

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BEAULIEU S/DOR. (19)**

Indicatif : 19019001, alt : 146m, lat : 44°58'36"N, lon : 01°50'12"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 01–01–1952 au 28–02–1998
	24.6	24.5	29	30	33.6	38.6	39.5	38.5	36.8	31.5	24.2	24	<b>39.5</b>
	31–1965	24–1990	07–1963	22–1984	26–1953	28–1986	20–1989	21–1987	17–1987	03–1983	02–1968	02–1953	<b>1989</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–1998
	9.3	11.4	14.8	17.8	21.7	24.7	28.4	27.5	23.9	19.1	13.5	10.2	<b>18.6</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–1998
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1981–1998
	1.1	1.4	3.4	5.4	9.3	12.4	14.8	14.3	11.1	8.6	4.6	2.4	<b>7.4</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1952 au 28–02–1998
<b>Date</b>	–18	–18.6	–11	–4.6	–1.6	1.4	6	3.5	1	–2	–7.8	–13	<b>–18.6</b>
	17–1987	15–1956	06–1971	09–1968	01–1960	08–1954	11–1980	26–1979	28–1972	30–1997	25–1956	11–1967	<b>1956</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1981–1998
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	2.0	6.7	13.0	10.7	3.7	0.1	.	.	<b>36.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.9	3.1	9.4	14.5	24.0	22.2	14.1	4.4	.	.	<b>92.6</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	1.3	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.1	<b>1.8</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	12.6	10.5	7.2	2.1	.	.	.	.	.	0.5	5.2	10.5	<b>48.6</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	3.3	1.7	0.4	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.5	<b>7.2</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.9	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>1.1</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 01–12–1871 au 31–12–2016
	55.5	64.5	42	85	75	107	108	81	95	109.6	99.8	55.2	<b>109.6</b>
	11–1897	02–1900	12–2004	05–1900	30–2011	10–1948	04–2001	04–1960	09–1909	04–1966	07–1962	04–1996	<b>1966</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	93.8	83.4	82.7	112.3	112.8	93.8	79.1	71.5	95.6	103.9	108	108.4	<b>1145.3</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	12.6	10.5	11.4	12.2	12.2	9.6	7.4	8.8	9.2	11.7	12.1	12.1	<b>129.8</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.8	5.8	6.1	7.1	7.1	5.5	3.7	4.3	4.8	6.9	7.2	7.3	<b>72.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.2	2.8	3.1	4.5	4.6	3.3	2.4	2.4	3.3	4.0	4.3	4.2	<b>42.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BEAULIEU S/DOR. (19)**

Indicatif : 19019001, alt : 146m, lat : 44°58'36"N, lon : 01°50'12"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 1981–1998
396.1	326.3	276.4	194.2	95.9	35	6.4	8.7	46.5	134.2	269.7	363	<b>2152.4</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>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> 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 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : température (1981–1998).