

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST SAUVEUR CAMPRIEU (30)

Indicatif : 30297001, alt : 1107m, lat : 44°07'09"N, lon : 3°28'28"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01-09-1998 au 02-11-2025													
Date	20.2	21.5	22.4	25.9	29.3	35.5	33.3	36	28.7	26.7	21.6	22.6	36
	01-2022	27-2019	17-2014	13-2024	22-2022	28-2019	18-2023	23-2023	17-2019	02-2011	11-2015	15-1998	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
	4.8	5.3	8.9	12	15.8	20.9	23.3	23.2	18.9	14.1	8.2	5.8	13.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
	1.2	1.3	4.3	7.1	10.7	15	17	17	13.3	9.7	4.7	2.1	8.6
Température minimale (moyenne en °C)													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
	-2.5	-2.8	-0.3	2.2	5.6	9	10.8	10.8	7.7	5.3	1.1	-1.6	3.8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01-09-1998 au 02-11-2025													
Date	-15.7	-15.9	-18.1	-9.9	-3.2	-1.8	-0.5	1.7	-0.9	-9.5	-12.2	-16.3	-18.1
	13-2003	08-2012	01-2005	04-2022	01-2004	04-2001	17-2000	22-2004	18-2022	25-2003	21-1998	21-2001	2005
Nombre moyen de jours avec													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
Tx >= 30°C	0.5	1.5	2.2	4.2
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	0.6	6.9	13.2	12.0	2.6	0.1	.	.	35.5
Tx <= 0°C	4.3	4.0	1.0	0.0	1.3	3.6	.	14.2
Tn <= 0°C	22.9	20.9	16.8	7.8	2.0	0.2	0.1	.	0.2	2.8	12.6	19.6	105.7
Tn <= -5°C	7.7	7.1	2.8	0.1	0.2	1.9	6.0	.	25.9
Tn <= -10°C	1.5	2.3	0.3	0.3	1.4	.	5.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01-06-1963 au 02-11-2025													
Date	177.3	97	168.4	112.9	139.6	89.6	53.6	107	163	149	314	138.3	314
	22-1996	25-1964	30-2004	29-2004	17-1999	22-1992	28-1999	09-1992	20-1980	09-2002	04-1994	03-2003	1994
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	138.1	93.8	97.6	147.7	121.8	81.9	56.3	59.3	127.5	189	220.2	141.7	1474.9
Nombre moyen de jours avec													
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													
Rr >= 1 mm	11.5	9.1	9.6	10.9	10.5	7.5	6.2	6.8	7.7	11.8	12.6	11.7	116.1
Rr >= 5 mm	6.0	4.7	4.8	6.3	5.7	4.0	3.4	3.5	4.6	6.5	7.5	6.1	63.2
Rr >= 10 mm	3.4	2.4	2.7	3.9	3.4	2.4	2.1	1.9	2.9	4.8	4.8	3.6	38.3

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST SAUVEUR CAMPRIEU (30)

Indicatif : 30297001, alt : 1107m, lat : 44°07'09"N, lon : 3°28'28"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année		
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1998–2020			
	521.8	473	424.9	327.4	226.9	101.8	53.6	58.6	144.1	256.6	400.2	492.1	3481.0		
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)															
Date	Données non disponibles														
	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)												Records établis sur la période du 25–04–2007 au 02–11–2025		
	33.9	29.9	29.9	29	25.5	26.1	23.2	22.8	29.5	31.4	31.5	28.8	33.9		
	21–2018	26–2023	30–2010	20–2008	28–2007	01–2011	17–2009	05–2010	06–2007	25–2010	03–2011	10–2007	2018		
	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 : température (1998–2020).