



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**MOREAC (56)**

Indicatif : 56140001, alt : 120m, lat : 47°55'06"N, lon : 02°49'36"W

	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 01–09–1994 au 31–12–2020	
	17.5	22.1	23	27.8	30.5	34.5	36.1	38.5	32	28.2	19	15.5	<b>38.5</b>
Date	27–2003	27–2019	20–2005	20–2018	26–2017	22–2003	19–2016	09–2003	04–2013	02–2011	01–2015	11–1994	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1994–2010	
	8.7	10.1	12.7	15.4	18.7	22.1	23.8	24	21.1	16.9	12.2	8.9	<b>16.2</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1994–2010	
	6	6.7	8.5	10.4	13.8	16.8	18.4	18.6	15.8	13	9	6.1	<b>12</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1994–2010	
	3.2	3.4	4.2	5.5	8.9	11.4	13	13.1	10.6	9.1	5.8	3.2	<b>7.6</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–09–1994 au 31–12–2020	
	–11.5	–9	–7.5	–3.5	–1	3.2	5	4	2	–5.5	–5.9	–9	<b>–11.5</b>
Date	02–1997	11–2012	01–2005	11–2003	01–2016	01–2011	29–2015	28–1998	24–2003	30–1997	29–2010	31–1996	<b>1997</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 1994–2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.1	1.3	2.6	2.4	0.4	.	.	.	<b>6.7</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	2.6	6.8	11.3	10.2	3.7	0.1	.	.	<b>34.7</b>
Tx <= 0°C	0.9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>1.2</b>
Tn <= 0°C	8.6	7.6	5.6	1.9	0.2	.	.	.	.	0.7	3.4	9.8	<b>37.8</b>
Tn <= –5°C	1.3	0.4	0.1	.	.	.	.	.	.	0.1	0.3	1.1	<b>3.2</b>
Tn <= –10°C	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1964 au 31–12–2020	
	66	57.7	39.3	53.4	50.3	46.4	49.1	92.8	56.4	48.6	53.3	73.4	<b>92.8</b>
Date	15–2008	10–1974	23–1984	02–1987	16–1994	10–1993	07–2004	18–1986	12–1993	06–2018	11–2000	23–2013	<b>1986</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	125.2	85	78.7	71.8	75.4	50	50.4	52.4	73.8	109.9	107.8	124.2	<b>1004.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	14.3	11.3	11.4	11.3	10.8	7.9	8.2	7.1	8.5	13.4	12.9	13.9	<b>131.2</b>
Rr >= 5 mm	7.4	5.7	4.7	5.1	4.9	3.2	2.9	2.9	4.4	7.0	7.1	7.6	<b>62.9</b>
Rr >= 10 mm	4.1	2.9	2.5	2.1	2.4	1.4	1.7	1.5	2.4	3.9	3.4	4.3	<b>32.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**MOREAC (56)**

Indicatif : 56140001, alt : 120m, lat : 47°55'06"N, lon : 02°49'36"W

	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 1994–2010												
	372.6	318.2	295.6	227.1	133.3	56.6	24.7	22.4	74.1	155.7	269.9	370.1	<b>2320.3</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)	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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : température (1994–2010).