

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**LE MONTAT (46)**

Indicatif : 46197002, alt : 260m, lat : 44°22'24"N, lon : 01°26'06"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 01–02–1986 au 02–05–2022	
	19.6	25.9	26.4	31	33.8	40.2	40	42.1	35.1	32	23.8	18.3	<b>42.1</b>
Date	01–2022	27–2019	21–1990	07–2011	30–2003	29–2019	13–2003	12–2003	05–2006	02–2011	06–2015	08–2010	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1985–2010	
	9.1	11	14.7	17.2	22	25.4	28.4	28.2	24	19	12.4	9.2	<b>18.4</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1985–2010	
	5.2	6.3	9.3	11.6	15.8	19.1	21.5	21.4	17.6	14	8.4	5.5	<b>13</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1985–2010	
	1.3	1.6	3.9	6	9.6	12.7	14.7	14.6	11.3	8.9	4.3	1.8	<b>7.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–02–1986 au 02–05–2022	
	–20	–12.5	–11.6	–3.2	0.4	4	7.2	5.1	2	–5.8	–8.7	–11.4	<b>–20</b>
Date	17–1987	09–2012	01–2005	22–1991	02–2018	28–1997	13–1993	31–1986	19–1994	25–2003	18–2007	17–2001	<b>1987</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 1985–2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.1	6.3	12.2	11.0	2.7	.	.	.	<b>33.4</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.7	8.7	15.6	22.9	22.4	12.5	2.7	.	.	<b>86.8</b>
Tx <= 0°C	1.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.9	<b>2.3</b>
Tn <= 0°C	12.3	10.2	5.5	1.1	.	.	.	.	.	0.9	5.7	11.3	<b>46.9</b>
Tn <= –5°C	2.9	2.2	0.5	.	.	.	.	.	.	0.0	0.7	2.9	<b>9.2</b>
Tn <= –10°C	0.4	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	<b>0.7</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–02–1986 au 02–05–2022	
	88	49.6	62.2	51.4	56.9	85	55	56.8	69.3	47	34	32	<b>88</b>
Date	09–1996	25–1989	16–1988	23–1988	30–2011	10–2010	10–1997	31–2015	14–2021	10–1987	12–1999	27–1999	<b>1996</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1986–2010	
	69.3	64.5	55.6	81.6	77.2	77.1	55.5	62.2	75	70.9	70	73.1	<b>832</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 1986–2010	
Rr >= 1 mm	10.6	9.7	9.5	11.3	10.2	8.1	6.5	7.4	8.0	9.7	10.9	11.4	<b>113.3</b>
Rr >= 5 mm	4.6	4.1	3.9	5.7	5.4	3.7	2.7	3.7	4.4	4.5	5.1	5.0	<b>53.0</b>
Rr >= 10 mm	2.0	2.0	1.3	2.5	2.5	2.2	1.5	1.9	2.7	2.4	2.3	2.3	<b>25.6</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

Edité le : 06/05/2022 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

## LE MONTAT (46)

Indicatif : 46197002, alt : 260m, lat : 44°22'24"N, lon : 01°26'06"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 1985–2010
	397	329.1	270.6	192.3	84.4	30.3	5.4	6.4	43.9	132	288.9	387	<b>2167.3</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>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													Records établis sur la période du 25–02–1986 au 02–05–2022
	34.3	29	29.3	29.2	26.7	29.3	30	42.4	27	26	24.9	27.3	<b>42.4</b>
Date	24–2009	07–1996	06–2017	16–2016	25–2010	18–2013	23–1989	31–2015	16–1994	20–2001	23–2016	17–2004	<b>2015</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													Statistiques établies sur la période 1985–2010
	–	2.7	2.9	2.9	2.3	–	–	2	–	2.2	2.2	–	–
<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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1986–2010), température (1985–2010), vent (1985–2010).