

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MIRANDE (32)

Indicatif : 32256001, alt : 184m, lat : 43°31'48"N, lon : 0°24'02"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 01–01–1971 au 03–11–2024
	20.8	25.7	28.2	30.6	33.6	41.2	40.5	42.9	37	34.3	26.2	23.2	<b>42.9</b>
	01–2022	27–2019	21–1990	30–2005	30–2001	22–2003	23–2019	24–2023	13–1987	01–2023	01–2020	16–1989	<b>2023</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	10.2	11.8	15.4	17.8	21.6	25.4	27.8	28.1	24.8	19.9	13.8	10.9	<b>19</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	1.9	2	4.3	6.6	10.3	13.7	15.6	15.5	12.1	9.2	4.9	2.4	<b>8.2</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1971 au 03–11–2024
<b>Date</b>	–20	–10.8	–10.1	–3.7	–0.4	3.4	7	5	0	–3	–9.8	–11	<b>–20</b>
	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	1.1	5.8	10.5	10.4	4.0	0.2	.	.	<b>32.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	0.0	0.3	1.8	7.8	15.7	22.4	22.9	14.3	3.9	0.1	.	<b>89.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.4	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	<b>1.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.0	9.5	4.1	0.7	0.0	.	.	.	.	0.7	4.2	9.3	<b>39.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.1	1.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.4	1.3	<b>4.0</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.0	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.1</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 01–06–1872 au 03–11–2024
	61	61.5	62	56	75.3	82	112	70	58.3	54	74.2	58	<b>112</b>
	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>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	77.6	61.4	65	79.9	83.7	64.1	59.4	54.4	55.6	59.9	83.1	74.4	<b>818.5</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.6	9.9	10.0	10.9	10.8	8.0	6.6	7.2	8.2	9.5	11.7	10.7	<b>115.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.0	4.0	4.4	5.3	5.2	3.7	3.2	3.2	3.4	3.9	6.0	4.8	<b>52.1</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.5	2.1	2.2	2.8	2.7	2.3	1.9	2.1	1.7	1.8	3.3	2.5	<b>27.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

MIRANDE (32)

Indicatif : 32256001, alt : 184m, lat : 43°31'48"N, lon : 0°24'02"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	370.6	314.4	252.4	173.5	79.8	21.5	3.8	3.2	31.4	115.1	259.9	352.4	1978.0
<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.