

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### MARLIEUX (01)

Indicatif : 01235001, alt : 280m, lat : 46°02'18"N, lon : 5°02'39"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 01–01–1964 au 02–11–2025													
Date	18.9	20.6	25.2	30	34.3	38.7	39.2	41.3	34.5	30	22.4	19	<b>41.3</b>
	10–2015	24–2021	22–1990	23–2007	24–2009	22–2003	24–2019	13–2003	04–2005	09–2023	08–2015	18–1989	2003
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	6.2	8.1	13.1	16.8	21.1	25.3	27.8	27.7	22.8	17.2	10.6	6.8	<b>17</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	3.4	4.4	8.2	11.4	15.5	19.3	21.3	21.1	17	12.8	7.3	4.1	<b>12.2</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	0.5	0.6	3.2	5.9	9.9	13.2	14.8	14.4	11.1	8.4	4	1.4	<b>7.3</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–01–1964 au 02–11–2025													
Date	-23	-16.5	-12.5	-6.2	-2.5	2.5	3.8	3.6	-0.8	-7.1	-9.9	-16.3	<b>-23</b>
	06–1971	18–1969	08–1971	08–2003	04–1967	05–1975	06–1965	27–1966	18–1971	31–1997	23–1998	20–2009	1971
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.7	5.2	10.2	10.3	2.3	.	.	.	<b>28.7</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	1.3	7.5	16.3	22.9	21.9	10.0	1.3	.	.	<b>81.2</b>
Tx <= 0°C	3.9	1.7	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.4	2.6	<b>8.7</b>
Tn <= 0°C	14.2	12.8	7.1	1.6	0.0	.	.	.	.	1.1	5.6	12.4	<b>54.9</b>
Tn <= -5°C	3.4	2.5	0.3	0.0	.	.	.	.	.	0.1	0.6	2.3	<b>9.3</b>
Tn <= -10°C	0.3	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	<b>1.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025													
Date	47	55	48	62	68.6	54	73	65	113	79.6	81.5	34	<b>113</b>
	16–2015	06–2009	21–1991	25–1989	10–2021	22–1982	05–1993	14–2011	07–2010	03–2021	02–1963	08–1990	2010
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	61.5	52.8	56	75.2	82.8	76.7	80.8	71.1	85.9	102.8	96.4	67.1	<b>909.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	10.0	9.4	9.0	9.2	10.7	8.7	8.3	7.8	8.0	10.8	10.9	11.3	<b>114.1</b>
Rr >= 5 mm	4.2	3.4	3.6	4.6	5.4	5.1	4.6	4.0	4.1	5.4	5.3	4.7	<b>54.4</b>
Rr >= 10 mm	1.7	1.4	1.6	2.4	2.6	2.6	2.7	2.3	2.7	3.4	2.9	1.6	<b>28.0</b>
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

### MARLIEUX (01)

*Indicatif : 01235001, alt : 280m, lat : 46°02'18"N, lon : 5°02'39"E*

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
453.5	384.8	305.2	198.8	93.4	27.5	7.4	8.8	58.8	164.5	320.5	431.6	2454.8	
<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.