

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-CYR-CHATOUX (69)

Indicatif : 69192001, alt : 695m, lat : 46°01'37"N, lon : 4°33'24"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 01-04-1987 au 31-12-2020
	15.4	18.8	23.3	27	30.1	36.1	38	37.8	32.6	26	21	18.9	<b>38</b>
	24-1997	24-1990	24-2001	21-2018	24-2009	27-2019	31-2020	12-2003	14-2020	04-2011	01-2020	16-1989	<b>2020</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	4.8	6.1	10.6	14.2	18.3	22.5	25	24.9	20.1	14.8	8.8	5.6	<b>14.6</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	-0.5	-0.2	2.7	5.3	9.1	12.7	14.7	14.8	11.2	7.8	3.1	0.4	<b>6.8</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01-04-1987 au 31-12-2020
<b>Date</b>	-13.3	-15.2	-14.6	-5.3	-1.2	3.1	5.6	6	2.2	-4.1	-10	-12.5	<b>-15.2</b>
	03-1993	05-2012	01-2005	08-2003	04-1987	02-2006	10-2014	28-1998	25-2002	25-2003	22-1998	30-1996	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.0	2.1	4.7	4.8	0.4	.	.	.	<b>12.1</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.3	2.8	9.8	16.5	15.1	5.1	0.2	.	.	<b>49.7</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	4.8	3.8	0.5	.	.	.	.	.	.	0.8	4.5		<b>14.5</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	16.8	13.8	7.7	2.6	0.2	.	.	.	.	0.9	7.0	14.7	<b>63.7</b>
<b>Tn &lt;= -5°C</b>	4.9	4.1	0.9	0.0	.	.	.	.	.	1.1	3.3		<b>14.3</b>
<b>Tn &lt;= -10°C</b>	0.5	0.7	0.1	.	.	.	.	.	.	0.0	0.4		<b>1.7</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 01-04-1987 au 31-12-2020
	51.5	85.1	35	51.8	50.5	81	88.3	64	85.2	63.9	108	84.1	<b>108</b>
	03-2018	13-1990	08-1991	07-2005	19-1993	10-2000	05-1993	30-2017	22-1993	21-2008	12-1996	01-2003	<b>1996</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	70.1	59.4	61.5	69.9	88	85.3	85.4	82.5	75.3	100.6	103.2	78.7	<b>959.9</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	10.9	10.4	9.8	10.6	11.2	9.8	9.0	8.5	8.5	11.2	11.6	12.4	<b>123.7</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.9	4.1	4.2	4.7	5.9	5.0	4.8	4.8	4.2	5.7	5.5	5.4	<b>59.2</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.0	1.4	1.7	2.0	3.0	2.6	2.8	2.7	2.4	3.3	3.4	2.4	<b>29.7</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**ST-CYR-CHATOUX (69)**

Indicatif : 69192001, alt : 695m, lat : 46°01'37"N, lon : 4°33'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	490.4	424.7	351.7	248.7	142.5	57.2	24.9	24.5	89.8	208.3	360.4	464.3	<b>2887.4</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.