

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ST JEAN DU GARD (30)**

Indicatif : 30269006, alt : 196m, lat : 44°06'36"N, lon : 03°52'18"E

	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 01–01–1989 au 02–09–2021
	22.9	24.3	27.5	31.4	35.4	43.4	39	41.7	37.6	32.5	23.9	22	<b>43.4</b>
	28–2008	22–2019	09–2000	08–2011	30–2001	28–2019	21–2006	12–2003	03–2006	11–2011	04–2010	11–1994	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1989–2010
	10.4	12.3	16.1	18.4	23	27.4	30.6	30.3	24.7	19.2	14	10.5	<b>19.8</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1989–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1989–2010
	0.7	0.8	3.5	6.2	9.9	13	15.4	15.3	11.4	8.8	4.1	1.3	<b>7.6</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1989 au 02–09–2021
<b>Date</b>	-10	-12.4	-11.1	-3.6	0	4.9	7	6.5	3.8	-3.1	-8.4	-11.5	<b>-12.4</b>
	04–1993	12–2012	02–2005	08–2021	15–1995	03–2006	07–1993	30–1998	21–2017	25–2003	18–2007	15–2001	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1989–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	1.9	10.0	19.1	17.6	2.9	0.1	.	.	<b>51.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.5	2.7	11.8	21.1	28.5	28.6	15.3	3.0	.	.	<b>111.4</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.3</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	15.0	13.9	7.2	1.1	0.1	.	.	.	.	1.0	6.3	13.5	<b>58.0</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	3.2	2.2	0.5	.	.	.	.	.	.	.	0.4	3.2	<b>9.5</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	.	.	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.2</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 01–01–1989 au 02–09–2021
	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>
	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>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1989–2010
	124	76.5	74.2	111.2	111.1	61.8	36	60.9	176.9	210.7	180.6	155.6	<b>1379.5</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1989–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	8.1	6.2	5.3	7.8	8.3	5.4	4.5	5.4	6.5	10.1	8.9	8.2	<b>84.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.6	3.1	2.9	4.5	4.9	3.0	1.7	2.7	4.1	5.7	5.2	4.6	<b>46.9</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.0	2.4	1.8	2.9	3.4	2.2	1.2	1.5	3.3	4.2	3.9	3.2	<b>33.1</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ST JEAN DU GARD (30)**

Indicatif : 30269006, alt : 196m, lat : 44°06'36"N, lon : 03°52'18"E

	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 1989–2010												
	385.5	323.4	253.7	172	62.9	13.4	1.5	1.1	32	127.5	268.1	375.2	<b>2016.3</b>
<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>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b>	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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1989–2010), température (1989–2010).