

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PAPETOAI 3 (987)

Indicatif : 98729008, alt : 83m, lat : 17°31'46"S, lon : 149°50'08"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1979 au 30–09–2022	
	36.5	36	37.6	36	36.2	34	32.5	34.5	34.5	35	34.5	34.7	37.6
Date	01–2021	07–2016	26–2022	30–2021	26–2021	02–2022	05–2018	15–2020	26–2019	16–2020	30–2018	03–2015	2022
Température maximale (moyenne en °C)													
	30.7	31.1	31.6	31.3	30.3	29.4	29	28.9	29.3	29.8	30.3	30.4	30.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	26.6	26.8	27	26.8	25.9	24.9	24.5	24.3	24.7	25.3	26	26.3	25.8
Température minimale (moyenne en °C)													
	22.5	22.5	22.4	22.2	21.5	20.5	20	19.8	20.2	20.9	21.6	22.3	21.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1979 au 30–09–2022	
	18.4	18.7	19.5	18.4	17.4	15.1	14.5	13.5	11.5	16.5	17.4	17.6	11.5
Date	19–1990	13–2001	29–1990	23–2000	26–2001	20–1997	04–1998	31–2022	07–2022	03–1984	10–2001	20–1996	2022
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 35°C	0.0	0.2	0.6	0.3	0.0	.	.	1.2
Tx >= 30°C	21.3	21.0	25.3	23.8	19.0	13.2	9.9	10.8	13.1	16.6	18.7	19.7	212.3
Tx >= 25°C	30.9	28.2	31.0	30.0	31.0	29.3	30.7	29.9	29.3	30.5	29.8	30.9	361.4
Tx <= 20°C
Tn <= 20°C	0.8	0.6	0.4	0.7	4.8	11.7	16.7	17.7	14.7	9.5	3.7	1.1	82.2
Tn <= 15°C	0.0	0.1	0.2
Tn <= 10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1979 au 30–09–2022	
	293.1	312	192.5	210	128	196.8	132	152.5	150	130	150	253.5	312
Date	21–1979	29–2020	14–1981	14–1987	12–1986	04–1984	22–2012	08–1992	03–2019	10–2017	05–2020	11–1991	2020
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	410.1	376.2	277.9	228.2	205.5	170.3	139.2	144.4	183	226.6	272.6	474.3	3108.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	17.5	16.2	14.2	14.5	12.5	11.4	10.6	9.8	11.3	13.0	15.6	19.9	166.4
Rr >= 50 mm	2.3	2.2	1.7	1.2	0.9	0.7	0.6	0.7	0.8	1.2	1.5	2.8	16.6
Rr >= 100 mm	0.5	0.6	0.2	0.1	0.1	.	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.7	3.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PAPETOAI 3 (987)

Indicatif : 98729008, alt : 83m, lat : 17°31'46"S, lon : 149°50'08"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) 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 1991–2020.