

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE DRAMONT (83)

Indicatif : 83118002, alt : 124m, lat : 43°24'52"N, lon : 6°51'10"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 01–05–1966 au 28–02–2007
	20.2	21.6	24.6	26.7	31	34	37.2	36.5	32.8	28	23	20.5	37.2
	19–2007	23–1990	20–2002	27–2002	29–2006	19–2003	25–2003	09–2003	03–2005	03–2003	23–1984	05–1988	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2007
	12.5	13.4	15.9	17.8	22.5	26.6	29.7	30.1	25.3	20.6	15.9	13	20.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2007
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2007
	6	5.8	7.9	9.7	14	17.5	20.2	20.5	16.7	13.8	9.3	6.8	12.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–05–1966 au 28–02–2007
Date	–9.6	–7.8	–7.2	–0.4	5	7.4	12	11	6.8	2.9	–1.5	–4.1	–9.6
	09–1985	10–1986	07–1971	10–1977	05–1987	06–1969	19–1966	30–1986	21–1977	31–1974	23–1988	04–1973	1985
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2007
Tx >= 30°C	0.2	3.9	15.1	17.6	0.8	.	.	.	37.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	6.3	21.9	29.8	30.3	17.8	1.9	.	.	107.9
Tx <= 0°C
Tn <= 0°C	1.0	1.8	0.1	0.2	1.2	4.3
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 01–06–1966 au 31–05–2021
	106.6	104.3	129	87.9	102	74	115.3	55	187.5	222.8	120	119	222.8
	14–1978	02–1974	08–1975	03–1971	10–2020	11–1975	18–1976	16–2006	29–1966	13–1973	23–2019	01–2019	1973
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	72.9	49.7	52.1	75.1	42.3	32	10.6	25.5	73.8	112.6	138	96.3	780.9
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	6.0	5.3	5.2	6.6	5.0	3.2	1.4	2.2	4.6	7.4	8.5	6.4	61.8
Rr >= 5 mm	3.6	3.2	2.7	4.0	2.2	1.5	0.7	1.3	3.0	4.8	5.9	3.7	36.3
Rr >= 10 mm	2.4	1.7	1.8	2.5	1.2	0.9	0.3	0.9	2.2	3.3	4.1	2.6	23.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE DRAMONT (83)

Indicatif : 83118002, alt : 124m, lat : 43°24'52"N, lon : 6°51'10"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 1991–2007
	271.1	236.9	189	127.7	25.3	1.8	0	0	5.2	45.2	163.6	251.7	1317.5
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)													Records établis sur la période du 10–09–2010 au 03–08–2022
	46.4	41.1	51.2	41.1	42.2	32.8	38.9	36.1	37.7	45.2	43.7	41.3	51.2
Date	17–2018	28–2018	06–2017	01–2022	23–2016	07–2017	24–2017	31–2012	26–2021	31–2012	05–2011	02–2017	2017
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 (1991–2007).