



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BELEP AEROD. (988)**

Indicatif : 98801001, alt : 82m, lat : 19°43'12"S, lon : 163°39'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–12–1995 au 19–04–2018
	33.3	32.7	32.3	31.2	29.5	30.2	27	29.8	29.8	30.9	31.1	31.8	<b>33.3</b>
	28–2005	22–2004	01–2015	07–2006	07–1998	21–2007	04–2010	22–2007	28–2010	11–2007	20–2008	30–2010	<b>2005</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2010
	29.6	29.9	–	27.9	26.1	24.7	23.9	24.1	25.6	26.9	27.8	29.1	–
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2010
	24.2	24.6	–	23.4	21.8	20.5	19.2	19.2	20.2	21.2	22.2	–	–
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–12–1995 au 19–04–2018
<b>Date</b>	19.9	21.5	21.1	18.4	18.2	16.3	14.9	11.9	15.8	16.5	18.5	19.8	<b>11.9</b>
	13–2015	03–2013	16–2005	20–2009	24–2013	03–2013	14–2014	24–1997	12–2003	10–2016	13–1999	11–2010	<b>1997</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	11.9	13.9	–	0.6	.	0.1	.	.	.	0.4	1.4	8.0	–
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	30.7	28.2	–	29.8	26.0	13.3	5.1	8.4	21.8	28.9	29.0	30.7	–
<b>Tx &lt;= 20°C</b>	.	.	–	.	.	.	0.1	0.1	0.1	.	.	.	–
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	.	.	–	0.3	3.6	12.3	22.8	21.4	13.0	7.5	1.3	–	–
<b>Tn &lt;= 15°C</b>	.	.	–	.	.	.	.	0.2	.	.	.	–	–
<b>Tn &lt;= 10°C</b>	.	.	–	.	.	.	.	.	.	.	.	–	–
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1962 au 19–04–2018
	210.4	341	168.6	270.4	142.8	143.2	251.4	94.6	113.4	53.2	168	141.2	<b>341</b>
	28–1965	05–1972	14–2002	29–2000	21–2009	11–2000	12–1999	22–2011	17–1967	31–2000	15–1967	22–1981	<b>1972</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b> Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec précipitations &gt;= 1/5/10 mm</b> Données non disponibles													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BELEP AEROD. (988)**

Indicatif : 98801001, alt : 82m, lat : 19°43'12"S, lon : 163°39'30"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1995–2010
	0	0	–	0	0	0	0	0.1	0	0	0	–	–
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													Records établis sur la période du 18–12–1995 au 19–04–2018
	29	42	33	28	27	27	25	25	21	25	23	26	<b>42.0</b>
<b>Date</b>	29–2018	20–1999	27–1996	29–2000	05–1997	26–2003	17–2013	31–2004	30–1999	05–2000	21–2016	24–1995	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles													
<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 : température (1995–2010).