

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NEUILLY-L’EVEQUE\_SAPC (52)

Indicatif : 52348003, alt : 353m, lat : 47°55'04"N, lon : 5°26'08"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 01–12–2008 au 02–11–2025 |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      |  | 14.6   | 22      | 24      | 26.8    | 30.8    | 34.5    | 38.8    | 37.6    | 32.6    | 28.5    | 20.7    | 16      | 38.8  |
|      |  | 01–2023  | 27–2019 | 31–2021 | 21–2018 | 24–2009 | 30–2025 | 25–2019 | 12–2025 | 16–2020 | 08–2023 | 07–2015 | 17–2019 | 2019  |
|      | Température maximale (moyenne en °C)                   | Statistiques établies sur la période 2008–2020             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      |  | 4.8  | 6.5     | 11.6    | 16.2    | 19      | 23.3    | 25.6    | 25.1    | 21.4    | 15.5    | 9.8     | 6.3     | 15.4  |
| Date | Température moyenne (moyenne en °C)                    | Statistiques établies sur la période 2008–2020             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      |  | 2  | 2.8     | 6.2     | 9.8     | 13      | 17      | 19      | 18.4    | 14.9    | 10.8    | 6.4     | 3.3     | 10.3  |
|      | Température minimale (moyenne en °C)                   | Statistiques établies sur la période 2008–2020             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      |  | −0.9   | −0.9    | 0.7     | 3.3     | 7       | 10.8    | 12.3    | 11.8    | 8.5     | 6.1     | 3.1     | 0.3     | 5.2   |
|      | La température la plus basse (°C)                      | Records établis sur la période du 01–12–2008 au 02–11–2025 |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
| Date |  | −14.9  | −17.3   | −12.7   | −8      | −3.2    | 2       | 3.8     | 2.5     | −1.6    | −7.9    | −10     | −22.7   | −22.7 |
|      |  | 17–2013  | 05–2012 | 12–2010 | 04–2022 | 03–2021 | 05–2009 | 03–2011 | 26–2018 | 20–2012 | 29–2012 | 22–2024 | 20–2009 | 2009  |
|      | Nombre moyen de jours avec                             | Statistiques établies sur la période 2008–2020             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      | Tx >= 30°C   | .  | .       | .       | .       | 0.2     | 2.3     | 6.1     | 4.6     | 0.4     | .       | .       | .       | 13.5  |
|      | Tx >= 25°C   | .  | .       | .       | 0.4     | 3.5     | 10.9    | 16.5    | 14.8    | 6.8     | 0.5     | .       | .       | 53.4  |
| Date | Tx <= 0°C  | 4.2  | 2.4     | 0.1     | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | 0.3     | 2.1     | 9.1   |
|      | Tn <= 0°C  | 17.5   | 16.0    | 14.5    | 5.8     | 0.9     | .       | .       | .       | 0.2     | 3.4     | 7.6     | 12.8    | 78.7  |
|      | Tn <= −5°C   | 5.9  | 4.4     | 1.7     | 0.5     | .       | .       | .       | .       | .       | 0.3     | 0.7     | 3.8     | 17.3  |
|      | Tn <= −10°C  | 1.5  | 1.4     | 0.1     | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | .       | 0.8     | 3.8   |
|      | Tn : Température minimale, Tx : Température maximale   |  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
| Date | La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) | Records établis sur la période du 01–12–2008 au 02–11–2025 |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      |  | 22.8   | 25.7    | 26.6    | 28.7    | 43.2    | 49.1    | 65.2    | 59.6    | 54.2    | 55.3    | 39.3    | 30.9    | 65.2  |
|      |  | 20–2018  | 01–2013 | 31–2024 | 26–2013 | 11–2011 | 29–2024 | 28–2013 | 07–2018 | 08–2025 | 02–2020 | 03–2014 | 26–2019 | 2013  |
|      | Hauteur de précipitations (moyenne en mm)              | Statistiques établies sur la période 2008–2020             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      |  | 77   | 62.1    | 60.1    | 55.6    | 86.1    | 70.5    | 63.6    | 64.9    | 58.2    | 75      | 86      | 100.1   | 859.2 |
| Date | Nombre moyen de jours avec                             | Statistiques établies sur la période 2008–2020             |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|      | Rr >= 1 mm   | 13.4   | 11.2    | 10.4    | 9.4     | 11.5    | 10.1    | 8.4     | 9.4     | 7.8     | 10.7    | 11.9    | 14.4    | 128.6 |
|      | Rr >= 5 mm   | 5.8  | 5.3     | 3.9     | 3.5     | 5.3     | 4.9     | 4.1     | 3.9     | 3.9     | 4.7     | 5.4     | 7.3     | 58.2  |
|      | Rr >= 10 mm  | 2.2  | 1.3     | 1.5     | 1.8     | 2.5     | 2.3     | 1.8     | 1.9     | 2.2     | 1.8     | 2.8     | 3.2     | 25.1  |
|      | Rr : Hauteur quotidienne de précipitations             |  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NEUILLY-L’EVEQUE\_SAPC (52)

Indicatif : 52348003, alt : 353m, lat : 47°55'04"N, lon : 5°26'08"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 2008–2020 |       |       |       |       |      |       |      |       |       |       |       |        |
|   | 497.4  | 429.9 | 366.9 | 246.1 | 158.3 | 54.4 | 24.2  | 34   | 100.2 | 223.6 | 347.8 | 455.2 | 2938.0 |
| 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 (2008–2020), température (2008–2020).