

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST JEAN DU GARD (30)

Indicatif : 30269006, alt : 196m, lat : 44°06'37"N, lon : 3°52'19"E

	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 01–01–1989 au 02–04–2026	
	22.9	24.3	27.5	31.4	35.4	43.4	39.4	42.5	37.6	32.5	23.9	22	<b>43.4</b>
Date	28–2008	22–2019	09–2000	08–2011	30–2001	28–2019	15–2022	23–2023	03–2006	11–2011	04–2010	11–1994	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	10.6	12.3	16.2	18.9	23	27.6	30.7	30.5	25.3	19.6	14.3	10.9	<b>20</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.8	6.6	9.9	12.5	16.3	20.4	23.1	22.8	18.4	14.3	9.4	6.3	<b>13.8</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.1	0.9	3.5	6.2	9.7	13.1	15.4	15	11.6	8.9	4.6	1.7	<b>7.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1989 au 02–04–2026	
	–10	–12.4	–11.1	–3.6	0	4.9	7	6.5	3.5	–3.1	–8.4	–11.5	<b>–12.4</b>
Date	04–1993	12–2012	02–2005	08–2021	15–1995	03–2006	07–1993	30–1998	29–2024	25–2003	18–2007	15–2001	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	1.7	9.8	19.8	18.0	4.2	0.3	.	.	<b>53.8</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.6	2.9	11.3	21.5	28.3	28.6	16.6	3.2	.	.	<b>112.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	13.5	12.9	6.7	0.9	0.0	.	.	.	.	0.8	5.5	12.4	<b>52.8</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.5	2.2	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.4	<b>7.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	0.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.3</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1989 au 02–04–2026	
	109	101.9	119.4	113.8	168	66.2	64.8	138.1	322.8	229.6	158.3	178	<b>322.8</b>
Date	12–1996	03–2008	25–1999	26–2015	27–1998	11–2020	02–1997	27–1997	08–2002	21–2008	14–2014	18–1997	<b>2002</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	117.9	79.4	97.4	118.4	113.3	60.1	47.6	64	173.3	211.9	213.7	140.7	<b>1437.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	8.4	6.1	5.9	7.7	8.1	5.7	5.0	5.1	6.3	10.2	9.5	8.4	<b>86.4</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.5	3.3	3.5	4.6	4.8	2.9	2.4	2.8	3.9	6.0	5.8	4.7	<b>49.3</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.1	2.4	2.4	3.0	3.2	2.1	1.7	1.8	3.1	4.5	4.5	3.1	<b>34.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST JEAN DU GARD (30)**

Indicatif : 30269006, alt : 196m, lat : 44°06'37"N, lon : 3°52'19"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	377.2	321.9	252.1	164.5	66.2	10.9	1.3	0.9	27.5	120.3	257.7	363.8	1964.3
<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)													
	37.8	48.9	79.7	104.6	139.1	169.0	186.6	162.8	110.2	60.6	39.7	32.0	1171.0
<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 : ETP (2001–2020).