

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LUCELLE\_SAPC (68)

Indicatif : 68190001, alt : 690m, lat : 47°26'17"N, lon : 7°16'05"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 01–05–1987 au 03–11–2024													
	18.5	20.1	23	25.8	29.1	34	36	35.4	29.5	27.6	21.2	22.9	<b>36</b>
Date	01–2023	24–1990	31–2021	29–2010	20–2022	09–2014	20–2003	13–2003	17–1987	26–2006	08–2015	16–1989	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	4	5	9	13.2	17.1	21.1	23.3	23.1	18.5	13.9	8.1	4.8	<b>13.4</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	1.2	1.8	5.2	8.7	12.6	16.2	18.2	18	14	10.1	5.1	2	<b>9.4</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	–1.6	–1.4	1.4	4.3	8	11.4	13.1	13	9.5	6.3	2.1	–0.7	<b>5.5</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–05–1987 au 03–11–2024													
	–14.5	–18.5	–15.9	–6.5	–1.3	1.1	5.5	3.8	1.1	–7.1	–12.2	–19	<b>–19</b>
Date	26–2000	04–2012	01–2005	04–2022	06–2019	02–2006	31–2007	30–1998	28–2008	29–2012	23–1988	20–2009	<b>2009</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	.	0.7	2.6	2.3	.	.	.	.	<b>5.6</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.7	6.6	12.1	11.3	2.5	0.3	.	.	<b>34.7</b>
Tx <= 0°C	7.7	5.8	1.5	0.0	.	.	.	.	0.1	1.6	6.2		<b>22.9</b>
Tn <= 0°C	19.3	16.9	11.0	4.5	0.2	.	.	.	.	1.6	9.2	17.7	<b>80.3</b>
Tn <= –5°C	6.9	6.0	2.0	0.0	.	.	.	.	.	0.1	1.0	4.4	<b>20.3</b>
Tn <= –10°C	1.0	1.2	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	<b>3.2</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–05–1987 au 03–11–2024													
	39.5	28.6	42.2	56.2	65.8	43.8	67.2	101.3	76	47.2	56.6	51	<b>101.3</b>
Date	30–2016	14–1990	19–1995	27–2015	18–1994	06–2002	07–1996	14–2010	17–2006	01–2024	16–1995	25–2013	<b>2010</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	66.2	63.3	70.6	84.7	120.5	106.2	102.9	106.2	90.8	99.2	91.6	88.8	<b>1091</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	11.2	10.4	10.8	10.8	14.2	11.6	11.4	11.4	9.8	12.0	12.1	13.1	<b>138.8</b>
Rr >= 5 mm	4.7	4.6	5.3	5.2	7.5	7.2	6.2	6.5	5.7	6.8	6.1	6.0	<b>71.8</b>
Rr >= 10 mm	2.0	2.2	2.1	3.0	4.2	3.8	3.3	3.9	3.2	3.5	2.8	2.8	<b>36.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LUCELLE\_SAPC (68)

Indicatif : 68190001, alt : 690m, lat : 47°26'17"N, lon : 7°16'05"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	521.3	456.9	396.2	278	172.5	78.2	40.8	44.6	126.1	246.1	386.7	495.2	<b>3242.6</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.