

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHEPENEHE (988)

Indicatif : 98814003, alt : 10m, lat : 20°47'06"S, lon : 167°09'05"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 01–01–1954 au 19–06–2022
	35.6	36	34.5	33.5	33	30.5	29.5	31	33	32.5	34.5	34.2	36
	07–2002	14–2016	16–2018	03–2016	09–2014	14–2011	26–2016	28–2010	29–2010	01–2010	20–2001	09–2021	2016
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	31.3	31.5	30.6	29.5	27.5	26	25.2	25.5	26.8	28.3	29.6	30.9	28.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	22.5	23	22.9	21.5	19.5	18.2	16.8	16.5	17	18.3	19.7	21.3	19.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1954 au 19–06–2022
Date	15.7	16.1	15.8	12.8	10.7	10.2	9	5.5	9	10.1	11	13.4	5.5
	01–1979	14–1972	19–1966	26–1970	30–1979	30–1972	03–1965	03–1955	11–2003	11–1971	04–1966	09–1977	1955
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	26.5	24.3	22.4	13.6	2.7	0.1	.	0.2	0.9	6.3	14.0	23.7	134.6
Tx >= 25°C	31.0	28.3	30.8	29.9	29.5	23.3	18.5	20.7	26.9	30.4	29.7	31.0	330.0
Tx <= 20°C	0.0	0.2	0.1	.	.	.	0.3
Tn <= 20°C	3.6	1.5	1.6	5.8	18.2	25.0	28.9	29.2	27.1	23.9	17.1	8.9	190.9
Tn <= 15°C	.	.	.	0.1	1.0	3.0	7.1	7.5	6.1	3.1	0.8	.	28.7
Tn <= 10°C	0.2	0.1	.	.	.	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1951 au 19–06–2022
	226	282.3	340	176	246.4	142	215	132	136.5	177.1	264.8	256	340
	12–1988	25–1965	15–1991	01–1967	02–1985	11–1966	15–2003	21–2011	03–1985	20–2004	25–1973	16–1986	1991
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	197.9	198.5	269.7	176.9	147.2	119	88.5	72.6	74.8	69.2	79	137.8	1631.1
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	13.3	12.8	15.4	11.6	10.9	9.7	7.6	6.3	5.9	7.3	7.5	10.3	118.4
Rr >= 5 mm	6.8	7.0	8.5	6.1	5.1	4.7	3.2	2.7	3.2	2.8	3.1	5.1	58.3
Rr >= 10 mm	4.6	4.6	6.3	3.9	3.2	2.8	2.0	1.7	2.0	1.6	1.9	3.1	37.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

CHEPENEHE (988)

Indicatif : 98814003, alt : 10m, lat : 20°47'06"S, lon : 167°09'05"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	0	0	0	0	0	0	0.4	0.6	0.4	0	0	0	1.4
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) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
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.