

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
Date	La température la plus élevée (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–06–2022
	33.1	33.1	33.4	32.1	30.6	29.7	29.4	28.6	30.5	30.3	31.9	31.6	33.4
	25–1999	22–2011	22–2016	09–2022	04–2014	16–2011	08–2016	30–2000	27–2016	18–2010	25–2018	30–2008	2016
Date	Température maximale (moyenne en °C)												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	27
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2020
Date	Température minimale (moyenne en °C)												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	21.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–06–2022
Date	17.5	18.9	19	16.6	14.3	10.3	11.4	12	10.2	14.4	16	13.3	10.2
	02–2016	04–2013	17–2015	20–2009	25–2021	03–1994	14–2007	20–2009	23–1994	06–2011	07–2019	06–1994	1994
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2020
Tx >= 30°C	8.5	11.2	8.7	1.4	0.1	.	.	.	0.0	0.0	0.4	3.0	33.3
Tx >= 25°C	30.9	28.3	31.0	29.6	26.2	16.7	10.2	9.8	17.5	25.7	28.9	30.9	285.8
Tx <= 20°C	0.1	0.1	0.3
Tn <= 20°C	0.2	0.1	0.0	0.7	6.0	14.6	23.3	23.6	17.7	8.6	2.6	0.3	97.8
Tn <= 15°C	0.3	1.6	1.6	0.3	0.1	.	0.0	3.9
Tn <= 10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–06–2022
	235.8	211.4	151.6	187.2	246.2	230	141	152.9	233	196.2	154.3	139.8	246.2
	14–2000	27–2008	25–2018	17–2013	09–1999	11–2000	07–1997	31–2019	06–2007	23–2000	24–2018	10–2012	1999
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												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	2368.1
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2020
Rr >= 1 mm	16.2	17.7	19.3	16.2	13.9	10.5	8.6	8.9	7.9	10.1	11.3	15.9	156.4
Rr >= 5 mm	9.1	11.3	11.8	10.0	7.4	5.8	4.2	4.5	3.7	4.5	5.9	8.6	86.7
Rr >= 10 mm	6.1	8.1	8.5	5.8	4.4	3.8	2.6	3.0	2.0	2.6	3.8	5.6	56.3
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
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1993–2020
	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0.1	0	0	0	0.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s)													Records établis sur la période du 01–01–1993 au 19–06–2022
	30	37	48	33.6	26	25	24	30	25	21	21.7	38.2	48
Date	05–1994	20–1999	27–1996	10–2017	15–1998	28–2009	21–1995	25–1995	13–2002	22–1996	20–2016	14–2021	1996
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1993–2020
	4.6	4.3	4.4	4.6	4.3	4.1	3.9	4	4.3	4.5	4.5	4.4	4.3
Nombre moyen de jours avec rafales													Statistiques établies sur la période 1993–2020
>= 16 m/s	–	–	3.7	–	–	3.0	2.2	2.1	1.9	2.0	1.3	1.3	–
>= 28 m/s	–	–	0.1	–	–	.	.	0.0	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige													
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).