

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTLIEU_SAPC (17)

Indicatif : 17243002, alt : 89m, lat : 45°13'12"N, lon : 0°17'30"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025													
Date	18.6	26	26.7	31.5	35	39.6	40.3	41.4	38	32.3	24.9	20.8	41.4
	13–1993	27–2019	20–2005	30–2005	16–1992	18–2022	18–2022	11–2025	01–1961	01–2023	08–2015	14–1989	2025
Température maximale (moyenne en °C)													
	9.8	11.4	15.3	18	21.7	25.1	27.2	27.7	24.2	19.4	13.5	10.4	18.6
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.1	6.7	9.8	12.1	15.7	18.9	20.6	20.8	17.8	14.2	9.3	6.6	13.2
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.4	2.1	4.3	6.2	9.7	12.7	13.9	13.9	11.4	9	5.1	2.9	7.8
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025													
Date	-17	-14.5	-11.2	-4.8	-1.9	2.8	4.2	4.2	0.9	-4.6	-7.4	-12	-17
	15–1985	11–2012	06–1971	03–1970	01–1960	01–1965	06–1965	30–1986	25–2002	16–2009	23–1988	25–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.4	5.1	8.2	8.9	2.9	0.1	.	.	26.5
Tx >= 25°C	.	0.0	0.3	2.4	8.1	14.7	21.0	21.3	12.2	2.7	.	.	82.8
Tx <= 0°C	0.5	0.4	0.5	1.3
Tn <= 0°C	9.9	9.2	4.6	1.2	0.1	0.7	4.0	8.6	38.3
Tn <= -5°C	1.4	1.4	0.2	0.3	1.3	4.5
Tn <= -10°C	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–02–1961 au 02–11–2025													
Date	49.3	58.5	43	57	47.3	67.9	42.6	60.4	51.5	60.1	44.3	52.7	67.9
	23–1978	05–1974	26–1963	19–2025	24–1977	21–2023	12–1986	14–1972	15–1994	02–1962	08–1966	10–2017	2023
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	90.1	69.2	69.3	76.5	68.6	74.3	50.1	59.4	75.9	82	107	106.4	928.8
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.5	10.7	11.2	11.7	11.0	8.6	7.9	8.0	9.4	11.7	13.7	12.7	129.1
Rr >= 5 mm	6.2	4.7	4.9	5.8	4.7	4.2	3.0	4.0	5.0	5.5	7.3	7.4	62.5
Rr >= 10 mm	2.8	2.3	2.0	2.1	2.3	2.4	1.3	1.8	2.3	2.6	3.7	3.6	29.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MONTLIEU_SAPC (17)

Indicatif : 17243002, alt : 89m, lat : 45°13'12"N, lon : 0°17'30"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
370.2	318	253.6	178.1	89.6	30.3	10.6	8.1	41.7	124.5	260.2	352.3	2037.2	
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 moyen 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.