

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**MANDRES (94)**

Indicatif : 94047001, alt : 93m, lat : 48°42'33"N, lon : 2°32'59"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 01–01–1988 au 31–12–2021	
	16.1	22	25	29	33	38	39.5	40.1	35	29.5	23	17.3	<b>40.1</b>
Date	27–2003	27–2019	31–2021	20–2018	28–2017	22–2017	31–2020	06–2003	15–2020	01–2011	08–2015	16–1989	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	7.2	8.6	12.7	16.4	19.9	23.5	25.9	26.1	21.8	16.6	10.9	7.5	<b>16.4</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	4.5	5	8.2	11	14.8	18.1	20.2	20	16.3	12.4	7.8	5	<b>11.9</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.8	1.6	3.8	5.8	9.6	12.7	14.5	14	10.8	8.2	4.7	2.4	<b>7.5</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 31–12–2021	
	–16	–13	–10.5	–3	0.5	1.8	6.1	6	1	–3.8	–10.4	–10.3	<b>–16</b>
Date	08–2010	07–1991	01–2005	07–2021	07–1997	04–1991	04–1990	28–1998	30–2012	30–1997	24–1998	29–1996	<b>2010</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.5	3.1	5.7	5.9	1.1	.	.	.	<b>16.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.0	1.8	4.9	11.2	17.2	17.4	6.0	1.0	.	.	<b>59.5</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	2.0	1.1	0.0	.	.	.	.	.	.	0.3	1.2	.	<b>4.7</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.2	11.3	5.2	2.0	.	.	.	.	.	1.3	4.5	9.9	<b>45.4</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	2.7	2.0	0.1	.	.	.	.	.	.	0.6	1.5	.	<b>6.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.3	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	0.0	0.0	.	<b>0.8</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1988 au 31–12–2021	
	35	28	25	36.3	60	60	75	49	55.4	40	25	32	<b>75</b>
Date	21–1995	15–2006	20–2010	14–1999	10–2019	03–2020	13–2021	07–2007	23–2006	20–2001	20–2015	15–2011	<b>2021</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	57.2	50.9	49.8	50.6	67.4	58.6	60	61.1	52.4	58	61.8	70.5	<b>698.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.6	10.7	9.8	9.0	9.7	8.9	8.2	8.2	8.0	10.0	11.4	13.0	<b>118.4</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.2	3.8	3.5	3.4	4.4	3.8	3.5	4.1	3.6	4.2	4.5	5.5	<b>48.5</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.4	1.1	1.0	1.4	2.0	1.8	1.9	1.9	1.6	1.9	1.8	2.0	<b>19.7</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**MANDRES (94)**

Indicatif : 94047001, alt : 93m, lat : 48°42'33"N, lon : 2°32'59"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	419.3	367.4	303.2	207.6	111	38.4	13	12.6	66.7	178.5	305.5	401.6	<b>2424.8</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.