

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**TOULON (83)**

Indicatif : 83137001, alt : 3m, lat : 43°06'50"N, lon : 5°54'01"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 02–04–2026
	20.9	23.2	26.4	28.1	34.7	36	40.1	37	34.9	29.3	24.2	21.9	<b>40.1</b>
	19–2007	17–2022	02–2008	23–2009	27–2022	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>												
	13.2	13.8	16.4	18.8	22.6	26.8	29.5	29.8	25.9	21.4	16.8	13.9	<b>20.7</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	6.6	6.3	8.4	10.5	13.9	17.5	19.9	20.2	17.1	14.1	10.1	7.5	<b>12.7</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–04–1936 au 02–04–2026
<b>Date</b>	–7.2	–9	–4.3	0.3	4.6	9	12.8	12.3	8.4	3.2	–0.9	–4.5	<b>–9</b>
	12–1987	02–1956	06–1971	03–2022	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	4.9	14.0	14.9	2.6	.	.	.	<b>36.6</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.1	0.5	6.8	21.3	29.0	30.0	19.4	3.3	.	.	<b>110.4</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	0.5	0.8	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	<b>1.8</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Tn &lt;= –10°C</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 02–04–2026
	156	86.6	62.1	115.5	85.3	63.3	42.7	59.5	137.4	155.7	134.6	92	<b>156</b>
	16–1978	15–1973	09–2026	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>												
	70.5	46.8	39	55.4	40.2	27	6.2	13.4	69.9	105.8	93.4	65.8	<b>633.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	6.0	5.6	4.8	6.0	4.3	2.7	0.9	1.6	4.5	6.8	7.9	6.3	<b>57.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.3	2.6	2.4	3.1	2.2	1.6	0.4	0.8	2.7	4.2	4.8	3.4	<b>31.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	1.3	1.3	1.8	1.2	0.9	0.1	0.4	2.0	2.8	3.1	1.6	<b>18.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

TOULON (83)

Indicatif : 83137001, alt : 3m, lat : 43°06'50"N, lon : 5°54'01"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	251.1	223.9	174.5	101.6	23.8	1	0	0	2.5	34.5	136.9	227.2	1177.0
<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)													
	45.5	54.2	87.6	112.3	146.8	175.4	199.5	176.2	123.6	79.3	50.3	42.3	1293.0
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–04–2026</span>													
	37	38	37	31	38	34	34	35	32	35	41	38	41
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	1983
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	4.3	4.4	4.6	4.7	4.4	4	4.1	3.8	4	4.2	4.3	4.3	4.3
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
>= 16 m/s	10.6	9.6	11.0	10.6	8.6	7.8	8.6	6.4	7.5	8.7	9.6	9.9	108.9
>= 28 m/s	1.1	0.9	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	0.5	0.3	0.9	1.0	6.3
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001–2020).