

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**DUMBEA (988)**

Indicatif : 98805001, alt : 15m, lat : 22°08'08"S, lon : 166°28'52"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 01–01–1993 au 19–06–2022
	37.3	38	37	34.3	32.3	32	31.2	31	33.5	34	36.5	38.5	<b>38.5</b>
	07–2006	29–1996	04–1997	02–2022	07–2005	05–2012	29–1998	08–1995	06–1995	11–2012	20–1997	29–2010	<b>2010</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	–	31.6	30.4	28.9	–	25.4	24.6	24.9	26.5	28.3	29.8	31.2	–
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	–	22.2	21.9	20.1	–	16.4	14.9	14.9	15.6	17.3	18.9	20.8	–
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–06–2022
<b>Date</b>	16.2	13.9	13	11	11.5	9.5	9	8.3	7.5	10	11.7	14.1	<b>7.5</b>
	06–1993	05–1993	04–2004	25–1997	26–1994	25–1994	23–1996	31–2021	29–1997	14–1994	27–2003	20–2002	<b>1997</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	–	21.9	–	10.7	–	0.4	0.2	0.1	–	8.0	15.0	–	–
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	–	28.0	–	28.5	–	18.0	13.5	15.5	–	28.3	29.3	–	–
<b>Tx &lt;= 20°C</b>	–	–	–	–	–	0.2	0.4	0.6	–	–	–	–	–
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	–	4.4	–	14.0	–	28.0	30.3	30.3	–	26.5	19.6	–	–
<b>Tn &lt;= 15°C</b>	–	0.1	–	0.4	–	9.0	17.8	17.3	–	5.9	1.6	–	–
<b>Tn &lt;= 10°C</b>	–	–	–	–	–	0.0	0.2	0.6	–	0.0	–	–	–
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–05–1989 au 19–06–2022
	270	317.6	269.5	318.5	90	146.2	208.4	121	64.4	242	117	153.5	<b>318.5</b>
	14–2011	03–2021	27–1996	07–1992	19–1998	28–2004	15–2003	13–2010	06–2007	02–2001	07–1990	31–1989	<b>1992</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	180.1	210.5	263.1	142.9	109.7	93.5	93.4	88.2	50.1	58.8	58.2	109.2	<b>1457.7</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.3	13.2	13.5	12.0	11.3	9.9	9.9	9.2	5.4	5.7	6.1	8.7	<b>116.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.6	7.5	8.6	5.5	4.7	4.4	4.3	3.9	2.4	2.6	2.6	4.1	<b>57.2</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	4.4	5.4	6.4	3.3	3.0	2.6	2.3	2.2	1.3	1.4	1.6	2.6	<b>36.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**DUMBEA (988)**

Indicatif : 98805001, alt : 15m, lat : 22°08'08"S, lon : 166°28'52"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 1993–2020												
	-	0	-	0	-	0.2	2.7	2.6	-	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)	Données non disponibles												
<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 : température (1993–2020).