

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ENTRECASTEAUX (83)**

Indicatif : 83051001, alt : 279m, lat : 43°31'16"N, lon : 6°15'07"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 01–07–1997 au 04–01–2025
	22.4	24.9	27.6	31	34.5	41	40.1	41.5	36.5	33.7	24.3	21.7	<b>41.5</b>
	28–2008	03–2020	31–2012	14–2024	27–2022	28–2019	23–2003	05–2017	04–2016	12–2011	14–2023	30–2021	<b>2017</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	12	13.3	16.8	19.8	24	28.8	32.1	32.1	26.9	21.5	15.5	12.2	<b>21.2</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1997–2020
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	1.8	1.7	4.1	6.9	10.6	14.1	16.3	16.1	12.8	9.9	5.5	2.5	<b>8.5</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–07–1997 au 04–01–2025
<b>Date</b>	–8.2	–10	–9.3	–3.5	2.6	6.3	8.7	8.3	3.5	–3.6	–5.7	–8.2	<b>–10</b>
	26–2005	12–2012	02–2005	08–2021	07–2019	04–2001	17–2000	23–2007	27–2020	30–1997	23–1998	30–2005	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1997–2020
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	1.4	11.1	24.6	23.9	6.4	0.2	.	.	<b>67.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.5	2.6	13.1	25.6	30.1	30.2	21.8	5.3	.	.	<b>129.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	.	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.1	9.9	3.3	0.1	.	.	.	.	.	0.2	3.3	9.5	<b>37.3</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.9	1.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	<b>2.8</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	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 01–07–1997 au 04–01–2025
	91.2	43.4	90.8	46	62.2	193.2	32.4	49.6	120.4	162.3	127.9	81.6	<b>193.2</b>
	19–2014	15–2015	09–2024	20–2008	18–2013	15–2010	07–2014	26–2009	29–2000	31–2018	23–2019	24–2000	<b>2010</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1997–2020
	59	50	51.7	70.2	81.4	59.1	19.7	30.3	60	110.5	141.1	71.5	<b>804.5</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1997–2020
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	5.7	5.7	5.6	7.1	7.1	4.1	2.4	3.2	4.7	6.8	8.4	6.0	<b>66.6</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	2.9	3.2	3.1	4.2	4.1	2.6	1.0	1.5	2.9	4.2	5.8	3.0	<b>38.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.5	1.8	1.9	2.4	2.9	1.9	0.6	0.8	1.8	2.9	3.5	2.0	<b>24.1</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## ENTRECASTEAUX (83)

Indicatif : 83051001, alt : 279m, lat : 43°31'16"N, lon : 6°15'07"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													Statistiques établies sur la période 1997–2020
	344.5	296.8	233.3	141.8	45.2	3.9	0.4	0.2	12	80	225.6	329.3	<b>1713.0</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)													Records établis sur la période du 01–01–1998 au 04–01–2025
	36.4	28	31.8	26.4	25.5	25	26.8	24.8	23.3	29.1	37.3	30.8	<b>37.3</b>
<b>Date</b>	21–2018	24–2002	25–2008	24–2016	15–2015	12–1998	13–2016	15–2008	17–2013	21–2014	22–2008	28–2012	<b>2008</b>
<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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1997–2020), température (1997–2020).