

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	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1896 au 02–11–2025													
Date	20	25	29	31.8	37	40.5	41.7	42.5	38.4	33.2	25	22	42.5
	28–1920	27–2019	30–1905	25–1947	12–1912	18–2022	23–2019	11–2025	12–2022	01–2023	08–1985	16–1989	2025
Température maximale (moyenne en °C)													
	10	11.7	15.5	18.2	22.2	25.5	27.5	27.8	24.3	19.7	13.7	10.4	18.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.5	7.3	10.4	12.8	16.5	19.7	21.5	21.7	18.4	14.8	9.8	7	13.9
Température minimale (moyenne en °C)													
	3	2.9	5.2	7.3	10.8	13.9	15.6	15.6	12.5	9.9	5.9	3.6	8.8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–10–1896 au 02–11–2025													
Date	-15.1	-15	-9.7	-5.8	-2	4	3.5	5.5	1	-3.5	-9.9	-15.2	-15.2
	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
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.3	5.1	8.7	8.8	2.8	0.2	.	.	27.0
Tx >= 25°C	.	0.0	0.2	2.2	8.6	15.4	22.1	22.7	12.7	3.2	.	.	87.3
Tx <= 0°C	0.7	0.2	0.7	.	1.5
Tn <= 0°C	8.7	7.5	2.2	0.3	0.5	3.4	7.2	29.8
Tn <= -5°C	0.8	0.8	0.1	0.3	0.8	2.7
Tn <= -10°C	.	0.0	0.1	.	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–10–1896 au 02–11–2025													
Date	47.5	61	53	57	99	81	101	108	73	68.6	51	54.2	108
	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
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	80.2	58.9	60.2	80.1	74.5	67.4	50.9	65.3	65	71.8	97.8	87.5	859.6
Nombre moyen de jours avec													
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	122.8
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	57.3
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	27.3
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
Degrés Jours Unifiés (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	1870.4	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
14324	21246	37745	45976	58878	63853	64962	56536	42415	27849	16239	12339	462362.0	
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s)													
Données non disponibles													
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige													
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).