

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

SAUTERNES (33)

Indicatif : 33504001, alt : 65m, lat : 44°32'39"N, lon : 0°19'36"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 01–10–1896 au 03–11–2024
	20	25	29	31.8	37	40.5	41.7	41.8	38.4	33.2	25	22	<b>41.8</b>
Date	28–1920	27–2019	30–1905	25–1947	12–1912	18–2022	23–2019	02–1906	12–2022	01–2023	08–1985	16–1989	1906
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	10	11.7	15.5	18.2	22.2	25.5	27.5	27.8	24.3	19.7	13.7	10.4	<b>18.9</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	6.5	7.3	10.4	12.8	16.5	19.7	21.5	21.7	18.4	14.8	9.8	7	<b>13.9</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	3	2.9	5.2	7.3	10.8	13.9	15.6	15.6	12.5	9.9	5.9	3.6	<b>8.8</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													Records établis sur la période du 01–10–1896 au 03–11–2024
	–15.1	–15	–9.7	–5.8	–2	4	3.5	5.5	1	–3.5	–9.9	–15.2	<b>–15.2</b>
Date	19–1940	15–1956	31–1901	06–1911	02–1945	25–1958	10–1920	30–1986	30–1902	29–1940	28–1942	18–1920	1920
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.3	5.1	8.7	8.8	2.8	0.2	.	.	<b>27.0</b>
Tx >= 25°C	.	0.0	0.2	2.2	8.6	15.4	22.1	22.7	12.7	3.2	.	.	<b>87.3</b>
Tx <= 0°C	0.7	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.7	<b>1.5</b>
Tn <= 0°C	8.7	7.5	2.2	0.3	.	.	.	.	.	0.5	3.4	7.2	<b>29.8</b>
Tn <= –5°C	0.8	0.8	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.3	0.8	<b>2.7</b>
Tn <= –10°C	.	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<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 01–10–1896 au 03–11–2024
	47.5	61	53	57	99	81	101	108	73	68.6	51	54.2	<b>108</b>
Date	16–2004	05–1974	31–1913	28–2012	10–2020	05–2018	26–2019	10–1995	28–1941	02–1919	28–1930	14–1906	1995
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	80.2	58.9	60.2	80.1	74.5	67.4	50.9	65.3	65	71.8	97.8	87.5	<b>859.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	12.0	10.0	10.6	11.9	10.2	8.1	7.2	8.0	9.2	10.7	12.7	12.3	<b>122.8</b>
Rr >= 5 mm	5.3	4.4	4.9	5.8	4.9	4.0	3.1	3.8	4.2	4.3	6.6	6.0	<b>57.3</b>
Rr >= 10 mm	2.5	1.7	1.6	2.4	2.4	2.1	1.4	2.0	2.3	2.3	3.6	2.9	<b>27.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**SAUTERNES (33)**

Indicatif : 33504001, alt : 65m, lat : 44°32'39"N, lon : 0°19'36"O

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)												
355.6	302.4	236	158.6	69.2	18.1	3.6	2.9	30.5	108.3	244.7	340.5	<b>1870.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1991–2016</span>												
14324	21246	37745	45976	58878	63853	64962	56536	42415	27849	16239	12339	<b>462362.0</b>
<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 sauf pour les paramètres suivants : rayonnement global (1991–2016).