

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FREJUS (83)

Indicatif : 83061001, alt : 7m, lat : 43°25'24"N, lon : 6°44'16"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 01–01–1919 au 02–06–2026
	22.8	26.4	27.3	28.3	32.7	37.7	42.5	41.5	35.4	35.9	26.6	23.2	42.5
	19–2007	03–2020	22–2002	24–1970	27–2022	20–2003	29–1983	17–1932	21–2018	09–1935	06–2013	04–1961	1983
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	13.3	14	16.3	18.6	22.4	26.3	29.1	29.3	25.6	21.5	16.9	13.7	20.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	4	3.8	6.1	8.6	12.5	16.2	18.6	18.7	15.4	12.2	8	4.9	10.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1919 au 02–06–2026
Date	–9	–12	–8.6	–1.8	1.1	5.5	7.5	7.7	4.5	0.1	–3.3	–7	–12
	09–1985	12–1956	07–1971	02–1967	06–1979	19–1923	11–1919	20–1968	28–1972	31–1974	20–1977	17–1920	1956
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.3	3.5	10.8	10.1	1.5	0.1	.	.	26.3
Tx >= 25°C	.	0.0	0.2	0.4	6.1	19.5	29.3	30.3	18.4	2.5	0.0	.	106.7
Tx <= 0°C
Tn <= 0°C	4.2	3.8	0.7	0.5	2.8	.	12.0
Tn <= –5°C	.	0.0	0.0
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1919 au 02–06–2026
	100.2	93.8	79.1	80.2	90.9	111.6	88.4	119.9	141.1	130.2	165.7	128.4	165.7
	11–1996	02–1974	09–2024	23–1952	13–1946	20–1924	14–2002	23–1983	04–2024	13–1973	05–2011	01–1959	2011
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	69.8	51.6	49.6	70.2	43.9	31.8	15.6	27.2	81	115.5	132.5	96.9	785.6
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	5.7	5.1	5.0	6.4	5.0	3.4	1.4	2.1	4.8	7.4	8.3	6.5	61.3
Rr >= 5 mm	3.5	3.1	2.8	3.6	2.2	1.6	0.8	1.1	3.2	4.8	5.7	3.8	36.3
Rr >= 10 mm	2.2	1.6	1.8	2.2	1.3	1.1	0.4	0.7	2.3	3.1	3.9	2.4	23.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FREJUS (83)

Indicatif : 83061001, alt : 7m, lat : 43°25'24"N, lon : 6°44'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
	289.9	257.3	211.5	132.6	39.2	3	0.1	0	5.2	52.3	166.2	268.6	1425.9
	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)												
	40.6	49.4	79.4	101.5	132.8	157.0	180.7	161.0	109.8	69.0	44.0	38.3	1163.5
	La rafale maximale de vent (m/s) Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–06–2026												
	39	31	34	31	27	30	28	30	27	29	28.8	33	39
Date	30–1986	22–1999	06–2017	12–1985	29–1986	13–1982	18–1997	06–1985	04–1992	10–1987	16–2023	20–1991	1986
	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 sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001–2020).