

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**TOUHO AEROD. (988)**

Indicatif : 98830002, alt : 2m, lat : 20°47'21"S, lon : 165°15'16"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 02–05–2024
	33.1	33.1	33.4	32.1	30.6	29.7	29.4	28.9	30.5	30.3	31.9	31.6	<b>33.4</b>
	25–1999	22–2011	22–2016	09–2022	04–2014	16–2011	08–2016	08–2022	27–2016	18–2010	25–2018	30–2008	<b>2016</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	29.2	29.6	29.2	28	26.5	25.1	24.4	24.3	25.2	26.3	27.3	28.4	<b>27</b>
	<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
	24.1	24.4	24.1	23	21.4	20	18.7	18.6	19.6	20.9	22	23.3	<b>21.7</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1993 au 02–05–2024
<b>Date</b>	17.5	18.9	19	16.6	14.3	10.3	11.4	12	10.2	14.4	16	13.3	<b>10.2</b>
	02–2016	04–2013	17–2015	20–2009	25–2021	03–1994	14–2007	20–2009	23–1994	06–2011	07–2019	06–1994	<b>1994</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	8.5	11.2	8.7	1.4	0.1	.	.	.	0.0	0.0	0.4	3.0	<b>33.3</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	30.9	28.3	31.0	29.6	26.2	16.7	10.2	9.8	17.5	25.7	28.9	30.9	<b>285.8</b>
<b>Tx &lt;= 20°C</b>	.	.	.	.	.	.	0.1	0.1	.	.	.	.	<b>0.3</b>
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	0.2	0.1	0.0	0.7	6.0	14.6	23.3	23.6	17.7	8.6	2.6	0.3	<b>97.8</b>
<b>Tn &lt;= 15°C</b>	.	.	.	.	.	0.3	1.6	1.6	0.3	0.1	.	0.0	<b>3.9</b>
<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 01–01–1993 au 02–05–2024
	235.8	211.4	151.6	187.2	246.2	230	141	152.9	233	196.2	154.3	139.8	<b>246.2</b>
	14–2000	27–2008	25–2018	17–2013	09–1999	11–2000	07–1997	31–2019	06–2007	23–2000	24–2018	10–2012	<b>1999</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
	298.4	333.7	377	256.1	187.5	138.5	102.8	110.5	96.8	106.3	143.2	217.3	<b>2368.1</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1993–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	16.2	17.7	19.3	16.2	13.9	10.5	8.6	8.9	7.9	10.1	11.3	15.9	<b>156.4</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	9.1	11.3	11.8	10.0	7.4	5.8	4.2	4.5	3.7	4.5	5.9	8.6	<b>86.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	6.1	8.1	8.5	5.8	4.4	3.8	2.6	3.0	2.0	2.6	3.8	5.6	<b>56.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**TOUHO AEROD. (988)**

Indicatif : 98830002, alt : 2m, lat : 20°47'21"S, lon : 165°15'16"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	0	0	0.1	0	0	0.1	0	0	0	<b>0.2</b>
<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 01–01–1993 au 02–05–2024
	30	37	48	33.6	26	25	24	30	25	21	21.7	38.2	<b>48</b>
<b>Date</b>	05–1994	20–1999	27–1996	10–2017	15–1998	28–2009	21–1995	25–1995	13–2002	22–1996	20–2016	14–2021	<b>1996</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1993–2020
	4.6	4.2	4.4	4.6	4.3	4	3.9	4	4.3	4.5	4.5	4.4	<b>4.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													Statistiques établies sur la période 1993–2020
<b>&gt;= 16 m/s</b>	–	–	3.7	–	–	3.0	2.2	2.1	1.9	2.0	1.3	1.3	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	–	–	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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1993–2020), température (1993–2020), vent (1993–2020).