

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**CAP FERRAT (06)**

Indicatif : 06121001, alt : 138m, lat : 43°41'00"N, lon : 07°19'42"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 01–01–1921 au 10–08–2008
	22	23	24	26	32	34.8	36.8	35	34	29	24.8	21.1	<b>36.8</b>
	05–1921	28–1990	22–2001	16–2007	26–1953	27–1935	17–1928	02–1921	05–1929	16–1921	04–2004	10–2004	<b>1928</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2008
	12.4	12.5	14.3	16	20.1	23.7	26.8	27.3	23.9	20.2	15.9	13.4	<b>18.9</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2008
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2008
	7.8	7.6	9.1	10.8	14.6	18	20.9	21.5	18.5	15.3	11.4	9	<b>13.7</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1921 au 10–08–2008
<b>Date</b>	–3.8	–5	–4	1.8	5.6	9	12	12	7.8	5.2	0.2	–0.6	<b>–5</b>
	09–1985	10–1986	06–1971	13–1936	07–1957	04–1984	10–1969	31–1975	28–1931	11–1932	29–1925	14–1935	<b>1986</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1981–2008
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.3	2.5	3.6	.	.	.	.	<b>6.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.0	1.4	8.6	24.9	27.4	9.6	0.6	.	.	<b>72.5</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.0</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	0.2	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.4</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	.	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.0</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 01–01–1921 au 10–08–2008
	67.7	80.1	83.4	99.6	70.2	67	81.2	110.7	80.5	210	90	147.6	<b>210</b>
	13–1969	09–1991	19–1979	23–1952	17–2005	20–1966	12–1953	22–1965	28–1991	13–1973	16–1933	02–2006	<b>1973</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	60	43.5	35.1	63	44.7	32.8	9.9	23.9	72.2	118.1	87	80	<b>670.2</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	5.3	4.5	4.4	7.0	5.4	3.7	1.7	2.6	4.7	7.6	6.7	6.0	<b>59.6</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.3	2.4	2.1	3.9	2.6	1.6	0.4	1.3	3.0	5.0	4.4	3.7	<b>33.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	1.3	1.1	2.1	1.4	1.1	0.3	0.7	2.2	3.6	2.9	2.2	<b>20.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**CAP FERRAT (06)**

Indicatif : 06121001, alt : 138m, lat : 43°41'00"N, lon : 07°19'42"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 1981–2008
	244.7	224.8	194.4	138	41.6	4.5	0	0	2.1	31	131.3	211.9	<b>1224.3</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)												Records établis sur la période du 01–01–1981 au 11–04–2010	
	45	38	33	44	41	34	31	30	30	35	38	37	<b>45.0</b>
<b>Date</b>	30–1983	07–1984	01–1990	21–1983	02–1983	15–1987	03–1990	31–2003	22–1984	30–1990	27–1983	28–1999	<b>1983</b>
<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 : température (1981–2008).