

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LESSE_SAPC (57)

Indicatif : 57395001, alt : 233m, lat : 48°57'56"N, lon : 6°30'28"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 01–03–2009 au 02–10–2024 |
| | 15.2 | 20.2 | 25 | 28.2 | 32.7 | 36.6 | 40 | 37.5 | 33.9 | 27.9 | 22.3 | 16.8 | 40 |
| | 01–2023 | 27–2019 | 31–2021 | 21–2018 | 28–2017 | 26–2019 | 25–2019 | 19–2012 | 16–2020 | 13–2023 | 02–2020 | 17–2019 | 2019 |
| Date | Température maximale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2009–2020 |
| | 5.1 | 6.6 | 11.7 | 16.8 | 19.8 | 23.9 | 26.4 | 25.9 | 21.5 | 15.6 | 9.7 | 6.4 | 15.8 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2009–2020 |
| Date | Température minimale (moyenne en °C) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2009–2020 |
| | 0 | –0.2 | 1.1 | 3.3 | 6.9 | 10.7 | 12.6 | 12.9 | 9.1 | 6.7 | 3.8 | 1.2 | 5.7 |
| | La température la plus basse (°C) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–10–2024 |
| Date | –14.7 | –17.6 | –9.1 | –7.1 | –3 | 1.8 | 3.3 | 3.7 | –1.5 | –6.9 | –9.9 | –20.7 | –20.7 |
| | 16–2021 | 12–2012 | 12–2010 | 20–2017 | 03–2021 | 05–2009 | 03–2011 | 26–2018 | 20–2012 | 29–2012 | 30–2010 | 20–2009 | 2009 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2009–2020 |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.4 | 2.8 | 6.8 | 6.3 | 1.1 | . | . | . | 17.3 |
| Tx >= 25°C | . | . | . | 0.9 | 4.8 | 11.5 | 18.2 | 17.8 | 6.6 | 0.7 | . | . | 60.5 |
| Tx <= 0°C | 3.5 | 2.5 | 0.2 | . | . | . | . | . | . | 0.2 | 2.6 | . | 9.0 |
| Tn <= 0°C | 15.3 | 13.4 | 13.1 | 7.6 | 1.7 | . | . | . | 0.2 | 2.6 | 5.3 | 11.3 | 70.3 |
| Tn <= –5°C | 4.6 | 3.6 | 1.6 | 0.3 | . | . | . | . | . | 0.3 | 0.6 | 2.7 | 13.7 |
| Tn <= –10°C | 0.7 | 1.2 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0.8 | 2.7 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | | | | | | | | | | | | Records établis sur la période du 01–03–2009 au 02–10–2024 |
| | 24.9 | 20.3 | 23.8 | 51.1 | 34.1 | 34.5 | 62.2 | 32.5 | 77.4 | 35.6 | 29.2 | 24.4 | 77.4 |
| | 02–2024 | 07–2024 | 08–2023 | 08–2022 | 17–2024 | 20–2013 | 24–2013 | 01–2018 | 13–2017 | 22–2013 | 20–2015 | 08–2010 | 2017 |
| Date | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2009–2020 |
| | 57.3 | 51.7 | 42.1 | 38.6 | 63.2 | 66.5 | 60.8 | 58.9 | 57.2 | 54.4 | 67.5 | 75.8 | 694 |
| | Nombre moyen de jours avec | | | | | | | | | | | | Statistiques établies sur la période 2009–2020 |
| Rr >= 1 mm | 12.2 | 10.0 | 8.2 | 7.3 | 9.8 | 9.8 | 9.6 | 8.6 | 7.3 | 9.8 | 11.1 | 13.3 | 116.9 |
| Rr >= 5 mm | 4.6 | 3.8 | 2.8 | 2.5 | 4.6 | 4.3 | 4.1 | 3.8 | 3.5 | 3.7 | 4.4 | 5.9 | 47.9 |
| Rr >= 10 mm | 1.0 | 1.3 | 0.9 | 1.0 | 2.1 | 1.9 | 1.3 | 1.9 | 1.9 | 1.3 | 1.8 | 2.3 | 18.8 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LESSE_SAPC (57)

Indicatif : 57395001, alt : 233m, lat : 48°57'56"N, lon : 6°30'28"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 |
| 479 | 418.1 | 359.8 | 238.5 | 148.5 | 49.8 | 19.1 | 22.8 | 89.4 | 213.7 | 337.8 | 439.8 | 2816.3 |
| 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) 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).