

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MARMANHAC (15)

Indicatif : 15118002, alt : 644m, lat : 45°00'10"N, lon : 2°28'28"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 01–07–1968 au 03–11–2024	
	19	25	25.5	29	32.8	40	39	39	33.5	31.5	25	19	40
Date	28–2024	27–2019	14–2012	09–2011	21–2022	29–2019	24–2019	04–2003	05–2006	01–2023	07–2015	19–2015	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.5	9	13	15.8	19.9	23.9	26.2	26.3	22	17.2	11.3	8.1	16.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	3.1	3.6	6.9	9.4	13.2	16.8	18.9	18.7	14.9	11.6	6.7	3.8	10.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	–1.3	–1.7	0.8	2.9	6.5	9.7	11.5	11.2	7.8	5.9	2	–0.5	4.6
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–07–1968 au 03–11–2024	
	–27	–19	–17	–9	–4	–2	0.5	0	–4	–9	–13.5	–18	–27
Date	09–1985	11–2012	01–2005	12–1986	01–1975	02–1975	04–1984	25–1969	27–1972	29–2012	30–1978	03–1973	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.7	5.0	9.1	8.7	1.8	.	.	.	25.2
Tx >= 25°C	.	0.0	0.2	1.6	6.4	14.2	19.5	18.9	9.6	1.5	0.0	.	71.8
Tx <= 0°C	1.1	1.0	0.1	0.1	0.9	.	3.1
Tn <= 0°C	18.1	17.5	14.6	8.1	1.8	0.0	.	.	0.9	4.5	10.9	16.3	92.7
Tn <= –5°C	8.0	7.1	3.1	0.6	0.4	2.8	6.9	29.0
Tn <= –10°C	1.6	2.0	0.2	0.2	1.2	5.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–07–1968 au 03–11–2024	
	58.2	67.8	51.4	56.5	64.3	70.5	60.7	82.2	79.9	74.6	89.7	54.9	89.7
Date	20–2018	13–1990	12–2004	26–1998	31–2016	27–1981	23–1971	17–1977	14–2021	04–2013	04–1994	10–2017	1994
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	135.2	114.6	111	129.4	126.3	100.5	87.2	99.4	117.8	126	157.8	156.5	1461.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.6	11.5	11.7	12.4	12.0	9.5	8.3	9.1	9.4	12.0	13.5	13.6	136.6
Rr >= 5 mm	8.5	7.1	7.3	8.0	7.2	6.0	4.6	5.0	6.0	7.2	8.7	8.9	84.7
Rr >= 10 mm	5.0	4.1	4.7	4.7	4.7	3.7	3.1	3.5	3.8	4.6	5.9	5.9	53.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MARMANHAC (15)

Indicatif : 15118002, alt : 644m, lat : 45°00'10"N, lon : 2°28'28"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	460.8	406	344.2	258.7	152	66.6	30.4	32.7	104	200.5	339.4	440.1	2835.4
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.