

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**WIWATUL (988)**

Indicatif : 98814006, alt : 44m, lat : 21°05'34"S, lon : 167°21'49"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 01–11–1995 au 08–08–2021
	35.4	36.1	34.2	34.3	31.6	32	30.4	30.6	31.1	31.8	33.1	34.4	<b>36.1</b>
	31–2004	05–2004	02–2003	07–2006	01–1999	21–2007	18–2021	27–2009	17–2010	25–1999	20–2001	28–1997	<b>2004</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	30.3	30.8	29.8	28.5	26.7	25.3	24.6	24.9	25.9	27.1	28.3	29.7	<b>27.7</b>
	<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
	22	22.8	22.4	21.2	18.4	17.2	15.1	14.9	15.9	17.8	19.3	20.9	<b>19</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–11–1995 au 08–08–2021
<b>Date</b>	14.3	14.2	14.4	11.4	9	7.6	5.2	4.7	4.7	6.7	8.6	11.9	<b>4.7</b>
	18–2016	03–2010	30–2017	28–2006	19–2004	21–1999	14–2007	22–2003	11–2003	08–2004	11–2005	07–2002	<b>2003</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	19.2	21.2	15.3	5.6	0.7	0.2	.	0.1	0.4	1.6	4.3	13.3	<b>81.8</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	30.7	28.2	30.9	29.6	27.4	17.8	11.4	13.2	22.6	28.6	29.3	30.9	<b>300.5</b>
<b>Tx &lt;= 20°C</b>	.	.	.	.	.	0.1	0.1	0.3	0.0	.	.	.	<b>0.5</b>
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	6.5	3.6	4.0	8.0	17.8	22.9	28.7	28.6	26.0	20.9	14.7	9.3	<b>190.9</b>
<b>Tn &lt;= 15°C</b>	0.2	0.1	0.1	0.9	6.7	8.5	13.7	14.6	11.5	7.4	3.3	1.4	<b>68.3</b>
<b>Tn &lt;= 10°C</b>	.	.	.	.	0.2	0.9	4.8	5.0	2.8	0.8	0.1	.	<b>14.5</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 01–11–1995 au 08–08–2021
	205.1	292.5	180	303.8	151	113.5	253.5	100	133	270.5	114	185.7	<b>303.8</b>
	02–2012	28–2006	02–2000	21–2019	07–2010	17–2010	15–2003	13–2010	04–1999	20–2004	23–2000	12–2012	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
	194.8	237	266.4	228.3	158.8	119	102.2	89.7	89.9	93.8	88.1	166.7	<b>1834.7</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1995–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.7	14.0	16.4	14.1	13.0	11.4	10.8	9.5	9.1	10.0	9.5	11.9	<b>143.2</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.9	7.5	9.6	6.7	5.5	4.9	3.7	3.6	4.1	3.7	4.4	6.0	<b>66.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	4.0	5.4	6.3	4.3	3.5	3.1	1.9	2.0	2.3	2.0	2.5	3.9	<b>41.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

**WIWATUL (988)**

*Indicatif : 98814006, alt : 44m, lat : 21°05'34"S, lon : 167°21'49"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	0.1	1	7.6	9.6	2.1	0.2	0	0	<b>20.6</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)	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 : précipitations (1995–2020), température (1995–2020).