

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PAPEETE 2 (987)

Indicatif : 98735002, alt : 39m, lat : 17°32'46"S, lon : 149°33'30"O

	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 01–01–1976 au 07–11–2025
	36.1	34.3	35.3	35	34.5	33.8	33	33.9	33.9	34.1	35.7	36.2	36.2
	26–2025	26–2025	26–2002	29–2003	01–2003	04–1998	16–2002	31–2002	17–2025	22–2024	22–2024	07–2024	2024
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2005
	31.6	31.7	32.4	32.2	31.4	30.6	30.5	30.4	30.6	30.8	31.2	30.9	31.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2005
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2005
	23.3	23.3	23.7	23.5	22.7	21.8	21.4	21.3	21.8	22.4	23	23.3	22.6
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1976 au 07–11–2025
Date	19.2	19.2	20.4	20.1	19.5	16.9	16	17	17	16	19	19.4	16
	12–1976	19–1997	16–1990	29–1990	26–2005	23–1984	28–1979	06–1994	14–1996	16–1978	19–2005	17–1977	1979
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2005
Tx >= 35°C	0.1	.	0.5	0.1	0.7
Tx >= 30°C	27.4	25.3	28.7	28.1	28.3	22.9	22.7	22.5	22.3	24.5	25.9	24.5	303.0
Tx >= 25°C	31.0	28.3	30.9	30.0	30.9	29.9	30.9	31.0	29.9	31.0	30.0	30.9	364.8
Tx <= 20°C
Tn <= 20°C	.	0.1	.	.	0.3	2.3	3.6	5.3	2.7	0.7	0.3	.	15.3
Tn <= 15°C
Tn <= 10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1976 au 02–04–2026
	304	295	223	243	185	161.1	101.6	65	108.8	172	201	508.2	508.2
	21–2017	29–2020	04–2010	14–1987	24–2006	02–1999	12–1988	12–2010	27–1995	25–2013	21–2009	19–1998	1998
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	345.9	353.8	216.6	133.1	129.1	85.8	51.4	47.8	54.1	124.2	134.3	360.7	2036.8
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	14.5	13.8	11.0	9.3	8.1	5.7	5.3	5.2	4.7	7.4	9.0	15.2	109.2
Rr >= 50 mm	2.1	2.3	1.3	0.5	0.6	0.3	0.2	0.1	0.2	0.4	0.6	1.7	10.4
Rr >= 100 mm	0.6	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	.	.	0.0	0.1	0.1	0.7	2.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PAPEETE 2 (987)

Indicatif : 98735002, alt : 39m, lat : 17°32'46"S, lon : 149°33'30"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1991–2005												
	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 sauf pour les paramètres suivants : température (1991–2005).