

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SABRES (40)**

Indicatif : 40246003, alt : 81m, lat : 44°09'13"N, lon : 0°51'32"O

	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 01–01–1995 au 02–05–2024
	22.4	26.6	29.6	33.1	35.6	41.5	38.9	40.7	39.4	33.6	27.5	21.6	<b>41.5</b>
	01–2022	27–2019	29–2023	30–2005	27–2005	18–2022	19–2016	23–2023	12–2022	01–2023	08–2015	07–2000	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	10.9	12.5	16.1	18.6	22	25.4	27.2	27.6	25	20.7	14.3	11.3	<b>19.3</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	2.5	2.2	4.1	6.6	10	13.1	14.5	14.3	11.1	8.9	5	2.8	<b>7.9</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1995 au 02–05–2024
<b>Date</b>	–11.6	–11.1	–10.8	–5	–0.7	2.3	5.8	5.1	1	–3.8	–10.5	–12.8	<b>–12.8</b>
	13–2003	09–2012	01–2005	04–1996	05–2002	01–2006	16–2012	29–1998	25–2002	30–1997	22–1998	17–2001	<b>2001</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.4	2.2	5.8	8.8	9.1	4.0	0.4	.	.	<b>30.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	0.1	0.9	3.2	8.9	15.4	20.2	21.1	14.1	5.0	0.1	.	<b>89.0</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.4	<b>0.8</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	9.5	10.0	5.5	1.6	0.1	.	.	.	.	1.3	4.8	9.4	<b>42.2</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.8	1.4	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	0.4	1.5	<b>5.6</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.2	<b>0.5</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 01–01–1979 au 02–05–2024
	63.2	55	43	44	81.2	85.8	61	94	78	94	90	44	<b>94</b>
	22–2009	04–1988	16–1988	06–1994	10–2020	08–2013	23–1989	08–1992	23–1986	01–1998	07–2000	11–1982	<b>1998</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	107.3	83.7	81.5	95.4	87.1	76.3	63.7	67.2	83.2	104.2	136.3	114.7	<b>1100.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.1	11.0	11.4	12.7	11.0	9.1	8.0	8.3	9.9	11.8	13.9	13.0	<b>133.3</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	7.0	5.7	5.8	6.3	5.3	4.6	3.7	3.8	5.2	5.8	8.1	7.2	<b>68.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.6	3.0	2.8	3.3	3.1	2.5	2.0	1.9	2.5	3.2	4.7	4.2	<b>36.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SABRES (40)**

Indicatif : 40246003, alt : 81m, lat : 44°09'13"N, lon : 0°51'32"O

	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 1995–2020
	351.4	300.8	245.3	163.4	81.3	23.7	7.3	5.8	37	109.9	250.3	339.4	<b>1915.6</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													Statistiques établies sur la période 1995–2010
	–	20995	38086	47585	57451	63423	64641	56066	44101	29368	17245	–	–
<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)													Records établis sur la période du 01–01–1995 au 02–05–2024
	28.1	29.7	28.5	24	24	26.9	30.8	21.2	22	28.8	30.9	31	<b>31</b>
Date	11–2016	26–2024	03–2014	16–1998	13–2002	22–2022	01–2018	09–2018	26–2020	03–2006	25–2010	27–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1995–2020
	2.2	2.1	2.3	2.3	2.2	2.1	1.8	1.7	1.6	1.8	2	2.1	<b>2</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 1995–2020
>= 16 m/s	–	2.8	2.3	1.5	1.1	0.9	0.9	0.6	0.7	1.0	1.7	–	–
>= 28 m/s	–	.	0.0	.	.	.	0.0	.	.	0.0	0.0	–	–
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 : température (1995–2020), rayonnement global (1995–2010), vent (1995–2020).