



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BEAULIEU (61)**

Indicatif : 61034001, alt : 217m, lat : 48°40'06"N, lon : 00°41'54"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 01–11–1988 au 31–12–2020
	16.5	22	22.5	28.5	30.5	36.5	40	39	36	28.5	22.5	16	<b>40</b>
	27–2003	27–2019	30–2017	20–2018	27–2005	20–2017	25–2019	06–2003	14–2020	01–2011	01–2015	17–2015	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	6.4	7.9	11.5	14.1	18.5	21.7	24.1	24.2	20.2	15.3	9.8	6.4	<b>15</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	0.8	0.6	2	3	6.5	9.1	11.1	10.9	8.1	6.5	3.1	0.9	<b>5.2</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–11–1988 au 31–12–2020
<b>Date</b>	-16	-17.5	-14	-7	-3	-3	1	0	-2	-7	-10.5	-12	<b>-17.5</b>
	02–1997	11–2012	13–2013	08–2003	05–1996	05–1991	11–1990	29–1989	25–2003	30–1997	30–1989	04–2010	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	1.2	3.9	3.7	0.5	.	.	.	<b>9.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.4	3.0	7.6	13.2	11.6	3.8	0.2	.	.	<b>39.7</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	2.7	1.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.5	2.0	<b>6.5</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	13.9	13.6	11.9	7.9	1.1	0.2	.	0.1	0.4	3.3	8.5	14.4	<b>75.2</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	3.7	3.6	1.1	0.3	.	.	.	.	.	0.1	1.7	3.8	<b>14.3</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.8	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	<b>1.7</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 01–11–1988 au 31–12–2020
	50.2	36.1	33	26.1	74.5	66	40	36.4	48	36	40.5	36.4	<b>74.5</b>
	21–1995	24–1997	18–2002	28–2012	28–2018	02–2012	02–1995	05–1997	03–2002	16–2002	13–2010	15–2011	<b>2018</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
	84.6	72.4	62.5	58	59.6	57.3	55.5	47.1	57.2	79.3	78.8	95.3	<b>807.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1988–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.3	11.8	11.5	11.3	10.0	8.8	8.6	8.4	8.8	12.0	12.8	13.8	<b>130.9</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.4	5.0	4.1	4.5	4.0	3.6	3.9	3.1	3.7	5.1	5.2	7.2	<b>54.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.6	1.9	1.6	1.6	1.7	1.9	1.6	1.1	1.7	2.6	2.4	3.1	<b>23.6</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BEAULIEU (61)**

Indicatif : 61034001, alt : 217m, lat : 48°40'06"N, lon : 00°41'54"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 1988–2010												
	446.6	388.3	348.9	282.3	171.5	89.5	42.9	42.3	119.9	221.8	346.9	445.7	<b>2946.6</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 : précipitations (1988–2010), température (1988–2010).