

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**CHAVANIAC–LAFAYETTE (43)**

Indicatif : 43067001, alt : 715m, lat : 45°09'34"N, lon : 3°34'55"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 01–01–1980 au 03–11–2024	
	21.5	23.5	27	28.8	33.7	41.5	41.5	39.5	35.7	31.6	26.5	20.5	<b>41.5</b>
Date	01–2022	26–2019	30–2021	14–2024	22–2022	27–2019	31–2020	08–2020	17–1987	08–2023	08–2015	31–2021	<b>2020</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	6.6	7.9	12.1	15.1	19.3	23.7	26.6	26.6	21.6	16.7	10.8	7.4	<b>16.2</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	2.6	3.2	6.4	9	13	16.9	19.3	19.2	15.1	11.5	6.4	3.4	<b>10.5</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	–1.4	–1.6	0.7	2.8	6.6	10.1	11.9	11.8	8.5	6.2	2.1	–0.6	<b>4.8</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1980 au 03–11–2024	
	–22.7	–20.5	–18	–8.5	–3.5	–1	3	1.5	–0.5	–8	–12.6	–15	<b>–22.7</b>
Date	12–1987	04–2012	01–2005	08–2021	01–1989	04–1984	15–2016	30–1986	27–2010	16–2009	23–1988	09–1980	<b>1987</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.5	4.0	9.0	9.1	1.9	0.1	.	.	<b>24.4</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.1	1.3	4.8	12.9	20.3	18.5	8.6	1.4	0.1	.	<b>68.0</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	4.0	3.1	0.4	0.0	.	.	.	.	.	0.7	3.1	.	<b>11.3</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	20.0	18.2	14.4	7.5	1.2	0.0	.	.	0.1	2.7	10.5	17.2	<b>91.7</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	6.6	6.1	2.7	0.6	.	.	.	.	.	0.4	1.8	5.3	<b>23.5</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	1.2	1.4	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.0	<b>3.9</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–03–1949 au 03–11–2024	
	40	32	51	49.2	68.5	64.3	94.3	75	78.8	75	63.1	85.9	<b>94.3</b>
Date	30–1971	02–2019	09–2024	25–1989	18–1965	01–1992	01–2007	05–1957	07–2010	02–1973	12–1996	01–2003	<b>2007</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	46.1	36.5	37.5	64	83.9	81.5	76.4	72.1	75.9	75.7	72.1	44.7	<b>766.4</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	9.0	8.1	8.0	10.4	10.9	9.1	7.5	8.2	8.1	9.0	10.2	8.8	<b>107.4</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.1	2.1	2.5	4.2	5.5	4.6	4.4	4.2	3.9	4.2	4.4	2.7	<b>45.8</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.1	0.6	0.6	1.6	2.8	2.7	2.6	2.6	2.3	2.4	1.8	0.7	<b>21.9</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

## CHAVANIAC–LAFAYETTE (43)

Indicatif : 43067001, alt : 715m, lat : 45°09'34"N, lon : 3°34'55"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	476.7	419	360.4	271.2	160.5	67.7	28	29.5	103.2	204.2	347.8	453.1	2921.3
<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.