 |
| | 18–1987 | 12–2012 | 01–2005 | 04–1996 | 05–2019 | 08–1986 | 15–2016 | 30–1986 | 25–2002 | 16–2009 | 23–1988 | 24–2001 | 1987 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Tx >= 30°C | . | . | . | 0.1 | 1.0 | 4.0 | 7.2 | 8.1 | 3.4 | 0.2 | . | . | 24.0 |
| Tx >= 25°C | . | 0.1 | 0.4 | 2.1 | 7.7 | 14.5 | 20.4 | 22.0 | 13.5 | 4.7 | 0.1 | . | 85.4 |
| Tx <= 0°C | 0.4 | 0.3 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.5 | 1.2 |
| Tn <= 0°C | 7.2 | 6.3 | 2.3 | 0.3 | . | . | . | . | . | 0.3 | 2.9 | 5.9 | 25.1 |
| Tn <= -5°C | 0.7 | 0.8 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.7 | 2.4 |
| Tn <= -10°C | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.0 | 0.0 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–11–1985 au 02–11–2025 | |
| Date | 50 | 48 | 52.2 | 35.5 | 88.8 | 135.4 | 54.5 | 51.8 | 44.8 | 68.3 | 55.2 | 46.8 | 135.4 |
| | 05–2016 | 25–1989 | 10–2006 | 26–2015 | 31–1997 | 08–2024 | 01–2017 | 08–1992 | 14–1994 | 02–2020 | 16–2019 | 29–2020 | 2024 |
| Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | | |
| Date | 96 | 76.7 | 81 | 95.6 | 94.3 | 65.3 | 54.4 | 58.5 | 76.8 | 87 | 122.6 | 101.2 | 1009.4 |
| Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm | 12.6 | 10.4 | 10.7 | 12.4 | 11.7 | 8.5 | 7.1 | 7.8 | 9.1 | 10.1 | 13.0 | 12.1 | 125.6 |
| Rr >= 5 mm | 6.4 | 5.4 | 5.8 | 6.3 | 5.6 | 4.0 | 3.1 | 3.3 | 4.8 | 4.6 | 7.3 | 6.4 | 63.1 |
| Rr >= 10 mm | 3.2 | 2.5 | 2.7 | 3.4 | 3.3 | 2.1 | 1.7 | 2.0 | 2.5 | 3.0 | 4.5 | 3.5 | 34.5 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

URGONS (40)

Indicatif : 40321002, alt : 146m, lat : 43°38'22"N, lon : 0°26'06"O

| | Janv. | Févr. | Mars | Avril | Mai | Juin | JUIL. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Année |
|--|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | | |
| | 343.7 | 293.1 | 228.8 | 156.6 | 74.4 | 20.6 | 4.1 | 3.4 | 28 | 99.6 | 237.6 | 322.9 | 1812.8 |
| Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) | | | | | | | | | | | | | |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | |
| | Records établis sur la période du 15–11–1985 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| Date | 24.9 | 30 | 26.3 | 24 | 21.3 | 28 | 25 | 25 | 23.3 | 27.4 | 25 | 31 | 31 |
| | 18–2005 | 14–2007 | 10–2006 | 16–1989 | 18–2013 | 07–1987 | 30–2020 | 03–1988 | 13–2016 | 04–2020 | 21–1996 | 27–1999 | 1999 |
| Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s) | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 2.1 | 2.2 | 2.1 | 2 | 1.8 | 1.7 | 1.6 | 1.5 | 1.6 | - | 2.1 | - |
| Nombre moyen de jours avec rafales | | | | | | | | | | | | | |
| >= 16 m/s | - | 2.4 | 2.3 | 1.2 | 0.9 | 0.7 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | - | 2.3 | - |
| | - | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | . | - | . | - |
| 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.