

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FLORAC (48)

Indicatif : 48061002, alt : 595m, lat : 44°18'31"N, lon : 3°35'48"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 01–12–1859 au 03–07–2022	
	20.5	25.1	26	29	33.7	39.5	39	39.4	34	30.1	22	18.7	39.5
Date	28–2008	27–2019	17–2014	09–2011	29–2001	28–2019	27–1957	13–2003	09–1966	02–2011	01–1981	16–1985	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.4	9.1	13.1	16	20.2	24.7	27.7	27.6	22.4	16.8	11.1	7.6	17
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.6	4.2	7.4	10	13.9	17.7	20.1	19.9	15.8	12	7.2	4	11.3
Température minimale (moyenne en °C)													
	–0.2	–0.7	1.7	4.1	7.6	10.7	12.5	12.2	9.1	7.2	3.3	0.5	5.7
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–12–1859 au 03–07–2022	
	–20	–15	–15.5	–7	–4	–3	2.8	1	–1	–6	–11	–17.3	–20
Date	05–1971	02–1954	01–2005	08–2021	04–1967	07–1954	01–1957	26–1966	24–1977	31–1997	20–1952	15–2001	1971
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.4	4.5	10.9	10.0	1.3	0.0	.	.	27.2
Tx >= 25°C	.	0.0	0.1	1.0	5.4	15.3	23.1	22.3	9.2	0.8	.	.	77.3
Tx <= 0°C	0.7	0.6	0.6	1.9
Tn <= 0°C	15.6	15.9	10.8	3.9	0.4	.	.	.	0.1	1.8	7.3	13.6	69.4
Tn <= –5°C	5.3	4.7	1.0	0.1	0.1	1.0	4.5	16.8
Tn <= –10°C	0.4	0.7	0.1	0.1	0.7	1.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1859 au 03–07–2022	
	134.6	141.1	116	88.9	116	91	126.4	77.6	190	163.9	214	129.9	214
Date	28–2006	05–1916	21–1879	29–2004	24–1964	25–1959	02–1965	23–1984	13–1875	18–1872	04–1994	31–1888	1994
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	101	71	73.5	108.8	97.6	64.9	51.2	54.4	110.7	132	147.9	103.8	1116.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	9.9	7.6	8.0	9.7	9.3	7.0	6.0	6.1	7.0	9.9	10.8	10.4	101.9
Rr >= 5 mm	4.9	3.9	4.0	5.4	5.0	3.3	2.8	3.2	3.9	5.1	5.6	4.9	52.0
Rr >= 10 mm	3.1	2.2	2.1	3.4	3.2	1.9	1.6	1.8	2.6	3.6	3.8	2.7	32.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

FLORAC (48)

Indicatif : 48061002, alt : 595m, lat : 44°18'31"N, lon : 3°35'48"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	447.2	389.8	327.2	239.2	130.1	41.4	10.8	11.4	77.4	186	323.1	432.7	2616.3
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.