

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

GORO_ANCIENNE_PEPINIERE (988)

Indicatif : 98832101, alt : 298m, lat : 22°16'06"S, lon : 166°58'00"E

	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 01–12–2010 au 19–04–2018
	30.8	31.6	31	30	28.5	26.7	27.4	25.4	26	27.7	29.6	31.9	31.9
Date	30–2016	06–2016	03–2015	03–2017	28–2016	24–2016	07–2016	19–2017	20–2016	12–2012	15–2016	14–2014	2014
	Température maximale (moyenne en °C) Données non disponibles												
	Température moyenne (moyenne en °C) Données non disponibles												
	Température minimale (moyenne en °C) Données non disponibles												
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–12–2010 au 19–04–2018
	15.6	16.3	17.4	16.2	13.8	12.6	11.5	10.8	10.7	12.6	13.2	15.3	10.7
Date	10–2012	02–2014	30–2017	07–2014	30–2014	22–2012	28–2017	17–2011	04–2017	25–2014	12–2014	31–2017	2017
	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												
	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–12–2010 au 19–04–2018
	450.7	251.2	216.6	178	99.2	326.8	390	82.4	81.9	104.9	159.4	365.8	450.7
Date	14–2011	08–2017	03–2017	12–2015	24–2013	05–2016	28–2013	08–2013	11–2013	18–2015	18–2013	24–2011	2011
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm) Données non disponibles												
	Nombre moyen de jours avec précipitations >= 1/5/10 mm Données non disponibles												



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

GORO_ANCIENNE_PEPINIERE (988)

Indicatif : 98832101, alt : 298m, lat : 22°16'06"S, lon : 166°58'00"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) Records établis sur la période du 02–10–2006 au 19–04–2018	29.1	28.4	24.9	34.8	20.5	25.3	18.5	18.7	17.5	18	16.1	22.1	34.8
Date	03–2013	09–2017	14–2015	10–2017	21–2017	11–2012	02–2013	10–2013	23–2013	18–2015	22–2016	24–2011	2017
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1995–2010	3	3.1	–	–	–	2.9	2.9	–	2.9	3	3	–	–
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 : vent (1995–2010).