

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ROSTRENEN (22)**

Indicatif : 22266001, alt : 236m, lat : 48°13'36"N, lon : 3°17'43"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–11–1954 au 02–12–2024	
	15.8	21.3	24.1	27.2	28.5	35.7	39.3	37.9	32.3	28.8	19.2	16	<b>39.3</b>
Date	26–1983	27–2019	30–2021	15–2015	26–2017	17–2022	18–2022	09–2003	01–1961	09–2023	01–2015	19–2015	<b>2022</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	8	8.8	11.3	13.9	16.9	19.8	21.7	21.9	19.4	15.2	11.2	8.6	<b>14.7</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.6	5.8	7.8	9.7	12.6	15.3	17.1	17.3	15.2	12	8.5	6.1	<b>11.1</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	3.1	2.9	4.2	5.5	8.2	10.7	12.5	12.7	10.9	8.7	5.8	3.7	<b>7.4</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–11–1954 au 02–12–2024	
	–13.9	–12	–7.9	–3.2	–0.2	2.9	5.9	5.6	3	–1.9	–5.2	–9.6	<b>–13.9</b>
Date	20–1963	04–1963	07–1971	12–1986	04–1979	02–1962	03–1980	31–1986	30–1974	29–1997	29–1977	24–1963	<b>1963</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.4	0.7	0.8	0.0	.	.	.	<b>1.9</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.3	1.1	3.4	5.8	5.4	2.4	0.1	.	.	<b>18.5</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.6	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.2	.	<b>1.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	6.0	5.7	2.5	0.8	.	.	.	.	.	0.0	1.5	5.8	<b>22.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.6	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	<b>1.3</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.0	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–11–1954 au 02–12–2024	
	55.8	49.1	39.3	44.8	47.2	42.6	143.9	64.6	71.2	66.3	52.2	70.6	<b>143.9</b>
Date	10–1993	10–1974	27–2016	30–2011	16–1994	10–1993	01–1995	31–2024	12–1993	06–1959	07–1982	23–2013	<b>1995</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	135.4	109.4	82.8	81.2	76.4	57	66.7	67.7	75.7	120.3	127.9	146.1	<b>1146.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	16.3	14.2	12.8	12.2	10.4	9.0	10.0	10.1	10.3	14.9	16.4	17.4	<b>154.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	8.3	7.4	5.6	5.9	5.4	3.8	3.7	4.2	4.3	7.6	8.8	9.1	<b>74.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	4.5	4.0	2.3	2.8	2.4	1.7	1.6	1.9	2.3	3.8	4.3	4.6	<b>36.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ROSTRENEN (22)**

Indicatif : 22266001, alt : 236m, lat : 48°13'36"N, lon : 3°17'43"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	385.7	343.5	317.3	248.6	170.1	91.4	47.3	43.4	92.5	186.6	285	367.7	<b>2579.1</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01-01-1981 au 02-12-2024</span>													
	34	37.2	37	31	25.7	23.9	23.8	25.2	31	45	37.8	36	<b>45</b>
<b>Date</b>	25-1990	16-2020	06-2017	01-1994	11-2020	07-2019	05-2021	09-2019	12-1993	15-1987	02-2023	26-1999	<b>1987</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles													
<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.