

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CAMPISTROUS (65)

*Indicatif : 65125001, alt : 593m, lat : 43°07'37"N, lon : 0°21'59"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 02–11–2025													
Date	23.5	24.1	27	29.4	31.1	35.8	37.5	38.2	34.9	31.5	25.3	23.6	<b>38.2</b>
	25–2024	24–1990	29–2023	06–2024	30–2025	18–2022	20–1989	24–2023	12–2022	02–2023	01–1999	16–1989	2023
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	9.5	10.1	13.1	15	18.4	21.7	23.7	24.2	21.3	17.9	12.7	10.5	<b>16.5</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.3	5.7	8.3	10.2	13.7	16.9	18.9	19.3	16.4	13.3	8.4	6.2	<b>11.9</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.1	1.2	3.5	5.4	9	12.1	14	14.4	11.5	8.8	4.2	1.9	<b>7.3</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
	Records établis sur la période du 01–01–1989 au 02–11–2025												
Date	-11.9	-12.9	-10.6	-4.4	-1.1	1.7	5.6	5.5	1.9	-3.8	-8.2	-11.2	<b>-12.9</b>
	28–2005	08–2012	01–2005	03–2022	05–2019	01–2006	11–1993	29–1998	28–2007	16–2009	17–2007	16–2001	2012
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.2	1.4	2.9	4.0	0.5	.	.	.	<b>8.9</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.0	0.5	3.3	8.7	12.6	13.1	6.6	2.1	0.1	.	<b>47.0</b>
Tx <= 0°C	1.0	1.0	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	<b>3.0</b>
Tn <= 0°C	11.8	10.4	5.4	1.5	0.2	.	.	.	.	0.6	3.8	8.7	<b>42.3</b>
Tn <= -5°C	1.7	2.0	0.3	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.2	<b>5.5</b>
Tn <= -10°C	0.0	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	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 02–11–2025												
Date	66.8	68	44	54.6	62	73	83	55.2	80.4	78.8	76.2	60.6	<b>83</b>
	24–2014	12–1990	03–1995	03–2002	30–2011	10–2000	31–1994	10–2014	08–1989	17–2024	25–2015	02–1995	1994
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	101.8	83.7	90.5	117	125.5	90.2	82.8	70.1	74.3	83.7	123.4	97.4	<b>1140.4</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	11.3	10.4	10.9	12.8	12.4	10.8	9.3	9.0	9.3	10.4	12.2	10.6	<b>129.4</b>
Rr >= 5 mm	6.1	5.1	5.5	7.2	7.4	5.0	4.1	4.4	4.6	5.7	7.3	5.8	<b>68.3</b>
Rr >= 10 mm	3.6	2.7	3.1	3.8	4.0	2.8	2.5	2.5	2.5	2.4	4.5	3.4	<b>37.7</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

### CAMPISTROUS (65)

*Indicatif : 65125001, alt : 593m, lat : 43°07'37"N, lon : 0°21'59"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	393.8	348.4	299.5	234.3	142.8	64	27.7	23.5	68.4	150.5	286.6	364.9	<b>2404.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
	17282	24763	39819	47478	56007	58063	59723	54113	44083	30871	19144	15382	<b>466728.0</b>
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	108.2	133.9	163.9	168	183.6	202.4	210	203.5	192.4	160.1	117.9	116.7	<b>1960.3</b>
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	19.9	31.6	61.9	81.9	103.4	120.5	125.9	114.2	83.1	53.2	24.2	21.3	<b>841.1</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
Date	32.1	33.5	32.9	26.8	23.5	21.8	34	22.1	22	29.1	32.6	37	<b>37</b>
	24–2009	04–2017	02–2020	14–2023	22–2016	09–2006	12–2003	29–2022	11–1991	09–2024	03–2023	27–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	2.8	3	3	2.9	2.7	2.5	2.4	2.3	2.4	2.5	2.6	2.9	<b>2.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
>= 16 m/s	3.8	4.3	3.9	3.2	1.8	1.5	1.3	1.2	1.1	1.6	2.5	3.9	<b>30.0</b>
>= 28 m/s	0.0	0.1	0.1	.	.	.	0.0	.	.	.	0.0	0.1	<b>0.4</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 : insolation (2001–2020), ETP (2001–2020).