

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**TOULON (83)**

Indicatif : 83137001, alt : 2m, lat : 43°06'54"N, lon : 05°54'00"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 01–04–1936 au 02–05–2021
	20.9	22.5	26.4	28.1	31.3	36	40.1	37	34.9	29.3	24.2	21.9	<b>40.1</b>
	19–2007	23–1990	02–2008	23–2009	28–2006	27–2019	07–1982	03–1975	05–2016	11–1985	03–1977	13–1961	<b>1982</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	12.9	13.5	16	18.3	22.3	26.4	29.6	29.7	25.9	21.3	16.4	13.5	<b>20.5</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	6.2	6.3	8.2	10.1	13.6	17	19.7	19.8	16.9	14.1	9.8	7.2	<b>12.4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–04–1936 au 02–05–2021
<b>Date</b>	–7.2	–9	–4.3	1.1	4.6	9	12.8	12.3	8.4	3.2	–0.9	–4.5	<b>–9</b>
	12–1987	02–1956	06–1971	12–1958	01–1960	04–1984	17–2000	31–1986	27–1972	30–1950	27–1945	29–1944	<b>1956</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.2	3.8	14.4	15.0	2.9	.	.	.	<b>36.3</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.1	0.4	6.5	20.1	29.0	29.6	19.3	3.2	.	.	<b>108.1</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.0</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	0.8	0.6	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.3	<b>1.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>.</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 01–04–1936 au 02–05–2021
	156	86.6	61.1	115.5	85.3	63.3	42.7	59.5	137.4	155.7	134.6	92	<b>156</b>
	16–1978	15–1973	11–1951	07–1986	20–2012	14–1972	11–1941	24–1983	24–2006	02–1973	12–1941	30–1952	<b>1978</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	70.6	47.6	36.6	61.5	38.7	25.1	5.6	21.7	63.6	103.2	74.4	67.5	<b>616.1</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.2	5.1	4.6	6.5	4.5	2.9	1.0	2.0	4.6	6.6	6.8	7.0	<b>57.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.3	2.6	2.2	3.3	2.3	1.4	0.4	1.1	2.5	4.5	4.1	3.7	<b>31.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	1.5	1.2	2.0	1.3	0.8	0.1	0.6	1.8	3.1	2.5	1.9	<b>18.7</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 : 06/05/2021 dans l'état de la base

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**TOULON (83)**

Indicatif : 83137001, alt : 2m, lat : 43°06'54"N, lon : 05°54'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	261.5	229.1	182.9	114.4	29.2	2.1	0	0	2.5	35.1	146.6	237.2	<b>1240.6</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	146.7	173.8	233.5	245.8	288.3	331.6	369.2	332.7	259.3	182.4	146.5	129.1	<b>2838.8</b>
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b>													
= 0 %	4.1	2.4	1.6	1.5	0.9	0.3	.	0.1	0.8	2.5	3.5	4.0	<b>21.4</b>
<= 20 %	9.5	5.6	4.6	5.3	4.5	1.6	0.9	1.1	3.2	7.4	8.5	10.3	<b>62.3</b>
>= 80 %	10.8	11.6	14.1	13.6	13.7	16.7	22.1	19.9	16.2	10.4	9.4	8.4	<b>166.5</b>
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	34.5	47.4	87.2	114.2	152.3	178.2	201.7	175.7	117.4	70.7	40.5	35.9	<b>1255.7</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01-01-1981 au 02-05-2021</span>													
	37	38	37	31	38	34	34	35	32	35	41	38	<b>41.0</b>
Date	11-1995	08-1984	03-1984	08-2001	13-1995	22-1996	19-1981	06-1985	19-2011	28-2012	28-1983	18-2004	<b>1983</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	4.5	4.8	4.8	5	4.5	4.2	4.2	3.9	4.2	4.6	4.5	4.4	<b>4.5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
>= 16 m/s	11.1	10.5	11.5	11.7	8.6	8.5	8.6	7.7	8.0	10.0	10.1	10.3	<b>116.5</b>
>= 28 m/s	1.5	1.1	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.5	1.0	1.3	<b>7.7</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Brouillard	0.0	0.1	0.4	0.4	-	0.3	0.3	0.5	0.1	0.2	0.0	0.0	-
Orage	1.0	0.9	0.9	1.2	-	2.3	2.0	2.7	3.6	3.6	2.2	1.1	-
Grêle	0.2	0.1	0.0	0.1	-	0.0	0.0	.	0.1	0.0	0.1	0.1	-
Neige	0.5	0.2	.	.	-	.	.	.	.	.	0.1	0.2	-

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : insolation (1991–2010), ETP (2001–2010).