

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTRIEUX (41)

Indicatif : 41152001, alt : 96m, lat : 47°32'08"N, lon : 1°43'49"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 01–04–2006 au 02–11–2025													
	16.3	23.6	26.4	29.7	32.5	39	42.3	38.8	35.8	31.7	23.3	18.1	42.3	
	01–2023	27–2019	31–2021	20–2018	28–2017	29–2019	25–2019	07–2020	09–2023	02–2023	07–2015	17–2015	2019	
	Température maximale (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	7.9	9.6	13.5	17.9	20.6	24.2	27.2	26.2	22.9	17.7	12.1	8.5	17.4	
	Température moyenne (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	4.7	5.3	8.1	11.3	14.6	18.1	20.3	19.3	16.1	12.6	8.3	5.2	12	
Date	Température minimale (moyenne en °C)													
	Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	1.5	1	2.8	4.8	8.6	12	13.5	12.4	9.3	7.4	4.5	1.8	6.6	
	La température la plus basse (°C)													
	Records établis sur la période du 01–04–2006 au 02–11–2025													
	−14.2	−16.1	−6.5	−5.5	−2.1	2.3	5	3	−0.7	−4.5	−7.2	−10.4	−16.1	
	07–2009	09–2012	06–2010	04–2022	06–2019	12–2011	22–2008	26–2018	20–2012	21–2010	17–2007	20–2007	2012	
	Nombre moyen de jours avec													
	Statistiques établies sur la période 2006–2020													
	Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.3	3.9	8.4	6.1	1.9	.	.	.	20.6
Tx >= 25°C	.	.	.	2.7	5.9	12.2	21.1	17.1	8.4	1.5	.	.	69.0	
Tx <= 0°C	1.1	1.5	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.8	3.5	
Tn <= 0°C	12.6	12.6	8.8	3.5	0.3	.	.	.	0.2	2.3	5.7	11.7	57.5	
Tn <= −5°C	2.6	2.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	2.0	7.2	
Tn <= −10°C	0.4	0.6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	1.1	
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
	Records établis sur la période du 01–04–2006 au 02–11–2025													
	19.6	19.4	34.4	30	52.1	29.9	65.8	32.1	52.5	44.8	28.3	27.4	65.8	
	21–2021	01–2013	29–2024	24–2014	30–2016	07–2014	09–2017	09–2009	14–2013	17–2022	03–2011	15–2011	2017	
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)														
Statistiques établies sur la période 2006–2020														
	51.9	46.8	50.6	50.4	67.8	55.5	59.6	46	41.9	66.3	64.3	71.1	672.2	
Nombre moyen de jours avec														
Statistiques établies sur la période 2006–2020														
Rr >= 1 mm	11.1	10.1	10.1	8.1	10.0	8.5	7.5	6.9	6.6	9.3	11.0	11.9	110.9	
Rr >= 5 mm	3.3	3.0	3.7	3.3	4.1	3.7	3.3	2.4	2.4	4.1	4.5	4.9	42.7	
Rr >= 10 mm	0.9	1.0	0.9	1.5	1.9	1.6	1.9	1.2	1.1	2.1	1.7	2.5	18.3	
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTRIEUX (41)

Indicatif : 41152001, alt : 96m, lat : 47°32'08"N, lon : 1°43'49"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2006–2020												
		412.2	360.3	305.9	199.8	113.7	36.9	10.8	19.4	72.4	170.5	291.3	397.2	2390.4
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	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 01–04–2006 au 02–11–2025												
		26.5	28.4	24.3	21.8	21.4	22.8	29.1	23.9	23	29.4	21.6	28.3	29.4
		23–2009	10–2009	04–2019	23–2023	13–2007	07–2019	04–2006	24–2015	14–2021	20–2021	02–2023	08–2006	2021
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Statistiques établies sur la période 2006–2020												
		2.5	2.7	2.7	2.3	2.3	2.2	1.9	1.8	1.8	1.9	2.1	2.5	2.2
>= 16 m/s	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 2006–2020												
		2.5	–	–	1.1	0.7	0.9	0.5	0.4	0.5	0.7	1.1	2.9	–
	>= 28 m/s	.	–	–	.	.	.	0.1	.	.	.	.	0.1	–
		16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h												
		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 : précipitations (2006–2020), température (2006–2020), vent (2006–2020).