

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

OUENAROU (988)

Indicatif : 98832007, alt : 180m, lat : 22°09'06"S, lon : 166°44'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année	
Date	La température la plus élevée (°C)													
	Records établis sur la période du 01–01–1960 au 31–01–2010													
	36.9	36.2	36.3	33.7	31.2	30	29.2	29.9	32.1	33.5	35.8	36	36.9	
	23–1987	15–2002	01–1996	01–1960	24–1988	15–2002	14–1995	30–1971	28–1994	27–1995	22–1968	28–1961	1987	
Date	Température maximale (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 1981–2009													
	–	29.8	28.7	27.1	25.3	–	22.9	–	25	26.7	27.6	–	–	
Date	Température moyenne (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 1981–2009													
	Données non disponibles													
Date	Température minimale (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 1981–2009													
	–	–	20.9	19.4	–	–	14.3	–	14.9	16.4	18.2	19.7	–	
Date	La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01–01–1960 au 31–01–2010													
	14	10	14.3	12	11	8	7.5	7.2	8.6	7	11	11	7	
	16–1984	22–1971	29–1987	25–1980	25–1978	17–1960	27–1994	14–1965	11–1991	09–2006	11–1981	12–2006	2006	
Date	Nombre moyen de jours avec Tx >= 30°C, Tx >= 25°C, Tx <= 20°C, Tn <= 20°C, Tn <= 15°C, Tn <= 10°C													
	Données non disponibles													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01–01–1960 au 31–01–2010													
	334.5	226.7	295.2	206.2	296.7	291	196.7	143	193	360	241	586	586	
	12–1988	25–1990	14–1993	07–1992	20–1986	03–1984	07–1973	05–1978	06–2007	30–1984	07–1990	24–1981	1981	
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	311.7	363.5	404.1	227.2	209.6	173.4	122.4	123.5	98.6	120.1	166.8	239	2559.9	
Date	Nombre moyen de jours avec													
	Rr >= 1 mm	15.9	16.8	20.0	17.0	16.4	14.2	12.4	12.3	9.3	9.3	10.7	13.6	168.0
	Rr >= 5 mm	9.9	11.5	13.0	9.2	7.9	6.7	5.1	4.9	4.2	4.5	6.5	7.6	90.9
	Rr >= 10 mm	6.8	8.4	9.0	5.8	5.0	4.3	2.9	2.7	2.3	2.5	4.3	4.9	58.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

OUENAROU (988)

Indicatif : 98832007, alt : 180m, lat : 22°09'06"S, lon : 166°44'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C) Données non disponibles													
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : température (1981–2009).