

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CALVI (20)

Indicatif : 20050001, alt : 57m, lat : 42°31'46"N, lon : 8°47'29"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 01–07–1960 au 02–06–2026
	23.3	23.6	28.8	32.1	36	40	42.1	40.6	37.4	32.9	29.8	25.4	<b>42.1</b>
	02–1962	18–2022	21–1974	30–2003	22–2009	22–2023	29–1983	05–2017	11–2008	06–1981	10–1985	16–1989	<b>1983</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	14	14.2	16.4	19.1	23.1	27.2	30.2	30.2	26.4	22.4	17.8	14.9	<b>21.3</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	5	4.7	6.6	8.9	12.5	16.4	19	19.2	16.2	13	9.3	6.2	<b>11.4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–07–1960 au 02–06–2026
<b>Date</b>	-5.6	-3.9	-4.6	-0.4	3.7	7.5	10.6	12.3	7.9	2.6	-2.3	-4.2	<b>-5.6</b>
	30–1963	24–1993	02–2005	08–2003	06–1987	06–1962	01–1981	31–2006	18–1971	30–1974	24–1975	28–1996	<b>1963</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	0.7	6.1	16.0	15.7	3.1	0.1	.	.	<b>41.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.2	1.0	8.4	21.9	29.7	30.4	21.3	5.5	0.3	.	<b>118.7</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	1.9	1.9	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	0.1	0.8	<b>5.1</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= -10°C</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 01–07–1960 au 02–06–2026
	65.3	100.2	71.1	80.6	50	114.8	42.4	74	81.2	61.4	92.4	79	<b>114.8</b>
	07–2024	13–1976	08–1970	03–1975	12–1995	15–1978	06–1976	28–2002	25–2006	03–1978	04–1999	30–1995	<b>1978</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	50.3	53.5	58.9	55.8	40.8	32.2	7.6	23.3	59.1	79.2	115.4	76.7	<b>652.8</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.1	6.0	6.4	6.7	5.0	2.9	1.0	1.7	5.5	7.1	9.2	7.7	<b>65.4</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.0	3.0	3.2	3.5	2.5	1.5	0.5	1.0	3.0	4.4	5.8	4.2	<b>35.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.6	1.6	1.9	1.7	1.2	0.8	0.2	0.6	1.9	2.9	3.5	2.9	<b>21.0</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**CALVI (20)**

Indicatif : 20050001, alt : 57m, lat : 42°31'46"N, lon : 8°47'29"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	263.5	241.7	202	122.4	34.9	2.7	0.1	0	2.8	35.5	135	230.5	1271.1
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1991–2018</span>													
	132.7	150	204.6	237.9	296.1	330.9	370.6	331.3	247	189.6	131.8	123.3	2745.6
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	48.7	56.0	86.8	110.3	146.1	177.8	205.7	182.1	124.6	82.3	51.6	46.4	1318.4
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–06–2026</span>													
	31.5	34	39.8	31	28.4	28	30	54.7	30.7	41.6	32	44	54.7
<b>Date</b>	17–2018	08–1984	06–2017	13–1989	05–2019	22–1996	03–1981	18–2022	25–2020	14–2016	19–1999	28–1999	2022
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	3.6	3.7	3.9	3.6	3.4	3.5	3.7	3.5	3.5	3.3	3.4	3.7	3.6
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	8.0	7.3	8.4	6.3	4.0	3.8	4.3	4.2	5.2	5.6	7.0	8.8	72.8
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	.	.	0.1	0.3	0.2	0.5	1.8
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Brouillard</b>	Données non disponibles												
<b>Orage</b>	Données non disponibles												
<b>Grêle</b>	Données non disponibles												
<b>Neige</b>	0.5	0.8	0.2	0.1	.	.	.	.	.	0.0	0.1	0.2	1.9

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : insolation (1991–2018), ETP (2001–2020).