

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### MONTEILS (12)

*Indicatif : 12150001, alt : 268m, lat : 44°15'56"N, lon : 1°59'30"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–12–1998 au 02–11–2025													
Date	19.6	24.2	27.6	30.4	34.6	40.9	41	41.8	36.7	34.9	24.9	21.1	<b>41.8</b>
	21–2002	27–2019	29–2023	29–2005	18–2022	27–2019	24–2019	23–2023	12–2022	01–2023	07–2015	08–2010	<b>2023</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
Date	9.4	11.1	15.1	18.4	21.9	26.6	28.9	28.9	25.1	20	13.5	10.3	<b>19.1</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
Date	5.1	5.7	8.9	11.9	15.3	19.3	21.2	20.9	17.4	14	8.8	5.6	<b>12.8</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
Date	0.7	0.2	2.7	5.4	8.6	12	13.4	13	9.7	8.1	4.1	1	<b>6.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–12–1998 au 02–11–2025													
Date	-12.5	-15.7	-13.1	-6	-2.6	1.2	4.4	3.5	0	-4.9	-10.8	-14.9	<b>-15.7</b>
	19–2017	06–2012	01–2005	08–2021	06–2019	01–2006	17–2000	31–2010	18–2001	29–2012	18–2007	24–2001	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Statistiques établies sur la période 1998–2020													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.2	8.6	13.7	13.1	4.9	0.1	.	.	<b>41.5</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.4	2.8	8.3	18.5	24.0	23.3	15.1	3.9	.	.	<b>96.3</b>
Tx <= 0°C	0.4	0.5	.	.	.	.	.	.	.	.	0.5	.	<b>1.4</b>
Tn <= 0°C	13.2	13.9	9.9	3.6	0.3	.	.	.	0.1	2.0	6.9	12.3	<b>62.1</b>
Tn <= -5°C	4.2	4.2	1.0	.	.	.	.	.	.	.	1.2	4.0	<b>14.7</b>
Tn <= -10°C	0.7	0.6	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.6	<b>2.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–04–1955 au 02–11–2025													
Date	41.5	48	49.8	89.5	65.2	150	120	76.7	147.3	110	100	50	<b>150</b>
	10–1979	25–1989	03–2017	26–2015	13–1994	26–2020	08–1958	25–1997	05–2005	03–1960	07–1962	24–1959	<b>2020</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
Date	78.3	62.4	67.5	92.3	87.5	72.7	54.5	63.1	72.8	81.3	84.3	82.1	<b>898.8</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													
Rr >= 1 mm	11.9	10.0	10.3	11.0	10.6	8.1	6.8	7.1	8.0	9.8	11.4	11.5	<b>116.6</b>
Rr >= 5 mm	5.4	4.3	4.9	6.2	5.4	4.5	3.5	3.4	4.0	4.6	5.7	5.6	<b>57.4</b>
Rr >= 10 mm	1.9	2.0	2.1	3.2	3.0	2.1	1.7	2.0	2.0	2.5	2.8	2.7	<b>28.1</b>

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### MONTEILS (12)

*Indicatif : 12150001, alt : 268m, lat : 44°15'56"N, lon : 1°59'30"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1998–2020
400.9	348.9	281.6	183.9	96.4	26.3	7.2	9.1	49.5	131.8	275.2	383.4	2194.2	
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
Données non disponibles													
<b>Vitesse du vent moyen sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b>													
Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : température (1998–2020).