

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BEUCAIRE (32)**

Indicatif : 32035001, alt : 120m, lat : 43°50'33"N, lon : 0°22'22"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1973 au 03–11–2024	
	20	24.3	27.5	30.5	35.5	42	41	42.1	37	33.5	27.5	22.1	<b>42.1</b>
Date	02–2003	24–1990	20–2005	30–2005	30–2001	27–2019	17–2022	24–2023	12–2016	04–2004	08–1985	17–1987	<b>2023</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	9.9	11.7	15.5	18.2	22	25.8	28.2	28.6	25.1	20.1	13.6	10.3	<b>19.1</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	6.1	6.9	10	12.5	16.2	19.8	21.9	22.1	18.8	14.9	9.6	6.7	<b>13.8</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	2.3	2.2	4.5	6.8	10.5	13.8	15.6	15.6	12.4	9.8	5.5	3	<b>8.5</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1973 au 03–11–2024	
	–18.6	–13.5	–10.5	–4	0	2	6.9	4.9	2	–4.5	–10.1	–12	<b>–18.6</b>
Date	16–1985	09–2012	01–2005	04–1996	06–2019	01–2006	08–1978	30–1986	21–1977	25–2003	23–1988	25–2001	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.2	1.9	6.8	12.3	12.3	5.3	0.5	.	.	<b>39.3</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.4	2.7	8.7	17.2	24.0	24.6	15.9	4.6	0.1	.	<b>98.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.5	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.5	<b>1.4</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	10.7	9.7	5.1	1.1	0.0	.	.	.	.	0.8	4.0	9.3	<b>40.7</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.8	1.7	0.4	.	.	.	.	.	.	.	0.4	1.7	<b>6.0</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.2	<b>0.5</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–12–1965 au 03–11–2024	
	44	44	30.5	43.7	80	67	55.7	57.5	60	70.4	37	47.5	<b>80</b>
Date	22–2009	12–1990	10–2006	25–1990	10–2020	19–2006	30–1978	21–1984	13–1999	17–2024	08–2010	03–1976	<b>2020</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	72.5	53.4	56.1	76.8	79.1	65	50.3	51.9	57.7	63.5	79	70.6	<b>775.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.9	9.7	10.0	11.2	10.8	8.4	6.4	7.3	8.2	9.7	12.5	11.8	<b>117.9</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.9	3.8	4.2	5.4	4.9	4.0	3.2	3.1	3.7	4.2	5.4	4.7	<b>51.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.3	1.6	1.6	2.7	2.6	2.0	1.8	1.7	1.9	2.1	3.0	2.2	<b>25.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**BEUCAIRE (32)**

Indicatif : 32035001, alt : 120m, lat : 43°50'33"N, lon : 0°22'22"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	367.7	313.2	248.7	165.8	74.1	18.5	3.3	2.9	28.7	107.7	252.8	351.4	<b>1934.8</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) 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 1991–2020.