

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BELEP AEROD. (988)**

Indicatif : 98801001, alt : 88m, lat : 19°43'11"S, lon : 163°39'39"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 19–06–2022
	33.3	32.7	32.3	31.2	29.5	30.2	27.3	29.8	29.8	30.9	31.1	32	<b>33.3</b>
	28–2005	22–2004	01–2015	07–2006	07–1998	21–2007	17–2021	22–2007	28–2010	11–2007	29–2018	31–2020	<b>2005</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	29.6	30	–	28	26.2	24.9	24	24.2	25.5	27	27.9	29.1	–
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	24.2	24.6	–	23.4	21.8	20.7	19.3	19.3	20.1	21.3	22.3	23.6	–
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–12–1995 au 19–06–2022
<b>Date</b>	19.9	21.5	21.1	18.4	17.4	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	31–2021	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 1995–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	13.6	14.8	–	0.8	.	0.0	.	.	.	0.2	1.7	7.2	–
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	30.8	28.2	–	29.8	26.6	14.8	6.1	9.8	20.8	28.9	29.1	30.8	–
<b>Tx &lt;= 20°C</b>	.	.	–	.	.	.	0.1	0.2	0.1	.	.	.	–
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	0.1	.	–	0.2	3.5	11.0	22.0	20.3	14.4	6.9	1.2	0.0	–
<b>Tn &lt;= 15°C</b>	.	.	–	.	.	.	0.1	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 19–06–2022
	210.4	341	168.6	270.4	142.8	143.2	251.4	94.6	113.4	83.7	168	141.2	<b>341</b>
	28–1965	05–1972	14–2002	29–2000	21–2009	11–2000	12–1999	22–2011	17–1967	16–2020	15–1967	22–1981	<b>1972</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	186.4	194.8	246	180.6	133.1	81.3	66.9	59.2	47	44.9	90.2	107.2	<b>1437.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.8	–	15.3	12.8	10.1	8.2	6.6	5.1	5.1	5.3	8.4	11.1	–
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	7.1	–	8.9	6.3	5.6	3.5	2.3	2.6	2.4	2.2	4.2	5.1	–
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	5.2	–	5.3	4.1	3.7	2.3	1.5	1.5	1.4	1.2	2.2	2.9	–
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BELEP AEROD. (988)**

Indicatif : 98801001, alt : 88m, lat : 19°43'11"S, lon : 163°39'39"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 1995–2020
	0	0	–	0	0	0	0	0.1	0	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>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 13–04–2022
	29	42	33	28	27	27	25	25	21	25	23	26.9	<b>42</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	13–2021	<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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1995–2020), température (1995–2020).