

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**LAVAU (81)**

Indicatif : 81140002, alt : 131m, lat : 43°41'37"N, lon : 1°51'58"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 01-07-1985 au 02-12-2024
	19.9	23.9	26.8	30.1	35.5	40.4	39.9	42.6	36.9	35.3	25.3	20.7	<b>42.6</b>
	13-1993	26-2019	25-1994	30-2005	31-1994	29-2019	17-2022	23-2023	13-1987	01-2023	07-2015	24-2022	<b>2023</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	9.7	11.5	15.4	18.3	22.3	26.3	28.8	29.1	25.2	20.2	13.7	10.3	<b>19.2</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	1.8	1.6	3.8	6.2	10.1	13.6	15.2	15.1	11.7	9.2	5.1	2.4	<b>8</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-07-1985 au 02-12-2024
<b>Date</b>	-18	-13.1	-10.3	-3.7	-0.6	3.5	7.1	4.6	3.5	-2.9	-8	-10.5	<b>-18</b>
	17-1987	09-2012	01-2005	08-2021	06-2019	06-1989	17-2000	30-1986	26-2002	25-2003	23-1988	25-2001	<b>1987</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.0	1.4	7.9	12.9	13.7	4.5	0.1	.	.	<b>40.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	0.3	2.3	9.2	17.6	24.4	25.0	15.3	4.3	0.0	.	<b>98.4</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.3	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.5	<b>1.3</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	11.2	10.9	5.7	1.0	0.0	.	.	.	.	0.7	4.1	9.9	<b>43.6</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	1.3	1.4	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.3	1.3	<b>4.5</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.0	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	<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 01-01-1989 au 02-12-2024
	39.8	62.8	49.4	46.4	55.4	89.4	96.4	54.7	65.2	76.6	46.8	70.5	<b>96.4</b>
	09-2004	12-1990	16-2011	27-1993	30-2013	16-2003	10-1997	04-2004	23-1993	14-2018	12-1999	03-2003	<b>1997</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	53.9	44.6	52.2	72	74.6	67.5	43.1	47.8	59.5	64.3	64.5	57.8	<b>701.8</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.2	9.0	8.3	9.9	9.2	7.4	5.8	5.8	6.8	8.5	10.4	9.9	<b>101.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	3.4	3.1	3.3	4.6	4.7	3.9	2.5	2.7	3.1	3.7	4.2	3.7	<b>42.8</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.4	0.9	1.4	2.2	2.4	1.8	1.2	1.5	1.8	1.9	1.5	1.3	<b>19.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**LAVAU (81)**

Indicatif : 81140002, alt : 131m, lat : 43°41'37"N, lon : 1°51'58"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	380	323.4	260.6	173.4	71.7	16.7	2.4	2.6	30.3	112.9	258.5	361.5	<b>1994.0</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> )													
	14582	22863	39591	50112	60878	65267	68134	60877	45601	29571	16042	12359	<b>485877.0</b>
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
	11.7	25.6	59.1	88.3	118.5	143.8	155.8	134.6	89.7	50.0	18.8	9.8	<b>905.7</b>
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 18-04-1989 au 02-12-2024</span>													
	30	27	25	29	23.8	26	25	25	24	26.2	25	28	<b>30</b>
<b>Date</b>	24-2009	08-1996	06-2017	14-2003	21-2014	17-2021	24-1990	09-1992	26-1992	19-2012	18-1989	27-1999	<b>2009</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	2	2.1	2.4	2.5	2.2	1.9	1.9	1.7	1.6	1.9	1.9	1.9	<b>2</b>
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	2.8	2.8	3.4	3.0	1.7	0.7	0.6	1.0	0.8	2.3	2.2	2.4	<b>23.8</b>
<b>&gt;= 28 m/s</b>	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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001–2020).