

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**CROS GEORAND (07)**

Indicatif : 07075001, alt : 1021m, lat : 44°46'48"N, lon : 4°05'58"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 01–07–1955 au 02–05–2024
	18.5	22.5	22.2	26.4	29.4	37.7	35	36.3	31.5	28.6	22.6	17.2	<b>37.7</b>
	27–2016	26–2019	16–2019	13–2024	22–2022	27–2019	30–1983	12–2003	17–2020	09–2023	01–2020	31–2021	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	4.1	5.4	9.5	12.2	16.2	20.3	23.3	23.3	18.4	13.6	8	4.8	<b>13.3</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	–3.5	–3.7	–1.4	0.9	4.6	8	9.9	9.4	6.4	4.3	0.4	–2.5	<b>2.7</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–07–1955 au 02–05–2024
<b>Date</b>	–29	–26.8	–24.5	–10.1	–8.4	–3.8	–3.2	–4	–6.8	–9.5	–17.2	–23.1	<b>–29</b>
	05–1971	15–1956	01–2005	19–1974	01–1976	04–1962	07–1962	31–1986	20–1962	26–2003	27–1955	30–1964	<b>1971</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.5	1.2	2.2	0.1	.	.	.	<b>4.0</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.1	0.9	6.3	12.9	12.1	2.5	0.1	.	.	<b>35.0</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	6.2	5.1	1.2	0.2	.	.	.	.	0.2	1.9	5.0	<b>19.7</b>	
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	24.9	23.3	21.7	13.5	2.7	0.2	.	0.1	0.9	4.9	14.8	23.1	<b>130.2</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	10.9	9.9	4.6	1.2	0.0	.	.	.	.	0.4	3.0	9.0	<b>39.0</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	3.1	2.6	0.4	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.0	<b>8.5</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 01–01–1952 au 02–05–2024
	134.9	113.6	166.7	138.9	161.4	148	74.6	101.8	286	243	254	233	<b>286</b>
	31–1955	11–1975	21–1956	03–1987	19–1993	12–2020	30–1982	03–1963	20–1980	20–2019	12–1996	24–1957	<b>1980</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	115.4	76.2	80.2	127.1	125.1	87	72.5	71	140.1	181.1	213.7	121	<b>1410.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.9	10.4	9.0	10.6	11.1	8.4	7.5	8.1	8.4	11.8	12.9	11.7	<b>121.8</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.8	4.2	3.8	5.6	6.0	4.7	4.0	4.1	4.8	6.4	6.9	5.4	<b>61.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.9	1.9	2.2	3.5	3.9	2.8	2.4	2.2	3.3	4.2	4.7	3.1	<b>37.0</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## CROS GEORAND (07)

Indicatif : 07075001, alt : 1021m, lat : 44°46'48"N, lon : 4°05'58"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	548.5	484.4	432.7	342.5	234.8	120.8	59	66.4	168.9	281.5	413.9	522.5	3675.9
<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) Données non disponibles													
<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.