

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

MIRANDE (32)

Indicatif : 32256001, alt : 184m, lat : 43°31'48"N, lon : 00°24'00"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 01–01–1971 au 02–09–2021	
	20.8	25.7	28.2	30.6	33.6	41.2	40.5	42.5	37	33.3	26.2	23.2	<b>42.5</b>
Date	02–2003	27–2019	21–1990	30–2005	30–2001	22–2003	23–2019	04–2003	13–1987	04–2004	01–2020	16–1989	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	10	11.5	14.8	17	21	24.8	27.6	27.4	24.4	19.4	13.4	10.3	<b>18.5</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.7	6.8	9.4	11.6	15.5	19	21.4	21.2	18.2	14.2	9	6.2	<b>13.2</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.4	2.1	4.1	6.2	10	13.2	15.2	15	11.9	8.9	4.7	2	<b>7.9</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1971 au 02–09–2021	
	–20	–10.8	–10.1	–3.7	–0.4	3.4	7	5	0	–3	–9.8	–11	<b>–20</b>
Date	16–1985	09–2012	06–1971	04–1996	06–2019	01–2006	03–1979	20–1972	21–1977	16–2009	23–1988	25–2001	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	0.8	4.8	9.7	8.3	3.2	0.2	.	.	<b>27.0</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.4	1.2	6.7	14.5	21.7	21.9	13.4	3.2	0.0	.	<b>83.0</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.1	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	0.0	0.4	.	<b>1.8</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.5	9.6	4.7	0.6	.	.	.	.	.	0.7	4.8	10.8	<b>42.7</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.8	0.9	0.2	.	.	.	.	.	.	0.6	1.4	.	<b>4.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	.	<b>0.4</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–06–1872 au 02–09–2021	
	61	61.5	62	56	75.3	82	112	70	58.3	54	74.2	58	<b>112</b>
Date	16–1905	02–1952	10–2006	15–1874	30–1912	05–1883	03–1897	12–1897	08–1951	28–1882	09–1911	28–2020	<b>1897</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	70.6	62.9	66.1	81.6	77.3	58.6	50.6	54.4	56.3	67.6	73.5	71.6	<b>791.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.3	9.6	10.0	11.5	11.3	7.9	6.2	7.6	7.7	10.0	10.7	10.2	<b>114.0</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.0	4.2	4.4	5.7	5.1	3.7	2.6	3.4	3.7	4.6	5.5	4.7	<b>52.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.1	1.9	2.0	2.8	2.2	1.9	1.6	1.9	1.8	2.2	2.7	2.2	<b>25.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**MIRANDE (32)**

Indicatif : 32256001, alt : 184m, lat : 43°31'48"N, lon : 00°24'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	380.3	316.8	265.2	192.8	90.9	27.1	4.3	5.6	33.7	124.6	269	366.8	<b>2077.1</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.