

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**MAROLLES LES BR (72)**

Indicatif : 72189001, alt : 65m, lat : 48°14'35"N, lon : 0°20'26"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–10–1985 au 03–11–2024
	17.5	23	26.2	30	32.1	39.5	41	40.1	35.6	30.4	21.8	17.7	<b>41</b>
	27–2003	27–2019	30–2021	20–2018	27–2005	29–2019	25–2019	10–2003	15–2020	08–2023	01–2015	07–2000	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	8.2	9.6	13.2	16.6	20.1	23.5	25.8	25.8	22.3	17.2	11.8	8.6	<b>16.9</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	2.2	1.6	3.2	4.7	8.4	11.4	12.8	12.6	9.7	7.8	4.6	2.3	<b>6.8</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–10–1985 au 03–11–2024
<b>Date</b>	–18.2	–16.5	–10.5	–5.5	–2	1	4.5	1.5	–0.4	–7.5	–8.6	–12	<b>–18.2</b>
	17–1987	09–2012	01–2005	11–2003	06–2019	01–2011	30–2015	28–1998	30–2018	30–1997	23–1993	19–2009	<b>1987</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	0.2	2.5	5.6	5.1	1.3	0.0	.	.	<b>14.8</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.0	1.7	4.4	10.1	17.4	16.9	7.1	0.8	.	.	<b>58.3</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.8	0.6	0.0	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5		<b>2.0</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	10.6	11.0	7.6	3.5	0.2	.	.	.	0.0	1.5	5.4	10.9	<b>50.7</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.9	1.6	0.2	0.0	.	.	.	.	0.0	0.5	1.7		<b>6.0</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.3	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1		<b>0.7</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–09–1947 au 03–11–2024
	29	30.9	29.9	34.2	38.7	83	61.4	46	41.7	75.6	60.7	34	<b>83</b>
	21–1995	25–1997	21–1991	19–1988	05–1978	11–2018	17–1976	15–1973	05–1978	02–2021	30–1947	12–2014	<b>2018</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	63.3	52.6	53.5	47.4	59.1	57.6	52.6	52	51.3	65.8	69.4	77.9	<b>702.5</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.8	10.2	9.9	9.3	9.2	7.8	7.2	8.2	7.9	10.3	11.9	13.0	<b>116.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.3	3.5	3.9	3.2	3.8	3.7	3.4	3.2	3.3	4.5	4.5	5.4	<b>46.8</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.5	1.2	1.1	1.0	1.9	1.8	1.8	1.5	1.5	1.9	1.9	2.2	<b>19.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**MAROLLES LES BR (72)**

Indicatif : 72189001, alt : 65m, lat : 48°14'35"N, lon : 0°20'26"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	397.7	351.1	304.8	220	122.4	47.1	18.3	19.4	73.6	172.8	294.1	389.1	<b>2410.4</b>
<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 moyenné 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.