

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	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–05–1987 au 02–11–2025													
Date	18.5	20.1	23	25.8	29.1	34	36	35.4	29.5	27.6	21.2	22.9	36
	01–2023	24–1990	31–2021	29–2010	20–2022	09–2014	20–2003	13–2003	17–1987	26–2006	08–2015	16–1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	4	5	9	13.2	17.1	21.1	23.3	23.1	18.5	13.9	8.1	4.8	13.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
	1.2	1.8	5.2	8.7	12.6	16.2	18.2	18	14	10.1	5.1	2	9.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	-1.6	-1.4	1.4	4.3	8	11.4	13.1	13	9.5	6.3	2.1	-0.7	5.5
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–05–1987 au 02–11–2025													
Date	-14.5	-18.5	-15.9	-6.5	-1.3	1.1	5.5	3.8	1.1	-7.1	-12.2	-19	-19
	26–2000	04–2012	01–2005	04–2022	06–2019	02–2006	31–2007	30–1998	28–2008	29–2012	23–1988	20–2009	2009
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.7	2.6	2.3	5.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.7	6.6	12.1	11.3	2.5	0.3	.	.	34.7
Tx <= 0°C	7.7	5.8	1.5	0.0	0.1	1.6	6.2	22.9
Tn <= 0°C	19.3	16.9	11.0	4.5	0.2	1.6	9.2	17.7	80.3
Tn <= -5°C	6.9	6.0	2.0	0.0	0.1	1.0	4.4	20.3
Tn <= -10°C	1.0	1.2	0.2	0.1	0.7	3.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–05–1987 au 02–11–2025													
Date	39.5	28.6	42.2	56.2	65.8	43.8	67.2	101.3	76	47.2	56.6	51	101.3
	30–2016	14–1990	19–1995	27–2015	18–1994	06–2002	07–1996	14–2010	17–2006	01–2024	16–1995	25–2013	2010
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	66.2	63.3	70.6	84.7	120.5	106.2	102.9	106.2	90.8	99.2	91.6	88.8	1091
Nombre moyen de jours avec													
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	138.8
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	71.8
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	36.8
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
Degrés Jours Unifiés (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	3242.6	
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s)													
Données non disponibles													
Vitesse du vent moyen sur 10 mn (moyenne en m/s)													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales													
Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige													
Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.