

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-ALBAN DES HURTIERES (73)

Indicatif : 73220001, alt : 610m, lat : 45°28'37"N, lon : 6°16'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Records établis sur la période du 01–02–1935 au 02–11–2025													
Date	17.6	21.8	25.8	29.3	34	35.9	39	39	33	28.3	22.7	21.8	39
	25–2025	25–1990	22–1990	14–2024	26–1953	30–2025	02–1952	24–2023	04–1949	02–2023	12–2018	16–1989	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
	5.4	7.4	12.5	16.4	20.2	23.9	26.3	25.9	21.2	16.2	9.8	5.6	15.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2	3.2	7.4	10.8	14.6	18.1	20.2	19.9	15.9	11.7	6.1	2.5	11
Température minimale (moyenne en °C)													
	-1.5	-1	2.3	5.3	9	12.2	14.1	14	10.6	7.1	2.4	-0.6	6.2
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–02–1935 au 02–11–2025													
Date	-17.6	-16.8	-11.2	-6	-2	0.6	5	4.1	0	-3.8	-9.8	-15	-17.6
	06–1985	05–2012	01–2005	06–1970	02–1945	13–1998	13–1993	29–1986	30–1936	26–2003	23–1988	04–1973	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	3.3	6.9	6.3	0.2	.	.	.	16.7
Tx >= 25°C	.	.	.	1.2	5.5	13.8	20.5	18.7	6.5	0.3	.	.	66.5
Tx <= 0°C	3.2	2.1	0.1	0.3	2.5	.	8.2
Tn <= 0°C	20.3	15.9	8.5	2.4	0.0	.	.	.	0.9	8.5	17.2	.	73.7
Tn <= -5°C	5.4	4.2	0.6	1.0	4.0	.	15.3
Tn <= -10°C	0.6	0.8	0.0	0.3	.	1.8
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–09–1934 au 02–11–2025													
Date	80	106	75	61	62	84	66	75.5	72	70	86	85	106
	11–1955	13–1990	20–1978	04–1940	30–2010	30–1939	06–1986	18–1956	21–1968	24–1980	26–1983	21–1991	1990
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	121.6	91.9	101.3	91.6	111.4	107.4	97.1	100.4	95.2	101.8	121.5	133.3	1274.5
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	9.7	8.8	9.1	9.8	12.5	11.1	9.2	9.4	8.7	10.1	10.0	11.3	119.7
Rr >= 5 mm	6.5	5.4	5.9	5.9	6.5	6.6	5.2	6.0	5.6	5.7	6.3	6.9	72.6
Rr >= 10 mm	4.1	3.5	3.9	3.4	3.8	4.0	3.4	3.6	3.4	3.9	4.4	4.8	46.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-ALBAN DES HURTIERES (73)

Indicatif : 73220001, alt : 610m, lat : 45°28'37"N, lon : 6°16'16"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
496.4	417.6	329.2	215.7	115.4	44.7	17.9	18.3	78.1	197.1	357.2	480.2	2767.8	
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.