

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

GORO_MINE (988)

Indicatif : 98832102, alt : 179m, lat : 22°17'52"S, lon : 166°56'51"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 01-02-2002 au 31-12-2007
	31.9	33.2	32.8	32	28.3	28.4	27.8	26	27.4	29.5	29.7	31	33.2
Date	31-2004	05-2004	02-2003	07-2006	21-2002	12-2006	01-2003	12-2005	17-2007	25-2002	16-2006	20-2005	2004
	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 01-02-2002 au 31-12-2007
	16.7	18.9	16.4	16	14.4	13.5	11.1	10.7	12	12.2	13.1	16.4	10.7
Date	27-2006	22-2004	28-2002	09-2002	11-2006	19-2003	07-2006	23-2006	16-2005	04-2005	13-2004	14-2005	2006
	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 01-10-2010 au 30-04-2018
	426.5	218.3	190.5	169.2	161.5	309.7	327.9	103.6	87.6	57.7	131.2	247.6	426.5
Date	14-2011	08-2017	13-2012	10-2017	24-2013	05-2016	28-2013	08-2013	18-2012	18-2015	18-2013	24-2011	2011
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1997-2008
	324	380.7	396.2	363.6	245.1	216.1	205.6	173.2	187	-	-	-	-
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1997-2008
Rr >= 1 mm	17.5	19.4	19.7	18.7	18.1	15.2	13.4	14.4	12.1	-	-	-	-
Rr >= 5 mm	10.2	12.2	13.1	11.9	10.2	9.4	7.4	7.4	6.0	-	-	-	-
Rr >= 10 mm	7.5	8.3	9.5	8.6	6.6	5.9	4.3	4.4	3.7	-	-	-	-
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

GORO_MINE (988)

Indicatif : 98832102, alt : 179m, lat : 22°17'52"S, lon : 166°56'51"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 01-01-1600 au 01-01-1600													
	-	-	-	16	17	22	21.2	21.3	23	15.3	13.7	19.9	23
Date	-	-	-	02-2007	31-2007	28-2007	25-2007	24-2007	07-2007	31-2007	01-2007	04-2007	2007
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1996-2008													
	4.3	4.5	4.3	-	-	4.2	4.1	4	-	4	4	4	-
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 : précipitations (1997–2008), vent (1996–2008).