

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PAMANDZI (985)**

Indicatif : 98508001, alt : 7m, lat : 12°48'18"S, lon : 45°16'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–12–1950 au 04–02–2021	
	35	33.6	33.6	33.9	33.3	31.6	30.4	31	32.1	33.4	34.1	33.9	<b>35</b>
Date	25–1952	04–1966	24–2020	12–2020	07–2010	01–2017	18–2017	26–1953	30–2019	30–2015	18–2019	06–1953	<b>1952</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	30.5	30.7	30.8	30.7	29.8	28.5	27.7	27.8	28.4	29.4	30.1	30.6	<b>29.6</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	27.7	27.8	27.9	27.8	27.1	25.8	24.7	24.3	24.9	26.1	27.2	27.7	<b>26.6</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	24.8	25	25	24.9	24.4	23	21.8	20.9	21.4	22.9	24.2	24.8	<b>23.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–12–1950 au 04–02–2021	
	19.5	21.3	21.1	21	16.9	16.3	15.3	15.8	16.6	17.2	18.4	18	<b>15.3</b>
Date	03–1984	17–1957	12–1951	17–1984	30–1957	19–1957	10–1994	30–1973	27–1974	16–1963	12–1963	03–1963	<b>1994</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	24.2	23.1	26.6	26.2	13.8	0.7	.	0.0	0.6	7.8	18.7	25.2	<b>167.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	31.0	28.2	31.0	30.0	31.0	30.0	31.0	30.9	30.0	31.0	30.0	31.0	<b>365.1</b>
<b>Tn &gt;= 20°C</b>	31.0	28.2	31.0	30.0	31.0	29.1	25.5	21.9	25.5	30.6	30.0	31.0	<b>344.8</b>
<b>Tn &lt;= 10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 04–02–2021	
	231	233.3	256.2	139.7	114.8	62.6	43.3	36.6	46.7	141	117.7	191.8	<b>256.2</b>
Date	08–1965	15–1985	25–1981	10–1984	10–1980	19–1997	07–1978	08–1973	06–1979	04–1987	06–2015	21–1981	<b>1981</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	269.8	229.8	207.2	101.2	31.3	19.7	10.6	12	20.4	57.8	83.4	182.9	<b>1226.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	14.8	13.3	12.7	7.5	4.0	3.0	1.8	2.5	3.1	5.3	6.7	11.4	<b>86.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	10.0	9.1	7.9	4.8	1.8	1.1	0.7	0.7	1.1	2.5	3.5	7.2	<b>50.3</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	7.2	6.6	5.4	3.3	0.8	0.5	0.2	0.1	0.5	1.4	2.5	5.0	<b>33.6</b>
<b>Rr &gt;= 50 mm</b>	1.2	1.0	0.9	0.2	0.1	0.0	.	.	.	0.1	0.3	0.7	<b>4.5</b>
<b>Rr &gt;= 100 mm</b>	0.2	0.1	0.1	0.0	.	.	.	.	.	0.1	0.0	0.1	<b>0.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Edité le : 06/02/2021 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PAMANDZI (985)**

Indicatif : 98508001, alt : 7m, lat : 12°48'18"S, lon : 45°16'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1998–2010</span>													
	59759	54774	59298	59320	58110	53077	56223	63476	65748	69840	64467	63344	<b>727436.0</b>
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1999–2010</span>													
	183.3	174	203.5	232.7	249.3	236.3	237.1	254.7	246.1	251.2	219.2	207.5	<b>2694.7</b>
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1999–2010</span>													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1981 au 04–02–2021</span>													
	32	35	30	41	19.7	19.7	25.4	19	18	18.6	25	22.1	<b>41.0</b>
<b>Date</b>	31–1994	15–1985	07–2004	10–1984	19–2016	18–2020	24–2018	02–2001	09–2003	22–2018	17–1987	31–1997	<b>1984</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	3.1	3.2	2.5	2.7	3.6	4.3	4.4	3.4	2.7	2.6	2.8	2.6	<b>3.2</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	3.2	3.4	1.3	–	0.3	–	0.8	0.3	0.1	0.2	0.4	1.0	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.1	0.1	0.0	–	.	–	.	.	.	.	.	.	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>													
Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : rayonnement global (1998–2010), insolation (1999–2010).