

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BRIVE (19)**

Indicatif : 19031008, alt : 115m, lat : 45°08'48"N, lon : 1°28'23"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 01–09–1987 au 02–06–2025
	19.5	25	27.1	30	33.7	39.6	42.1	40.8	37.5	33.2	25.6	20.1	<b>42.1</b>
Date	28–2024	27–2019	30–2021	17–2013	30–2025	22–2003	23–2019	07–2020	12–2022	02–2023	07–2015	25–2022	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	9.6	11.4	15.4	18.1	22	25.7	27.9	27.9	24	19.4	13.4	10.1	<b>18.7</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	5.4	6.1	9.2	11.9	15.6	19.2	21.1	21	17.3	13.9	8.8	5.9	<b>12.9</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.3	0.8	3.1	5.6	9.2	12.6	14.3	14	10.6	8.3	4.3	1.7	<b>7.2</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													Records établis sur la période du 01–09–1987 au 02–06–2025
	–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>
Date	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>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	1.5	6.1	10.6	10.3	2.9	0.1	.	.	<b>31.6</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	0.0	0.3	2.5	9.0	16.2	22.0	21.8	12.0	3.2	0.1	.	<b>87.1</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.2	0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.3	<b>0.9</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	13.1	13.5	8.4	2.9	0.2	.	.	.	.	1.4	6.3	11.7	<b>57.6</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	4.0	3.4	0.8	0.0	.	.	.	.	.	0.1	1.0	3.6	<b>12.9</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	0.3	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.4	<b>1.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													Records établis sur la période du 01–09–1987 au 02–06–2025
	52.4	41.6	34.3	60.8	41.8	65.7	101.2	51.6	59.8	50	31.6	33.6	<b>101.2</b>
Date	09–1996	03–2003	10–2023	19–2025	14–1988	08–2010	05–2001	09–2004	24–1993	11–1991	02–2008	18–1997	<b>2001</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	73.9	59.5	66.4	87.5	87.1	78.4	63.1	67.4	73.4	79.5	85.1	82.6	<b>903.9</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.5	9.7	10.4	11.7	10.6	9.4	7.4	8.2	8.8	10.6	11.8	12.0	<b>122.3</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.2	4.3	4.7	5.9	5.7	4.5	3.6	4.1	4.4	5.2	6.0	6.1	<b>59.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.2	1.7	2.1	2.9	2.6	2.6	1.8	2.1	2.2	2.8	2.8	2.9	<b>28.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**BRIVE (19)**

Indicatif : 19031008, alt : 115m, lat : 45°08'48"N, lon : 1°28'23"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	389.1	337	271.3	184.9	87.9	25.7	6.7	8	48.7	134.2	275.3	374.6	<b>2143.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) <span style="float: right;">Statistiques établies sur la période 2010–2020</span>													
	12581	21547	36896	49445	60857	65735	69284	61562	44803	28674	15578	11542	<b>478504.0</b>
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures)													
	84.8	114	167.9	185.1	216.6	243	263.9	249.1	203.2	141.4	89	78.4	<b>2036.5</b>
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	11.5	23.5	54.6	82.8	113.0	137.0	146.2	122.9	78.1	41.4	16.0	10.0	<b>837.0</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–09–1987 au 02–06–2025</span>													
	26	26	25.7	26	28	24.6	23.8	26.6	23.4	28	25	35	<b>35</b>
<b>Date</b>	29–1988	26–2003	06–2017	22–2000	22–1994	19–2021	07–2023	06–2013	06–2022	10–1987	20–2007	27–1999	<b>1999</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	1.7	1.9	2	2.1	1.9	1.9	1.8	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	<b>1.8</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	1.6	1.8	1.9	2.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.5	1.3	1.2	1.6	<b>15.0</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	.	.	.	.	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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : rayonnement global (2010–2020), ETP (2001–2020).