

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FITOU (11)

Indicatif : 11144001, alt : 9m, lat : 42°53'40"N, lon : 2°59'44"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 01–05–1945 au 02–10–2024
	23.5	27	29.5	33	34	39.5	42	41	36.5	34	29	24	42
	26–2024	27–1960	21–2002	20–1949	29–2001	15–2003	11–2003	20–1993	18–1991	01–1997	14–1950	17–1989	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2003
	12.6	14	17.6	19.3	23.3	27.8	31	30.8	26	21.2	16.4	13.6	21.1
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2003
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2003
	6.6	7.2	10	10.9	14.9	18.6	21.1	21.6	17.6	14.6	10.2	7.9	13.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–05–1945 au 02–10–2024
Date	–8	–12.5	–5.8	0	3	7.5	9	9	6.5	3	–3	–6	–12.5
	15–1985	02–1956	07–1971	10–1977	09–1974	17–1978	08–1947	15–1954	19–1977	24–1951	22–1998	17–1946	1956
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2003
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	1.1	8.3	18.9	20.3	3.4	0.3	.	.	52.5
Tx >= 25°C	.	.	1.1	2.2	9.9	24.9	29.8	30.4	19.9	3.6	0.1	.	121.8
Tx <= 0°C
Tn <= 0°C	1.9	0.9	0.1	0.9	3.7
Tn <= –5°C
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–1945 au 02–10–2024
	120.6	135	93	84	126	61.5	52.7	111	210	300	176	200	300
	22–1992	16–1982	04–1969	21–2020	18–1977	04–1953	09–1985	24–2002	26–1992	13–1986	12–1999	07–1953	1986
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	56.8	42	39.6	58.3	43.1	19.3	13.9	24.4	45.4	88.1	74.6	53.3	558.8
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	5.6	4.7	5.2	6.5	6.0	3.4	2.6	3.2	4.1	5.2	6.1	5.5	58.3
Rr >= 5 mm	2.5	1.8	2.2	2.8	2.3	1.4	0.9	1.3	2.0	2.9	2.3	2.7	25.2
Rr >= 10 mm	1.5	1.0	1.2	1.4	1.2	0.5	0.4	0.6	1.4	2.1	1.7	1.6	14.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FITOU (11)

Indicatif : 11144001, alt : 9m, lat : 42°53'40"N, lon : 2°59'44"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 1991–2003												
	261.3	208.3	134	94.6	19.8	1.8	0	0	2.3	38	142.6	224.3	1127.0
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1991–2003).