

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NEVERS–MARZY (58)

Indicatif : 58160001, alt : 175m, lat : 46°59'53"N, lon : 3°06'45"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1946 au 03–11–2024
	17.4	23.5	26.7	30	31.6	39	39.4	39.2	35.4	31.5	23.5	19.5	<b>39.4</b>
	01–2023	28–1960	25–1955	16–1949	28–2017	27–2019	31–2020	11–2003	10–2023	13–2023	07–2015	16–1989	<b>2020</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	7.3	8.8	13.2	16.4	20.1	23.8	26	26.1	21.9	17.1	11.1	7.8	<b>16.6</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	0.6	0.2	2	4.2	8	11.4	13.1	12.7	9.1	7.1	3.4	1.2	<b>6.1</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1946 au 03–11–2024
<b>Date</b>	–25	–21.8	–13.8	–7.5	–4.8	0.2	3.4	0.3	–1.2	–8.9	–12.3	–16.8	<b>–25</b>
	09–1985	15–1956	01–2005	09–2003	07–1957	05–1991	08–1954	31–1986	20–1962	30–1955	23–1993	20–1946	<b>1985</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.3	3.2	6.1	6.2	1.0	.	.	.	<b>16.8</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.2	5.0	11.8	18.1	16.7	7.1	0.9	.	.	<b>60.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.8	1.2	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.2	.	<b>4.5</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	13.5	13.8	11.6	5.5	0.5	.	.	.	0.3	2.8	6.9	12.5	<b>67.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	4.2	3.9	1.7	0.2	.	.	.	.	.	0.2	1.6	3.6	<b>15.5</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.7	0.6	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.4	<b>1.9</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1946 au 03–11–2024
	43.1	41.6	37.7	41.2	44.7	53.8	57.7	77	71	54.2	49.6	45.6	<b>77</b>
	12–1962	08–1999	26–1962	29–2001	28–1949	14–2007	15–1958	28–1983	15–2006	03–1960	04–1994	24–1995	<b>1983</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	63	55.2	52.6	68.8	73.2	61.8	58.1	61.7	63.5	74.4	75.4	75.8	<b>783.5</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.2	10.1	9.8	10.5	10.7	8.9	8.8	8.1	8.2	10.9	11.9	12.2	<b>122.3</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.4	3.8	4.1	5.0	5.1	3.8	3.7	4.0	3.9	4.5	5.3	5.6	<b>53.1</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.6	1.4	1.3	1.9	2.3	1.9	1.8	2.1	2.1	2.4	1.9	2.2	<b>22.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**NEVERS–MARZY (58)**

Indicatif : 58160001, alt : 175m, lat : 46°59'53"N, lon : 3°06'45"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	435.6	382.4	322.4	232	129.2	46.9	17.5	20.9	86.6	185.6	321.4	418.9	<b>2599.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	63.4	91.3	154.1	180.9	205.3	225.5	245.3	235.5	189.2	122.9	71.6	58.9	<b>1843.9</b>
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	10.4	20.4	49.8	77.5	103.1	128.0	137.6	114.6	68.6	35.3	13.2	9.1	<b>767.6</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1981 au 03–11–2024</span>													
	30	39	34	33	25.2	30.8	35	34.5	23.1	33	32	32	<b>39</b>
<b>Date</b>	24–1984	08–1984	24–1986	11–1985	22–2022	07–2012	18–1983	26–2011	16–2015	13–1993	07–1982	26–1999	<b>1984</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	2.9	3	3	2.8	2.6	2.5	2.4	2.2	2.1	2.5	2.6	2.9	<b>2.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	3.3	3.1	3.2	2.3	1.5	1.5	1.6	1.3	1.0	1.6	2.3	3.1	<b>25.8</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.0	0.2	0.0	.	.	0.0	0.0	0.0	.	0.0	.	0.0	<b>0.4</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001–2020).