

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LA FOA (988)

Indicatif : 98813001, alt : 12m, lat : 21°42'00"S, lon : 165°48'48"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 01–01–1952 au 19–04–2018
	36.4	37.1	36.9	34.8	33.5	32.5	30.6	32	34.5	34.8	37.2	38	<b>38</b>
	31–1991	28–1973	02–2003	19–1985	31–1983	01–1983	11–1978	29–1971	15–1983	29–2001	22–1968	12–1952	<b>1952</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	31.6	31.6	30.7	29.5	27.5	25.9	24.9	–	26.9	28.7	–	31.1	–
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	20.6	–	20.6	18.3	16	14.4	12.3	–	13.1	15.1	–	19.1	–
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1952 au 19–04–2018
<b>Date</b>	12	9	12.2	8.8	7	4.9	4.2	5.4	5.3	6	8.5	11.4	<b>4.2</b>
	30–1969	11–1970	30–1953	25–1997	23–1965	17–1965	29–1968	08–1957	24–1968	02–1990	01–1992	06–1994	<b>1968</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec Tx &gt;= 30°C, Tx &gt;= 25°C, Tx &lt;= 20°C, Tn &lt;= 20°C, Tn &lt;= 15°C, Tn &lt;= 10°C</b> Données non disponibles												
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1951 au 19–04–2018
	353.5	257.5	327	244.6	181	140	178.4	114.2	142	119.7	124.6	205	<b>353.5</b>
	23–1990	04–1974	27–1996	07–1992	20–1986	10–1964	02–2013	25–1961	14–1985	14–1974	28–1967	23–1981	<b>1990</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	181.8	175.1	183.8	95.5	86.9	86.6	66.3	63.8	40.2	44.6	75.7	101.9	<b>1202.2</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.3	11.2	11.6	8.5	7.2	7.9	6.7	6.0	3.8	4.1	6.5	7.4	<b>91.2</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.2	7.2	6.9	4.1	3.7	3.5	3.1	2.7	1.8	1.9	3.7	4.2	<b>49.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	4.4	5.2	4.5	2.3	2.4	2.0	1.7	1.8	1.1	1.1	2.5	2.7	<b>31.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LA FOA (988)

Indicatif : 98813001, alt : 12m, lat : 21°42'00"S, lon : 165°48'48"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C) Données non disponibles													
<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 01-05-1996 au 31-10-1999													
	29	26	11	11	14	13	15	12	17	12	14	13	<b>29.0</b>
<b>Date</b>	08-1997	20-1999	25-1998	04-1998	04-1996	30-1998	01-1998	31-1996	01-1996	21-1996	22-1997	16-1998	<b>1997</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.