

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

SAINT GERMAIN\_SAPC (72)

Indicatif : 72284001, alt : 85m, lat : 48°18'04"N, lon : 0°05'34"E

|   | Janv.  | Févr.   | Mars    | Avril   | Mai     | Juin    | Juil.   | Août    | Sept.   | Oct.    | Nov.    | Déc.    | Année |
|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Date  | La température la plus élevée (°C)<br>Records établis sur la période du 01–01–2003 au 02–11–2025                     |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|   | 17.5   | 19.7    | 24.2    | 28.3    | 31.4    | 38.3    | 40      | 39.5    | 34.6    | 29.5    | 21.3    | 16.3    | 40    |
|   | 27–2003  | 27–2019 | 31–2021 | 20–2018 | 27–2005 | 29–2019 | 25–2019 | 10–2003 | 14–2020 | 02–2023 | 01–2015 | 17–2015 | 2019  |
|   | Température maximale (moyenne en °C)<br>Statistiques établies sur la période 2003–2020                               |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
| Date  | 7.9  | 9.1     | 12.7    | 16.9    | 19.7    | 23.6    | 25.8    | 25.3    | 22.6    | 17.1    | 11.8    | 8.4     | 16.7  |
|   | Température moyenne (moyenne en °C)<br>Statistiques établies sur la période 2003–2020                                |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|   | 5  | 5.4     | 8       | 11      | 14      | 17.7    | 19.5    | 19      | 16.5    | 12.7    | 8.5     | 5.4     | 11.9  |
|   | Température minimale (moyenne en °C)<br>Statistiques établies sur la période 2003–2020                               |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
| Date  | 2.2  | 1.8     | 3.3     | 5.2     | 8.4     | 11.7    | 13.2    | 12.8    | 10.4    | 8.3     | 5.2     | 2.4     | 7.1   |
|   | La température la plus basse (°C)<br>Records établis sur la période du 01–01–2003 au 02–11–2025                      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|   | –12.5  | –13     | –10     | –5.5    | –0.8    | 2.4     | 5.4     | 4       | 2.1     | –3.5    | –5.7    | –8.3    | –13   |
|   | 08–2010  | 12–2012 | 01–2005 | 11–2003 | 06–2019 | 01–2006 | 04–2008 | 24–2005 | 30–2021 | 29–2003 | 30–2010 | 04–2010 | 2012  |
| Tx >= 30°C<br>Tx >= 25°C<br>Tx <= 0°C<br>Tn <= 0°C<br>Tn <= –5°C<br>Tn <= –10°C | Nombre moyen de jours avec<br>Statistiques établies sur la période 2003–2020   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|   | .  | .       | .       | .       | 0.2     | 2.7     | 5.3     | 3.9     | 1.1     | .       | .       | .       | 13.2  |
|   | .  | .       | .       | 1.6     | 3.6     | 10.5    | 16.3    | 14.5    | 7.6     | 0.5     | .       | .       | 54.6  |
|   | 0.7  | 0.7     | 0.1     | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | 0.1     | 0.4     | 1.9   |
|   | 10.2   | 9.8     | 6.2     | 2.7     | 0.2     | .       | .       | .       | .       | 0.7     | 3.1     | 10.1    | 42.8  |
|   | 1.9  | 1.3     | 0.3     | 0.1     | .       | .       | .       | .       | .       | .       | 0.1     | 1.3     | 5.0   |
|   | 0.1  | 0.2     | 0.1     | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | 0.4   |
|   | Tn : Température minimale, Tx : Température maximale   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
| Date  | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)<br>Records établis sur la période du 01–01–2003 au 02–11–2025 |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|   | 24.8   | 19      | 31.7    | 30.4    | 48.4    | 58.1    | 51      | 40      | 27.5    | 70.4    | 32.7    | 31.2    | 70.4  |
|   | 15–2008  | 12–2014 | 29–2022 | 28–2012 | 28–2016 | 04–2007 | 04–2006 | 28–2003 | 11–2023 | 02–2021 | 13–2010 | 15–2011 | 2021  |
|   | Hauteur de précipitations (moyenne en mm)<br>Statistiques établies sur la période 2003–2020                          |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
| Rr >= 1 mm<br>Rr >= 5 mm<br>Rr >= 10 mm   | 68.8   | 49.3    | 56.7    | 43.8    | 68.3    | 55.1    | 46.6    | 54.5    | 36.6    | 70      | 71.1    | 74.8    | 695.6 |
|   | Nombre moyen de jours avec<br>Statistiques établies sur la période 2003–2020   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|   | 12.8   | 9.7     | 10.1    | 7.7     | 9.9     | 8.1     | 6.8     | 7.9     | 6.2     | 10.5    | 11.9    | 12.0    | 113.5 |
|   | 4.4  | 3.9     | 4.1     | 2.9     | 4.4     | 3.8     | 3.1     | 3.5     | 2.3     | 4.6     | 5.1     | 5.1     | 47.3  |
| Rr >= 10 mm   | 1.7  | 0.9     | 1.4     | 1.1     | 1.9     | 1.4     | 1.3     | 1.6     | 1.0     | 2.2     | 1.9     | 2.0     | 18.4  |
|   | Rr : Hauteur quotidienne de précipitations   |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

SAINT GERMAIN\_SAPC (72)

Indicatif : 72284001, alt : 85m, lat : 48°18'04"N, lon : 0°05'34"E

| Janv.   | Févr. | Mars  | Avril | Mai   | Juin | Juil. | Août | Sept. | Oct. | Nov.  | Déc.  | Année  |
|---|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|-------|--|
| <b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)   |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       | Statistiques établies sur la période 2003–2020 |
| 401.9   | 355.3 | 310.1 | 209.9 | 127.9 | 42.9 | 15.6  | 21.7 | 62.9  | 166  | 283.9 | 390.2 | 2388.3   |
| <b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm²)<br>Données non disponibles                         |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |
| <b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)<br>Données non disponibles                        |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |
| <b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)<br>Données non disponibles     |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |
| <b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)<br>Données non disponibles                              |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |
| <b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)<br>Données non disponibles            |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |
| <b>Nombre moyen de jours avec rafales</b><br>Données non disponibles                            |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |
| <b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b><br>Données non disponibles |       |       |       |       |      |       |      |       |      |       |       |  |

– : donnée manquante . : donnée égale à 0  
Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2003–2020), température (2003–2020).