

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTREUIL SUR LOIR (49)

Indicatif : 49216001, alt : 23m, lat : 47°34'37"N, lon : 0°23'10"O

	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 01–01–1978 au 31–12–2019
	16.6	22.3	24.7	29.6	32.4	38.8	40.3	39.5	33.2	30.4	22.1	18.2	40.3
	13–1993	27–2019	19–2005	30–2005	28–2017	29–2019	23–2019	10–2003	06–2006	02–2011	07–2015	16–1989	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2019
	8.7	10	13.5	16.5	20.2	23.9	26.1	26	22.4	17.5	12.2	9.1	17.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2019
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2019
	2.5	1.9	3.8	5.4	9.1	12.1	13.7	13.5	10.5	8.4	5	2.7	7.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1978 au 31–12–2019
Date	–19	–14	–11.5	–4.1	–1.5	1.9	5.1	4.5	1.1	–4.5	–9	–11.5	–19
	17–1987	25–1986	01–2005	11–2003	05–1979	01–2006	02–1979	29–1989	28–1990	30–1997	23–1993	30–1996	1987
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2019
Tx >= 30°C	0.5	3.1	5.8	5.4	1.3	0.0	.	.	16.1
Tx >= 25°C	.	.	.	1.2	4.9	11.2	17.7	17.1	7.1	0.9	.	.	60.1
Tx <= 0°C	0.9	0.6	0.0	0.4	1.9
Tn <= 0°C	9.9	10.4	5.6	1.8	0.1	1.3	4.5	10.0	43.4
Tn <= –5°C	2.1	1.9	0.3	0.5	1.7	6.5
Tn <= –10°C	0.2	0.2	0.0	0.1	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–06–1977 au 31–12–2020
	28	30	38	40	45	45.9	48	79	37	40	49	33.2	79
	15–2008	01–2013	26–2005	30–2015	28–2016	11–2018	06–2001	02–1982	01–1994	05–2015	03–2014	24–1999	1982
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	67	53	52.2	52.7	56.5	45.5	46.5	51.5	55.9	72.7	70.3	73.5	697.3
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	11.2	9.6	9.3	8.9	9.7	7.1	6.3	7.7	7.5	10.6	11.5	11.9	111.3
Rr >= 5 mm	4.8	3.8	3.1	3.8	3.7	3.0	2.9	3.0	3.4	4.6	4.6	5.4	46.1
Rr >= 10 mm	2.0	1.3	1.2	1.3	1.6	1.2	1.6	1.6	1.9	2.4	2.2	2.2	20.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTREUIL SUR LOIR (49)

Indicatif : 49216001, alt : 23m, lat : 47°34'37"N, lon : 0°23'10"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1991–2019												
	384.4	339.5	289.6	211.7	112.9	37.7	11.9	12.5	61.9	158.7	282.5	374.3	2277.6
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 sauf pour les paramètres suivants : température (1991–2019).