

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**ST-BARTHELEMY METEO (971)**

Indicatif : 97123001, alt : 44m, lat : 17°54'00"N, lon : 62°51'06"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 04–11–2018
	32.6	32.4	33.7	33.2	34.3	34.2	34.3	34.8	35.1	35.5	33.9	32.7	<b>35.5</b>
	18–1981	20–2010	20–1981	20–2006	13–1995	02–1999	15–1995	22–2016	28–2015	05–2015	02–1983	13–1993	<b>2015</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	28.4	28.4	29	29.8	30.7	31.2	31.1	31.5	31.6	31.2	29.7	28.7	<b>30.1</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	23.2	22.9	23.2	23.9	24.9	25.7	25.8	26	25.9	25.4	24.6	23.8	<b>24.6</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 04–11–2018
<b>Date</b>	19.5	18.5	19.4	19.8	19	21.4	20.6	21.1	21.4	20.6	20.2	19.1	<b>18.5</b>
	24–1976	17–1976	04–1967	12–2002	11–1986	03–1974	07–1978	03–1976	14–1976	23–1974	24–1963	15–1975	<b>1976</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 32°C</b>	0.2	0.2	0.8	2.2	6.9	8.0	7.1	10.0	12.5	11.0	2.2	0.2	<b>61.1</b>
<b>Tx &lt;= 27°C</b>	6.8	7.0	5.1	1.7	0.4	0.1	.	.	0.0	0.2	0.9	3.9	<b>26.2</b>
<b>Tn &gt;= 25°C</b>	0.6	0.7	1.4	4.9	16.2	24.3	25.3	26.4	24.4	22.2	14.0	5.4	<b>165.6</b>
<b>Tn &lt;= 20°C</b>	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	0.0	<b>0.5</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 04–11–2018
	77.5	56.3	54	110.9	112.2	101	77	128.6	265.8	297.6	179.2	156.2	<b>297.6</b>
	26–1975	26–1989	08–1973	18–1983	09–1970	09–2005	03–1969	29–1974	03–1979	21–1999	18–1999	17–1995	<b>1999</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	52.8	46.5	48.9	62.4	78	55.6	74.1	88.4	100.5	136.3	127.9	87.6	<b>959</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	11.6	9.5	8.2	7.8	10.1	9.0	12.0	12.6	11.4	12.1	13.5	12.9	<b>130.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	0.9	0.8	1.1	1.6	2.1	1.5	1.8	2.2	2.7	3.3	3.2	2.1	<b>23.2</b>
<b>Rr &gt;= 30 mm</b>	0.0	0.1	0.2	0.4	0.5	0.2	0.2	0.4	0.7	1.1	1.0	0.3	<b>5.2</b>
<b>Rr &gt;= 100 mm</b>	.	.	.	0.0	0.0	0.0	.	.	0.0	0.0	0.1	0.0	<b>0.3</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

## ST-BARTHELEMY METEO (971)

Indicatif : 97123001, alt : 44m, lat : 17°54'00"N, lon : 62°51'06"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<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>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b>													
Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm)													
Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01-01-1981 au 04-11-2018</span>													
	32	29	28	28	34	35	31	39	54	56.7	27	31	<b>56.7</b>
<b>Date</b>	10-1989	22-1990	01-2004	17-1981	22-1989	01-1989	21-1989	22-2000	17-1989	13-2014	18-1987	27-1984	<b>2014</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s)													
	5.4	5.3	5	4.7	4.2	–	5.5	5.1	4.4	3.9	5	5.4	–
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b>													
<b>&gt;= 16 m/s</b>	12.7	–	8.9	6.2	6.2	7.3	–	–	–	–	10.4	–	–
<b>&gt;= 28 m/s</b>	0.3	–	.	0.0	0.1	.	–	–	–	–	.	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
<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 1981–2010.