

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MACOUBA–BELL. (972)

Indicatif : 97215001, alt : 192m, lat : 14°51'42"N, lon : 61°08'37"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 01–01–1974 au 02–03–2023
	30	31	32.2	32.3	32.5	32.1	33.2	34	34	33	32	30.5	34
	31–1998	08–1998	16–2010	20–2007	29–2005	12–2006	29–2005	05–2006	19–1999	24–1999	06–2003	08–2020	2006
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	26.9	27	27.7	28.5	29.1	29.2	29.3	29.7	29.9	29.3	28.4	27.5	28.5
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	21.1	20.9	21.2	21.8	22.6	23.3	23.3	23.4	23.2	22.9	22.5	21.7	22.3
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1974 au 02–03–2023
Date	17.5	16.5	16	18	19	19	19	19	19	19	19	17	16
	08–1979	05–2005	12–1974	29–2011	06–2005	06–1994	16–2004	17–1993	14–1993	20–1993	14–2005	17–1992	1974
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 32°C	.	.	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.6	1.6	0.4	0.1	.	3.7
Tx <= 27°C	20.3	17.0	9.2	3.0	1.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.9	3.4	9.7	66.9
Tn >= 25°C	0.2	1.4	1.4	1.7	0.9	0.5	0.1	.	6.2
Tn <= 20°C	4.9	5.9	4.9	2.3	0.7	0.2	0.2	0.1	0.3	0.5	1.2	2.6	23.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1974 au 02–03–2023
	140	94	180	268.5	140	149	150.5	280	164	176	292	217.5	292
	27–1982	25–1989	22–1978	18–2013	20–1987	15–2009	10–1993	03–1980	13–1993	04–1990	26–1987	24–2013	1987
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	173.8	103.4	124.1	199.4	201.4	213.7	265	294.1	294.3	311.6	375.2	247.8	2803.8
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	21.3	16.6	16.1	16.9	17.1	19.3	22.2	23.2	19.7	21.3	22.2	20.9	236.7
Rr >= 10 mm	5.1	2.7	3.8	5.1	5.6	6.2	8.4	8.6	8.6	9.4	10.2	6.7	80.5
Rr >= 30 mm	0.9	0.4	0.7	1.6	2.0	1.7	1.9	2.7	2.8	3.0	3.9	2.1	23.8
Rr >= 100 mm	0.1	.	.	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	1.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MACOUBA–BELL. (972)

Indicatif : 97215001, alt : 192m, lat : 14°51'42"N, lon : 61°08'37"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
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.