



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MONACO (99)

Indicatif : 99138001, alt : 131m, lat : 43°43'24"N, lon : 07°24'18"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 01–06–1966 au 28–02–2013
	19.9	23.2	25.6	26.2	30.3	32.5	34.4	34.5	33.1	29	25	22.3	34.5
	19–1972	28–1990	22–2001	16–2007	20–1975	19–2002	30–1989	20–2009	17–1975	13–1970	11–1984	24–1995	2009
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	13	13	14.9	16.7	20.4	23.7	26.6	26.9	24	20.6	16.5	13.9	19.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	7.4	7.4	9.1	10.9	14.6	18	21	21.4	18.3	15.2	11.2	8.5	13.6
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–06–1966 au 28–02–2013
Date	–3.1	–5.2	–3.1	3.8	7.5	9	10.5	12.4	10.5	6.5	1.6	–1	–5.2
	09–1985	10–1986	06–1971	21–1991	05–1991	05–1969	10–2005	13–1984	26–1972	16–1974	22–1998	29–1996	1986
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.2	2.4	2.1	0.2	.	.	.	4.8
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.1	2.5	9.5	23.2	26.1	10.9	1.3	0.0	.	73.5
Tx <= 0°C
Tn <= 0°C	0.4	0.3	0.0	0.0	0.7
Tn <= –5°C	.	0.0	0.0
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 31–07–2017
	94.5	78.2	75.9	55.1	62.2	75.3	44.7	77	95	244	113.5	174.8	244
	16–2014	19–1972	19–1979	10–2012	17–2005	18–1983	09–2005	27–1978	14–1968	13–1973	04–2014	24–1973	1973
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1983–2010
	67.7	48.4	41.2	71.3	49	32.6	13.7	26.5	72.5	128.7	103.2	88.8	743.6
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1983–2010
Rr >= 1 mm	6.0	4.9	4.5	7.3	5.5	4.1	1.7	2.5	5.1	7.3	7.1	6.5	62.4
Rr >= 5 mm	3.6	2.8	2.4	4.1	2.9	1.7	0.7	1.4	3.2	5.0	4.8	3.7	36.1
Rr >= 10 mm	2.5	1.7	1.4	2.5	1.3	1.0	0.4	0.9	2.0	3.8	3.4	2.4	23.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MONACO (99)

Indicatif : 99138001, alt : 131m, lat : 43°43'24"N, lon : 07°24'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	240.6	220.5	186.2	127.7	38.6	3.7	0.1	0	1.9	29.5	125.1	210.5	1184.4
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 : précipitations (1983–2010).