

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**BADONVILLER (54)**

Indicatif : 54040001, alt : 336m, lat : 48°29'52"N, lon : 6°53'46"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 01–01–1959 au 03–11–2024
	18.5	22	26.3	29.5	33.5	36.4	38.9	39.1	33	29.5	24	21	<b>39.1</b>
	05–1999	29–1960	31–2021	28–2012	25–2009	18–2022	25–2019	04–2022	15–2020	02–2023	08–2015	16–1989	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	5.1	6.7	11.1	15.7	19.6	23.2	25.3	25	20.6	15.5	9.3	5.8	<b>15.2</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	–1.3	–1.3	0.8	3.2	7.4	10.7	12.6	12.3	8.9	6	2.2	–0.1	<b>5.1</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 03–11–2024
<b>Date</b>	–22	–20	–18.5	–9.5	–4	–1	2	2	–2.5	–7	–13	–19	<b>–22</b>
	14–1960	27–1986	01–2005	12–1986	01–1962	02–1962	06–1964	25–1980	26–1972	31–1997	23–1998	03–1973	<b>1960</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.4	2.5	5.3	5.3	0.6	.	.	.	<b>14.2</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	1.3	5.5	11.7	16.5	16.0	5.9	0.8	.	.	<b>57.8</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	5.2	2.9	0.3	.	.	.	.	.	.	0.6	3.3		<b>12.3</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	18.3	17.8	14.5	7.3	0.7	.	.	.	0.0	3.2	9.9	16.0	<b>87.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	7.9	5.6	2.7	0.4	.	.	.	.	.	0.3	1.7	5.1	<b>23.7</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	2.6	1.6	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.1	<b>5.6</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 01–01–1935 au 03–11–2024
	57.3	60.3	45.3	43.6	62.6	63	59.7	59.5	86.9	65.2	59	46	<b>86.9</b>
	12–1955	25–1997	22–2007	25–1935	16–1988	17–1970	03–2010	01–2024	17–2006	28–1998	16–1972	16–1982	<b>2006</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	90.1	80.7	81.1	68.4	96.5	85.7	93	84.2	91.1	94.4	96.8	104.3	<b>1066.3</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	14.6	12.8	11.9	10.8	12.7	11.2	11.4	10.9	10.8	12.8	13.9	15.2	<b>148.8</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	6.6	6.0	5.4	4.7	6.4	5.7	6.0	5.6	5.9	6.4	6.2	7.3	<b>72.2</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.7	2.2	2.2	2.2	3.1	2.8	2.9	3.1	2.9	2.6	2.8	3.2	<b>32.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## BADONVILLER (54)

Indicatif : 54040001, alt : 336m, lat : 48°29'52"N, lon : 6°53'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	499.9	431	373.7	256.7	145.9	60.1	25	31	106.7	225.3	369	469.9	<b>2994.2</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.