

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

AOUPINIE (988)

Indicatif : 98823002, alt : 905m, lat : 21°10'36"S, lon : 165°17'06"E

	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 01–01–1991 au 19–04–2018
	29.7	30	29.6	27.4	26.2	24.4	23.7	26.2	27.8	28.1	28.8	31.2	31.2
	07–2016	06–2016	09–2003	09–2006	01–1999	15–2002	01–2003	26–2017	28–2017	30–2017	08–2017	25–2001	2001
	Température maximale (moyenne en °C)												Données non disponibles
	Température moyenne (moyenne en °C)												Données non disponibles
	Température minimale (moyenne en °C)												Données non disponibles
Date	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1991 au 19–04–2018
	12.8	13.4	11.6	10.7	9.2	8.1	7.1	7.2	7.5	8.9	9.3	12.2	7.1
	03–1993	14–1994	26–1994	13–2007	10–1994	24–2006	23–2006	23–2003	23–1994	10–2013	17–1991	22–1992	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
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1991 au 19–04–2018
	214.6	317.5	312.6	150	263.6	187.6	229.4	212.4	166.4	56.6	247.9	123.5	317.5
	29–2018	20–1999	06–2002	07–1992	10–2004	28–2007	02–2013	24–2007	18–2012	31–2000	21–2016	15–1998	1999
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
	306.8	365.6	490.5	193	213	145.9	119.9	125.3	103.3	93.2	145.3	198.7	2500.5
	Nombre moyen de jours avec précipitations >= 1/5/10 mm												Données non disponibles

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

AOUPINIE (988)

Indicatif : 98823002, alt : 905m, lat : 21°10'36"S, lon : 165°17'06"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 01-01-1991 au 13-12-2017													
	38	33	29	32	33	25	25	24	23	20	24.7	21	38.0
Date	10-1992	20-1999	12-2013	30-2000	21-1999	11-2000	29-1996	13-1994	29-1999	20-2006	21-2016	30-1997	1992
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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1991–2010).