



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

FITOU (11)

Indicatif : 11144001, alt : 10m, lat : 42°53'36"N, lon : 02°59'42"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–05–1945 au 31–12–2003	
	22.5	27	29.5	33	34	39.5	42	41	36.5	34	29	24	42
Date	28–2002	27–1960	21–2002	20–1949	29–2001	15–2003	11–2003	20–1993	18–1991	01–1997	14–1950	17–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–2003	
	12.2	13.3	16.4	18.4	22.3	27	30.3	29.8	26	21.1	16	13.3	20.5
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–2003	
	9.1	10	12.7	14.5	18.3	22.5	25.6	25.3	21.8	17.8	13	10.4	16.8
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–2003	
	6.1	6.7	9	10.6	14.3	18	20.9	20.9	17.7	14.5	10	7.5	13.1
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–05–1945 au 31–12–2003	
	–8	–12.5	–5.8	0	3	7.5	9	9	6.5	3	–3	–6	–12.5
Date	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 1981–2003	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	0.8	6.6	16.8	15.7	3.5	0.2	.	.	43.7
Tx >= 25°C	.	.	0.7	1.3	7.5	22.5	29.2	29.3	19.9	3.3	0.0	.	113.7
Tx <= 0°C	0.3	0.0	0.3
Tn <= 0°C	2.5	1.4	0.1	0.3	0.8	5.1
Tn <= –5°C	0.4	0.0	0.4
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–04–1945 au 03–10–2021	
	120.6	135	93	84	126	61.5	52.7	111	210	300	176	200	300
Date	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
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	65.2	57.2	32.5	44.5	44.2	22.5	13.3	25.7	41.8	92.6	74.9	56.5	570.9
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	5.6	5.0	4.5	6.0	5.4	3.5	2.3	3.3	4.1	5.1	5.3	5.6	55.8
Rr >= 5 mm	2.8	2.2	1.8	2.6	2.2	1.5	0.7	1.5	1.9	3.0	2.5	2.8	25.5
Rr >= 10 mm	1.7	1.4	1.0	1.0	1.2	0.5	0.3	0.7	1.1	2.1	1.7	1.8	14.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

FITOU (11)

Indicatif : 11144001, alt : 10m, lat : 42°53'36"N, lon : 02°59'42"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 1981–2003												
	274.6	225.8	165.9	109.4	33.1	2.9	0.1	0	2.3	37.6	151.8	234.8	1238.3
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation	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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : température (1981–2003).