

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BLAIN (44)**

Indicatif : 44015001, alt : 13m, lat : 47°28'22"N, lon : 1°46'18"O

	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 01–10–1989 au 03–08–2022
	20	20	24	30	31.5	39.1	41.3	40.2	33.5	28	20	17	<b>41.3</b>
	27–2003	15–1998	20–2005	30–2005	30–2003	18–2022	18–2022	10–2003	03–2005	12–2001	01–1994	04–2006	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1991–2008
	9.5	10.7	13.8	16.3	20.3	23.8	25.7	26.3	22.6	17.7	12.9	9.6	<b>17.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1991–2008
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1991–2008
	2.6	1.9	3.5	4.7	8.4	10.7	12.3	12.6	9.8	8	4.2	2.4	<b>6.8</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–10–1989 au 03–08–2022
<b>Date</b>	–10	–12	–11	–5	–2	1	5	4	0	–5	–9	–9	<b>–12</b>
	02–1997	08–1991	01–2005	07–2008	14–1995	01–2006	22–2008	28–1998	29–2007	30–1997	17–2007	29–2005	<b>1991</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1991–2008
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	0.6	2.7	5.7	6.1	1.6	.	.	.	<b>16.7</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.7	5.7	11.8	17.4	19.9	7.6	0.7	.	.	<b>63.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.8	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.2	.	<b>1.2</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.2	11.2	7.7	4.0	0.3	.	.	.	0.1	1.6	6.7	12.3	<b>54.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	1.6	2.4	0.4	0.1	.	.	.	.	.	0.1	0.8	1.9	<b>7.4</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	0.2	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.3</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 01–01–1928 au 03–08–2022
	48.5	45	36	32	60	84	56.7	37.6	70.6	76	61	45	<b>84</b>
	10–1993	10–1936	25–1940	02–1953	25–2008	11–2018	27–2013	23–1984	29–1966	02–2021	13–2010	23–2013	<b>2018</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	95.5	72.8	61.7	62.3	59.1	50.7	42.2	46.5	61.9	86.4	95.9	102.6	<b>837.6</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.6	11.0	10.4	10.5	9.2	8.0	7.6	7.1	8.6	12.0	13.4	14.1	<b>125.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.8	5.5	4.2	4.7	4.1	3.1	2.6	3.4	4.2	6.1	6.5	7.0	<b>58.3</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	3.1	2.1	2.0	2.0	1.8	1.5	0.9	1.4	2.1	3.0	3.2	3.2	<b>26.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**BLAIN (44)**

Indicatif : 44015001, alt : 13m, lat : 47°28'22"N, lon : 1°46'18"O

	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 1991–2008												
	370.8	329.6	290	224.9	118.8	49.7	19.8	15.7	68.5	161.4	284.1	370.7	<b>2304.0</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)	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 sauf pour les paramètres suivants : température (1991–2008).