

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CAMPS (19)

Indicatif : 19034001, alt : 519m, lat : 44°59'01"N, lon : 1°59'17"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 01–01–1957 au 02–11–2025													
Date	21.3	23.3	24.8	28.3	31.7	38.4	38.7	38.5	34.3	29.9	23.5	21.3	<b>38.7</b>
	01–2022	27–2019	19–2005	30–2005	21–2022	27–2019	23–2019	05–2003	12–2022	08–2023	01–1981	29–1983	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	7.5	8.7	12.6	15.2	19.1	22.9	25.1	25.3	21.2	16.7	11.1	8.4	<b>16.1</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	3.9	4.3	7.5	9.9	13.5	17	18.9	19	15.4	12.1	7.2	4.6	<b>11.1</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	0.3	0	2.4	4.6	8	11.1	12.7	12.8	9.6	7.4	3.3	0.9	<b>6.1</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–01–1957 au 02–11–2025													
Date	-18	-15.9	-13.8	-7.7	-2.2	0.2	4	2.8	-0.3	-6.1	-10.4	-14.8	<b>-18</b>
	18–1987	09–2012	06–1971	07–2021	06–2002	05–1969	17–2000	25–1969	19–1962	25–2003	24–1998	19–2009	<b>1987</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.1	2.2	5.0	6.1	0.7	.	.	.	<b>14.0</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	4.3	11.1	16.2	15.9	7.3	0.7	.	.	<b>56.2</b>
Tx <= 0°C	1.2	1.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.9	<b>3.6</b>
Tn <= 0°C	14.3	13.4	8.4	3.0	0.6	.	.	.	0.0	1.8	7.4	13.0	<b>61.9</b>
Tn <= -5°C	3.7	3.8	0.7	0.0	.	.	.	.	.	0.1	1.1	3.3	<b>12.6</b>
Tn <= -10°C	0.5	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.5	<b>1.8</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–06–1952 au 02–11–2025													
Date	89.8	91	65.1	59.1	67.8	84.5	113.2	96	124.1	109	80	57	<b>124.1</b>
	12–1962	05–1974	10–2023	07–2022	30–1974	14–1977	19–2017	04–1960	02–1969	03–1960	23–1952	27–2021	<b>1969</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	131.5	109.8	114	128.8	131.7	108.5	85.8	87.7	109	125.1	149.4	150.9	<b>1432.2</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	13.1	11.3	11.9	12.7	11.9	10.3	8.5	9.5	9.9	12.0	13.4	13.3	<b>137.6</b>
Rr >= 5 mm	7.6	6.5	7.4	7.9	7.5	6.1	4.9	5.0	5.8	7.2	8.4	8.8	<b>83.1</b>
Rr >= 10 mm	4.9	3.7	4.6	4.6	4.7	3.4	2.8	2.9	3.5	4.3	5.6	5.5	<b>50.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### CAMPS (19)

Indicatif : 19034001, alt : 519m, lat : 44°59'01"N, lon : 1°59'17"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
437.5	386.7	325.5	243	144.3	63.3	29.7	30.6	91.6	186.1	324.9	414.2	2677.4	
<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)													
Données non disponibles													
<b>Vitesse du vent moyen 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.