

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST LEGER VAUBAN (89)

Indicatif : 89349001, alt : 464m, lat : 47°21'25"N, lon : 4°03'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 20–09–1972 au 31–12–2022												
	18.5	22	25.8	28.8	31	37.1	40.2	40	33.7	30	23.2	21.2	40.2
	30–2002	27–2019	31–2021	30–2005	27–2005	27–2019	25–2019	12–2003	14–2020	01–1985	08–2015	16–1989	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	5.8	7.1	11.5	15.2	18.9	22.7	24.9	24.7	20.2	15.2	9.7	6.3	15.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	2.6	3.1	6.2	9.2	12.9	16.4	18.3	18.3	14.5	10.9	6.2	3.3	10.2
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	–0.6	–1	1	3.2	6.9	10.1	11.7	11.8	8.7	6.5	2.6	0.3	5.1
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 20–09–1972 au 31–12–2022												
	–23.5	–19	–18.7	–8.9	–3	–0.9	1.4	0.7	–1.5	–7.4	–12.5	–16.8	–23.5
	09–1985	10–1986	01–2005	12–1986	01–1976	02–1975	07–1993	26–1993	25–2002	30–1997	27–1985	24–2001	1985
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	.	.	.	.	0.2	2.4	4.8	5.3	0.5	.	.	.	13.2
	.	.	.	0.8	4.2	9.9	15.1	14.6	4.7	0.3	.	.	49.6
	3.3	2.5	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.5	2.5	9.1
	16.9	16.7	13.7	7.3	1.0	0.0	.	.	0.1	2.5	8.9	15.2	82.4
	5.1	4.9	1.8	0.4	.	.	.	.	.	0.1	1.2	3.4	16.8
	1.0	1.1	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	0.6	3.1
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1930 au 31–12–2022												
	95.6	46	64.7	47.7	41.3	69.2	97.3	83.2	57	52.2	45	47.3	97.3
	04–1942	03–1980	13–2001	30–1993	08–1988	25–1994	07–1987	11–1986	09–1983	05–1930	21–2016	23–1973	1987
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	115.9	93	90.1	90	99.2	76	83.7	73.7	85.1	103.1	110.5	127.8	1148.1
	Nombre moyen de jours avec												
	14.7	12.8	12.3	11.6	12.4	10.2	9.7	9.6	10.0	12.4	14.1	15.7	145.6
	7.9	6.1	6.2	6.5	6.6	5.0	5.4	4.5	5.3	6.9	7.6	8.4	76.3
Rr >= 10 mm	4.1	3.1	2.8	2.7	3.1	2.4	3.0	2.2	2.8	3.5	4.1	4.8	38.5
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

**Statistiques 1991–2020 et records**

**ST LEGER VAUBAN (89)**

Indicatif : 89349001, alt : 464m, lat : 47°21'25"N, lon : 4°03'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	476.7	422.4	365	264.4	161.8	73.1	36.7	38.8	113.9	222.1	355	456.1	<b>2986.0</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm²) 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.