

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**TOUHO AEROD. (988)**

Indicatif : 98830002, alt : 2m, lat : 20°47'18"S, lon : 165°15'12"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> <span style="float:right">Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–04–2018</span>													
	33.1	33.1	33.4	31.6	30.6	29.7	29.4	28.6	30.5	30.3	31.6	31.6	<b>33.4</b>	
	25–1999	22–2011	22–2016	11–2017	04–2014	16–2011	08–2016	30–2000	27–2016	18–2010	27–2013	30–2008	<b>2016</b>	
	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b> <span style="float:right">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	28.9	29.2	29	27.8	26.2	24.9	24.2	24	25	26	27.1	28.2	<b>26.7</b>	
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b> <span style="float:right">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	26.5	26.8	26.5	25.4	23.8	22.5	21.4	21.3	22.4	23.5	24.5	25.7	<b>24.2</b>	
	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b> <span style="float:right">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	24.1	24.4	24.1	23	21.4	20.1	18.7	18.6	19.8	20.9	22	23.3	<b>21.7</b>	
<b>Date</b>	<b>La température la plus basse (°C)</b> <span style="float:right">Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–04–2018</span>													
	17.5	18.9	19	16.6	15.6	10.3	11.4	12	10.2	14.4	16.9	13.3	<b>10.2</b>	
	02–2016	04–2013	17–2015	20–2009	21–2004	03–1994	14–2007	20–2009	23–1994	06–2011	03–2000	06–1994	<b>1994</b>	
	<b>Nombre moyen de jours avec</b> <span style="float:right">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	6.4	8.3	6.5	0.9	.	.	.	.	.	0.1	0.3	2.6	<b>25.1</b>	
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	30.9	28.2	31.0	29.4	24.9	14.7	8.6	7.5	15.8	23.7	28.8	30.8	<b>274.3</b>	
<b>Tx &lt;= 20°C</b>	.	.	.	.	.	0.2	0.1	.	.	.	.	.	<b>0.3</b>	
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	0.2	0.1	.	0.8	–	14.4	23.6	23.9	16.3	8.7	2.6	0.3	<b>–</b>	
<b>Tn &lt;= 15°C</b>	.	.	.	.	–	0.1	1.4	1.7	0.2	.	.	0.1	<b>–</b>	
<b>Tn &lt;= 10°C</b>	.	.	.	.	–	.	.	.	.	.	.	.	<b>–</b>	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b> <span style="float:right">Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–04–2018</span>													
	235.8	211.4	151.6	187.2	246.2	230	141	110.6	233	196.2	98.4	139.8	<b>246.2</b>	
	14–2000	27–2008	25–2018	17–2013	09–1999	11–2000	07–1997	06–1998	06–2007	23–2000	26–2013	10–2012	<b>1999</b>	
	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b> <span style="float:right">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	299	345.9	398.1	250.3	193.1	139.9	110.3	98.1	103.1	110.3	135.7	189.1	<b>2372.9</b>	
<b>Rr &gt;=</b>	<b>Nombre moyen de jours avec</b> <span style="float:right">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	<b>1 mm</b>	16.3	18.2	18.8	16.6	13.5	10.6	8.7	8.6	8.3	10.6	10.7	14.6	<b>155.5</b>
	<b>5 mm</b>	9.3	11.7	12.0	10.4	6.8	5.7	4.6	4.4	3.8	4.7	5.9	7.9	<b>87.1</b>
	<b>10 mm</b>	6.4	8.1	8.7	6.0	4.2	3.8	2.8	2.8	2.3	2.7	3.9	5.3	<b>57.0</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**TOUHO AEROD. (988)**

Indicatif : 98830002, alt : 2m, lat : 20°47'18"S, lon : 165°15'12"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	0	0	0	0	–	0.1	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) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–04–2018</span>													
	30	37	48	33.6	26	25	24	30	25	21	21.7	24	<b>48.0</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	12–1993	<b>1996</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
	–	–	4.6	4.8	–	4.3	4.1	4.2	4.5	4.6	4.6	4.4	–
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 1993–2010</span>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	–	–	–	–	–	3.7	2.6	2.8	2.2	2.3	1.7	1.5	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	–	–	–	–	–	.	.	0.1	.	.	.	.	–
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 : précipitations (1993–2010), température (1993–2010), vent (1993–2010).