

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BUSSON_SAPC (52)

Indicatif : 52084002, alt : 387m, lat : 48°19'43"N, lon : 5°21'37"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 01–03–1992 au 02–06–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | 15 | 22.2 | 24.8 | 26.6 | 31.3 | 35.7 | 39.1 | 38.2 | 32.6 | 27.7 | 22.2 | 16 | 39.1 |
| | 01–2023 | 27–2019 | 31–2021 | 30–2005 | 28–2017 | 22–2017 | 25–2019 | 12–2003 | 14–2020 | 02–2023 | 07–2015 | 17–2019 | 2019 |
| Date | Température maximale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | 4.5 | 6.1 | 10.4 | 14.5 | 18.5 | 22.3 | 24.6 | 24.1 | 19.5 | 14.4 | 8.5 | 5.2 | 14.4 |
| | Température moyenne (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Date | Température minimale (moyenne en °C) Statistiques établies sur la période 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | –0.4 | –0.2 | 1.8 | 4.1 | 7.7 | 10.8 | 12.9 | 13.1 | 9.8 | 7.1 | 3.1 | 0.6 | 5.9 |
| | La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–03–1992 au 02–06–2025 | | | | | | | | | | | | |
| Date | –17.7 | –15.6 | –17.6 | –7.5 | –2.4 | 0.1 | 3.9 | 3.4 | 0.8 | –4.6 | –12.1 | –17.5 | –17.7 |
| | 05–1995 | 01–2003 | 01–2005 | 08–2003 | 15–1995 | 04–2001 | 14–2004 | 31–1995 | 30–1995 | 29–2012 | 24–1998 | 20–2009 | 1995 |
| | Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Tx >= 30°C | . | . | . | . | 0.1 | 1.6 | 3.9 | 3.6 | 0.2 | . | . | . | 9.4 |
| Tx >= 25°C | . | . | . | 0.5 | 2.7 | 8.5 | 14.5 | 12.9 | 3.8 | 0.1 | . | . | 43.0 |
| Tx <= 0°C | 5.1 | 3.0 | 0.3 | . | . | . | . | . | . | 0.9 | 3.8 | . | 13.1 |
| Tn <= 0°C | 15.4 | 13.7 | 10.5 | 4.6 | 0.3 | . | . | . | . | 1.5 | 6.8 | 13.8 | 66.6 |
| Tn <= –5°C | 5.2 | 3.5 | 1.4 | 0.1 | . | . | . | . | . | . | 1.1 | 2.8 | 14.1 |
| Tn <= –10°C | 1.4 | 0.9 | 0.0 | . | . | . | . | . | . | . | 0.1 | 0.6 | 3.0 |
| Tn : Température minimale, Tx : Température maximale | | | | | | | | | | | | | |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–04–1992 au 02–06–2025 | | | | | | | | | | | | |
| | 56.6 | 66.8 | 41 | 32.8 | 106.6 | 86.8 | 63.3 | 66.4 | 50.8 | 52.2 | 48.4 | 43.4 | 106.6 |
| | 13–2004 | 25–1997 | 08–1999 | 15–2001 | 09–2018 | 29–2024 | 14–2021 | 07–2018 | 13–2017 | 05–2013 | 20–2015 | 18–1999 | 2018 |
| Date | Hauteur de précipitations (moyenne en mm) Statistiques établies sur la période 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | 105 | 89.2 | 82.8 | 71.1 | 92.8 | 73.8 | 79.9 | 89.9 | 81.2 | 99.3 | 106.3 | 114.2 | 1085.5 |
| | Nombre moyen de jours avec Statistiques établies sur la période 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| Rr >= 1 mm | 13.9 | 11.9 | 11.0 | 10.6 | 11.7 | 10.5 | 10.1 | 10.4 | 10.2 | 12.4 | 13.7 | 15.0 | 141.4 |
| Rr >= 5 mm | 7.6 | 6.3 | 5.6 | 4.9 | 6.0 | 5.2 | 5.7 | 5.4 | 5.3 | 6.4 | 6.9 | 7.8 | 73.3 |
| Rr >= 10 mm | 3.8 | 3.0 | 2.5 | 2.2 | 3.2 | 2.3 | 2.9 | 3.0 | 2.9 | 3.1 | 3.3 | 3.8 | 36.1 |
| Rr : Hauteur quotidienne de précipitations | | | | | | | | | | | | | |

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

BUSSON_SAPC (52)

Indicatif : 52084002, alt : 387m, lat : 48°19'43"N, lon : 5°21'37"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 1992–2020 | | | | | | | | | | | | |
| | 494.5 | 425.7 | 369.9 | 261.1 | 154.9 | 68.9 | 30.8 | 33.5 | 109.2 | 225.8 | 365.3 | 467.3 | 3006.9 |
| 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 (1992–2020), température (1992–2020).