

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BRIVE (19)**

Indicatif : 19031008, alt : 115m, lat : 45°08'48"N, lon : 01°28'24"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 01–09–1987 au 03–10–2021
	18.8	25	27.1	30	32.9	39.6	42.1	40.8	35.9	30.9	25.6	19.3	<b>42.1</b>
	05–1999	27–2019	30–2021	17–2013	30–2001	22–2003	23–2019	07–2020	03–2005	02–2011	07–2015	08–2010	<b>2019</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1987–2010
	9.7	11.6	15.2	17.4	22.1	25.3	27.4	27.5	23.5	19.1	12.8	9.8	<b>18.5</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1987–2010
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												Statistiques établies sur la période 1987–2010
	0.9	0.8	2.9	5.3	9.1	12.1	14	13.8	10.3	8.2	3.8	1.2	<b>6.9</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–09–1987 au 03–10–2021
<b>Date</b>	–11.8	–16.4	–12.6	–5.4	–1.7	2.1	5.2	3.6	0.6	–5.6	–10.2	–13.4	<b>–16.4</b>
	13–2003	06–2012	01–2005	04–1996	06–2002	01–2006	17–2000	29–1998	14–1996	31–1997	22–1998	24–2001	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1987–2010
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	1.3	5.5	9.3	9.4	2.1	0.0	.	.	<b>27.6</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.4	1.8	9.5	15.7	20.9	21.2	11.0	2.7	.	.	<b>83.1</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.5	.	<b>0.9</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	14.2	13.6	9.5	3.3	0.2	.	.	.	.	1.5	7.3	12.9	<b>62.6</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	4.6	3.5	1.3	0.0	.	.	.	.	.	0.1	1.6	4.5	<b>15.6</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.2	0.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	<b>1.0</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 01–09–1987 au 03–10–2021
	52.4	41.6	28.3	55.8	41.8	65.7	101.2	51.6	59.8	50	31.6	33.6	<b>101.2</b>
	09–1996	03–2003	03–2017	23–2005	14–1988	08–2010	05–2001	09–2004	24–1993	11–1991	02–2008	18–1997	<b>2001</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												Statistiques établies sur la période 1987–2010
	69.9	61.3	63.3	92.3	86.9	76.6	69	71.1	80.1	86.8	85	72.1	<b>914.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												Statistiques établies sur la période 1987–2010
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.8	9.3	9.4	12.6	10.6	9.3	7.8	8.4	8.9	10.9	11.5	10.7	<b>120.2</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.8	4.3	4.4	6.2	5.5	4.5	3.6	4.2	4.8	5.8	5.8	5.5	<b>59.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.4	1.9	2.0	2.8	2.6	2.5	1.9	2.1	2.5	3.1	2.9	2.3	<b>29.1</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BRIVE (19)**

Indicatif : 19031008, alt : 115m, lat : 45°08'48"N, lon : 01°28'24"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 1987–2010
	393.4	332.3	277	200.3	85.8	31	8.5	9.2	54.9	139.2	290.3	386.5	<b>2208.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	91.1	113.3	169.6	177.5	215.1	241.1	256.3	241.3	200.3	137.4	85.2	79.5	<b>2007.6</b>
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b>													
= 0 %	8.6	5.4	3.7	2.9	1.7	1.1	0.5	1.1	1.5	3.7	7.7	9.3	<b>46.8</b>
<= 20 %	15.3	12.0	10.7	9.6	9.3	7.0	5.4	5.4	6.7	11.3	16.2	16.4	<b>125.2</b>
>= 80 %	4.5	6.3	9.1	7.0	7.3	8.6	9.4	10.2	9.8	6.0	4.0	3.9	<b>85.8</b>
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	12.1	22.0	54.7	78.7	110.1	130.0	138.2	118.8	71.8	38.6	15.0	10.5	<b>800.5</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s)													
													Records établis sur la période du 01–09–1987 au 03–10–2021
	26	26	25.7	26	28	24.6	22.6	26.6	23	28	25	35	<b>35.0</b>
<b>Date</b>	29–1988	26–2003	06–2017	22–2000	22–1994	19–2021	04–2018	06–2013	07–1995	10–1987	20–2007	27–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
													Statistiques établies sur la période 1987–2010
	1.7	2	2.1	2.2	1.9	1.9	1.9	1.7	1.6	1.7	1.6	1.6	<b>1.8</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
													Statistiques établies sur la période 1987–2010
>= 16 m/s	1.6	2.3	1.9	2.6	1.0	0.6	0.9	0.9	0.6	1.5	1.5	1.8	<b>17.2</b>
>= 28 m/s	.	.	.	.	0.0	.	.	.	.	0.0	.	0.0	<b>0.1</b>
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 (1987–2010), température (1987–2010), vent (1987–2010), insolation (1991–2010), ETP (2001–2010).