

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-BARTHELEMY-V_SAPC (26)

Indicatif : 26295001, alt : 203m, lat : 45°10'25"N, lon : 4°54'08"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 01–01–1961 au 02–11–2025													
Date	19.3	21.9	25.9	29.6	35.2	39.8	40.5	42.5	34.8	30	24.3	19.3	42.5
	24–2024	23–2020	25–1994	13–2024	24–2009	27–2019	24–2019	22–2023	01–1961	05–1966	02–1970	16–1989	2023
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.5	9.3	14.4	18.1	22.4	26.6	29.1	28.8	23.8	18.3	11.8	8	18.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	4	5	8.7	12	16.2	19.9	21.8	21.5	17.4	13.3	7.9	4.7	12.7
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.6	0.6	3.1	5.9	9.9	13.2	14.5	14.1	10.9	8.3	4.1	1.3	7.2
La température la plus basse (°C)													
Records établis sur la période du 01–01–1961 au 02–11–2025													
Date	-23.8	-16	-11.9	-5.9	-2.4	2.5	2.8	2.2	-0.4	-5.7	-11.2	-17.4	-23.8
	06–1971	05–1963	02–2005	08–2021	02–1962	01–1986	06–1965	30–1986	29–1972	31–1997	28–1985	28–1962	1971
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.9	7.2	14.3	12.9	2.7	.	.	.	38.1
Tx >= 25°C	.	.	0.0	2.2	10.4	19.2	25.9	24.7	12.7	1.7	.	.	96.8
Tx <= 0°C	1.7	1.0	0.0	0.1	0.9	3.7
Tn <= 0°C	14.1	13.5	7.0	1.7	0.1	1.0	5.7	12.4	55.4
Tn <= -5°C	2.5	2.1	0.2	0.1	0.3	1.7	7.0
Tn <= -10°C	0.2	0.1	0.1	0.2	0.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025													
Date	66.1	54.2	65.5	62.5	80.2	108.5	75.4	127	147	128.6	109.5	94.5	147
	28–1960	23–1989	20–1971	15–2005	10–2021	10–2000	18–1976	28–2003	15–1960	07–1970	26–1982	01–2003	1960
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	53.3	41.4	49.8	69.6	79.6	65.1	60.3	62.2	100.6	120.9	105.7	51.9	860.4
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	8.5	7.2	7.7	8.5	9.3	7.1	6.5	6.6	6.8	9.3	9.8	8.2	95.4
Rr >= 5 mm	2.8	2.5	3.0	4.1	4.7	3.6	3.4	3.4	3.9	5.3	4.6	2.7	44.1
Rr >= 10 mm	1.4	1.1	1.5	2.3	2.6	2.1	2.0	2.0	2.5	3.5	3.0	1.3	25.3
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-BARTHELEMY-V_SAPC (26)

Indicatif : 26295001, alt : 203m, lat : 45°10'25"N, lon : 4°54'08"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
433.1	368.7	287.3	181	73.7	17.8	4.6	5.5	47.4	148.8	302	413.7	2283.6	
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.