

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE ROULIER_SAPC (88)

Indicatif : 88399001, alt : 449m, lat : 48°10'04"N, lon : 6°37'31"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 01–07–2009 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | 18.2 | 20 | 23.9 | 28.9 | 30.9 | 36.2 | 38.1 | 36.8 | 31.6 | 26.9 | 23 | 17.1 | 38.1 |
| | | 28–2024 | 27–2019 | 31–2021 | 28–2012 | 28–2017 | 26–2019 | 25–2019 | 07–2015 | 15–2020 | 08–2023 | 08–2015 | 19–2019 | 2019 |
| | Température maximale (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Date | | 4.6 | 6 | 11.1 | 15.6 | 18.4 | 22.8 | 25 | 24.7 | 20.5 | 15.2 | 9.8 | 6.2 | 15 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.9 | 2.6 | 6 | 9.6 | 12.7 | 17 | 18.9 | 18.6 | 14.8 | 10.8 | 6.4 | 3.3 | 10.2 |
| | Température minimale (moyenne en °C) | Statistiques établies sur la période 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Date | | −0.9 | −0.9 | 0.9 | 3.7 | 7 | 11.1 | 12.7 | 12.5 | 9 | 6.3 | 3 | 0.5 | 5.4 |
| | La température la plus basse (°C) | Records établis sur la période du 01–07–2009 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | −14.9 | −17.1 | −10.3 | −6.4 | −2.2 | 3.3 | 4.1 | 3.9 | 0 | −5.9 | −11.1 | −18.3 | −18.3 |
| | | 07–2017 | 05–2012 | 12–2010 | 04–2022 | 07–2019 | 22–2010 | 03–2011 | 26–2018 | 26–2018 | 29–2012 | 30–2010 | 20–2009 | 2009 |
| 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 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | | . | . | . | . | 0.1 | 2.2 | 5.3 | 4.7 | 0.5 | . | . | . | 12.7 |
| | | . | . | . | 0.6 | 3.3 | 9.4 | 15.7 | 14.9 | 5.2 | 0.5 | . | . | 49.6 |
| | | 5.1 | 3.1 | 0.6 | . | . | . | . | . | . | . | 0.3 | 2.5 | 11.6 |
| | | 16.9 | 15.6 | 12.8 | 5.8 | 0.6 | . | . | . | 0.1 | 2.4 | 7.9 | 14.0 | 76.2 |
| | | 6.0 | 4.8 | 1.1 | 0.1 | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.8 | 2.8 | 15.7 |
| | | 1.0 | 1.5 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.7 | 3.4 |
| | Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | Records établis sur la période du 01–07–2009 au 02–11–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | | 31.1 | 39.5 | 30.3 | 36.7 | 32.5 | 38.7 | 53.6 | 35.9 | 30.7 | 60.4 | 64.8 | 35.3 | 64.8 |
| | | 04–2018 | 01–2013 | 31–2024 | 16–2016 | 01–2015 | 14–2016 | 14–2021 | 14–2010 | 16–2015 | 07–2024 | 20–2015 | 06–2010 | 2015 |
| | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | Statistiques établies sur la période 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm | | 92.5 | 74.9 | 61.7 | 65.1 | 96 | 92.8 | 76.3 | 72.6 | 70.7 | 88 | 98.6 | 111 | 1000.2 |
| | Nombre moyen de jours avec | Statistiques établies sur la période 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | | 14.4 | 12.0 | 10.4 | 8.9 | 12.4 | 10.4 | 9.9 | 9.8 | 8.3 | 10.7 | 12.8 | 15.7 | 135.9 |
| | | 6.6 | 5.2 | 4.4 | 4.2 | 6.3 | 6.2 | 5.3 | 5.2 | 4.8 | 5.4 | 6.4 | 7.7 | 67.6 |
| Rr >= 10 mm | | 3.4 | 1.8 | 1.7 | 2.1 | 3.5 | 3.4 | 2.2 | 2.2 | 2.4 | 2.9 | 3.3 | 4.2 | 33.0 |
| | Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE ROULIER_SAPC (88)

Indicatif : 88399001, alt : 449m, lat : 48°10'04"N, lon : 6°37'31"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 2009–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | 499.9 | 436.6 | 371.7 | 250.9 | 167.8 | 58.2 | 27.8 | 35 | 104.1 | 224.8 | 348.6 | 454.3 | 2979.7 |
| 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 (2009–2020), température (2009–2020).