

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
Date	La température la plus élevée (°C)												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	38
	24–1997	24–1990	24–2001	21–2018	24–2009	27–2019	31–2020	12–2003	14–2020	04–2011	01–2020	16–1989	2020
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	4.8	6.1	10.6	14.2	18.3	22.5	25	24.9	20.1	14.8	8.8	5.6	14.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	–0.5	–0.2	2.7	5.3	9.1	12.7	14.7	14.8	11.2	7.8	3.1	0.4	6.8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–04–1987 au 31–12–2020
Date	–13.3	–15.2	–14.6	–5.3	–1.2	3.1	5.6	6	2.2	–4.1	–10	–12.5	–15.2
	03–1993	05–2012	01–2005	08–2003	04–1987	02–2006	10–2014	28–1998	25–2002	25–2003	22–1998	30–1996	2012
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.0	2.1	4.7	4.8	0.4	.	.	.	12.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.3	2.8	9.8	16.5	15.1	5.1	0.2	.	.	49.7
Tx <= 0°C	4.8	3.8	0.5	0.8	4.5		14.5
Tn <= 0°C	16.8	13.8	7.7	2.6	0.2	0.9	7.0	14.7	63.7
Tn <= –5°C	4.9	4.1	0.9	0.0	1.1	3.3		14.3
Tn <= –10°C	0.5	0.7	0.1	0.0	0.4		1.7
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												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	108
	03–2018	13–1990	08–1991	07–2005	19–1993	10–2000	05–1993	30–2017	22–1993	21–2008	12–1996	01–2003	1996
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	70.1	59.4	61.5	69.9	88	85.3	85.4	82.5	75.3	100.6	103.2	78.7	959.9
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	10.9	10.4	9.8	10.6	11.2	9.8	9.0	8.5	8.5	11.2	11.6	12.4	123.7
Rr >= 5 mm	4.9	4.1	4.2	4.7	5.9	5.0	4.8	4.8	4.2	5.7	5.5	5.4	59.2
Rr >= 10 mm	2.0	1.4	1.7	2.0	3.0	2.6	2.8	2.7	2.4	3.3	3.4	2.4	29.7
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
Degrés Jours Unifiés (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	2887.4
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 moyenné 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.