

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-CHRISTOPHE-L\_SAPC (26)

Indicatif : 26298001, alt : 452m, lat : 45°13'45"N, lon : 5°04'18"E

	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 01–01–1990 au 04–01–2025
	19.5	20.7	24	28.1	32	36.4	37.8	38.5	32.1	27.8	21.4	17.1	<b>38.5</b>
	10–2015	24–1990	25–1994	28–2012	24–2009	22–2003	24–2019	13–2003	14–2020	04–2010	12–1995	05–2006	<b>2003</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	6.2	7.7	12.5	16.1	20.2	24.3	26.9	26.8	21.9	16.6	10.3	6.8	<b>16.4</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	0.5	0.6	3.4	5.9	9.6	13.2	15.4	15.4	11.9	8.7	4.1	1.3	<b>7.5</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–01–1990 au 04–01–2025
<b>Date</b>	-10.6	-14.5	-10.2	-3.4	0.7	4.4	7.8	6.4	3.7	-3.2	-7.2	-10.1	<b>-14.5</b>
	04–1993	05–2012	01–2005	08–2003	05–1991	02–2006	07–1993	31–1995	25–2002	29–1997	21–1998	30–2005	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	3.4	8.4	7.6	0.6	.	.	.	<b>20.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.6	4.9	14.1	21.1	20.1	7.9	0.5	.	.	<b>69.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	3.5	2.3	0.1	.	.	.	.	.	.	0.5	2.7	.	<b>9.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	14.4	11.5	6.0	1.4	.	.	.	.	0.6	5.3	11.9	.	<b>51.0</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	2.7	2.3	0.3	.	.	.	.	.	.	0.3	1.7	.	<b>7.3</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.1	0.3	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.1	.	<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 01–01–1990 au 04–01–2025
	56	37	59.6	68.5	58	85	68	138.5	218.5	139.5	100	81.5	<b>218.5</b>
	26–2018	21–2015	08–1991	21–1995	10–2021	12–2018	15–2002	28–2003	25–1999	23–2013	04–2014	02–2003	<b>1999</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	68.8	54.2	66.2	85.4	97.4	69.8	68.4	76.1	111.7	124.4	115.8	66.2	<b>1004.4</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.1	8.4	9.4	9.4	10.1	8.1	7.4	7.0	7.6	10.1	10.9	10.5	<b>109.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.1	3.4	4.3	5.3	6.0	4.4	3.5	4.0	4.4	5.7	5.7	4.2	<b>55.0</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	1.6	2.1	2.6	3.4	2.2	2.3	2.3	2.9	3.8	3.4	1.8	<b>30.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST-CHRISTOPHE-L\_SAPC (26)**

Indicatif : 26298001, alt : 452m, lat : 45°13'45"N, lon : 5°04'18"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	454	390.7	312.6	210.1	106.2	34.8	11.1	10.7	61.5	168.2	323.7	433.1	<b>2516.7</b>
<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>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.