

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CASTELSARRASIN (82)

Indicatif : 82033005, alt : 72m, lat : 44°05'13"N, lon : 1°07'46"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 01–01–1990 au 02–11–2025													
Date	18.4	25	26.7	31.1	34.7	40.2	40.5	43.1	36.7	33.3	24.7	18.6	<b>43.1</b>
	25–1995	23–1990	20–2005	14–2024	16–1992	27–2019	18–2022	24–2023	09–2023	01–2023	07–2015	23–2022	2023
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	9.5	11.6	15.6	18.7	22.5	26.4	29	29	25.3	20.1	13.7	10	<b>19.3</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.6	6.5	9.7	12.5	16.2	19.9	22.1	22.1	18.4	14.4	9.2	6.2	<b>13.6</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.7	1.4	3.8	6.3	9.8	13.5	15.3	15.2	11.6	8.7	4.7	2.3	<b>7.9</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
	Records établis sur la période du 01–01–1990 au 02–11–2025												
Date	-9.4	-13.8	-9.9	-3.4	-0.1	3.7	7.5	5.4	2.3	-4.3	-8.5	-8	<b>-13.8</b>
	13–2003	09–2012	01–2005	22–1991	06–2019	01–2006	01–1991	29–1995	19–1994	31–1997	22–1998	09–1991	2012
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	1.6	7.5	13.2	12.5	4.5	0.2	.	.	<b>39.6</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.2	2.3	9.4	17.9	25.3	25.1	15.6	4.1	.	.	<b>99.8</b>
Tx <= 0°C	0.5	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.5	.	<b>1.2</b>
Tn <= 0°C	11.6	11.6	5.5	0.9	0.0	.	.	.	.	1.1	4.8	9.8	<b>45.3</b>
Tn <= -5°C	1.5	1.8	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.5	1.3	<b>5.3</b>
Tn <= -10°C	.	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 01–09–1989 au 02–11–2025												
Date	95	31.2	46.7	53.1	87.1	60.6	85	60	55	47.7	33.8	30.5	<b>95</b>
	09–1996	15–2011	10–2006	09–2018	19–2025	04–2002	05–1993	31–2015	24–1993	14–2018	02–2009	03–2009	1996
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	62.4	48.8	52.9	69.7	72.9	59.2	43.9	50.1	54.4	54.6	62.8	66.9	<b>698.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	10.4	8.6	9.3	9.6	9.4	7.1	6.1	6.0	7.1	8.8	10.5	10.8	<b>103.7</b>
Rr >= 5 mm	4.2	3.5	3.6	4.9	4.9	3.3	2.9	2.9	3.4	3.2	4.4	4.4	<b>45.5</b>
Rr >= 10 mm	1.4	1.4	1.1	2.1	2.3	1.9	1.1	1.4	1.9	1.4	1.8	1.9	<b>19.7</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CASTELSARRASIN (82)

*Indicatif : 82033005, alt : 72m, lat : 44°05'13"N, lon : 1°07'46"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	384.2	326	257.4	165.9	72.8	16.6	2.4	2.6	30.3	119.3	263.5	367	<b>2008.0</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>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	Données non disponibles												
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
	Records établis sur la période du 01–04–1990 au 02–11–2025												
<b>Date</b>	33.7	30	27	26.6	23	37.2	26	35.4	25	26	26.7	30	<b>37.2</b>
	24–2009	07–1996	07–1991	09–2018	17–1990	20–2023	31–1994	31–2015	26–1992	19–2012	03–2019	27–1999	<b>2023</b>
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	2.2	2.4	2.7	2.6	2.4	2.3	2.2	2	1.9	1.9	2	2	<b>2.2</b>
<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.