



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST-SYMPHORIENJ (33)

Indicatif : 33484002, alt : 75m, lat : 44°24'36"N, lon : 00°33'30"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–04–1954 au 30–11–2010	
	20	26	28.5	32	36	40.5	40	41	38	32	25	30	41
Date	05–2001	23–1990	25–1981	30–2005	30–1996	22–2003	20–1989	04–2003	08–1966	03–1985	02–1970	19–1969	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	9.9	11.7	15.4	17.7	21.9	25.4	27.7	27.6	24.3	19.4	13.3	10.1	18.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.3	6.2	8.9	11.1	15.1	18.4	20.3	20.1	16.9	13.5	8.5	5.8	12.5
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.7	0.7	2.4	4.5	8.2	11.3	12.9	12.6	9.5	7.5	3.6	1.5	6.3
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–04–1954 au 30–11–2010	
	–20	–19	–15	–8	–4	–0.5	0	–1	–3	–8	–11.5	–17	–20
Date	16–1985	15–1956	06–1971	11–1973	08–1974	02–1975	11–1972	27–1957	24–1962	27–1956	23–1988	26–1962	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	2.0	6.5	10.2	9.3	3.4	0.3	.	.	31.7
Tx >= 25°C	.	0.1	0.7	2.6	9.3	15.9	22.7	21.9	13.6	3.8	.	.	90.5
Tx <= 0°C	1.2	0.1	0.0	0.7	2.0
Tn <= 0°C	14.7	14.3	11.1	4.6	0.5	.	.	.	0.1	2.5	7.8	12.8	68.4
Tn <= –5°C	3.9	3.7	1.5	0.1	0.1	1.4	2.8	13.5
Tn <= –10°C	0.6	0.2	0.1	0.2	0.4	1.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–04–1954 au 30–11–2010	
	50.3	81.7	51	83	47.1	72	85.6	75	88	82	52	65.6	88
Date	05–1994	05–1974	16–1988	27–2006	19–1979	19–1959	23–1989	08–1992	11–2006	01–1998	04–1989	31–1965	2006
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	92.3	78.5	70.6	92	81.6	63.5	55.1	67.2	82.5	95.9	109.3	101.5	990
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.0	10.3	10.8	12.3	11.1	8.2	7.6	7.7	8.6	11.3	12.7	12.1	124.8
Rr >= 5 mm	6.0	5.1	5.3	6.0	5.3	4.0	3.7	3.4	5.1	6.1	7.1	6.9	64.0
Rr >= 10 mm	3.1	2.5	2.1	2.9	2.6	1.8	1.5	2.2	2.6	3.0	3.9	3.7	31.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST-SYMPHORIENJ (33)

Indicatif : 33484002, alt : 75m, lat : 44°24'36"N, lon : 00°33'30"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	393.7	332.6	282.7	206.8	102.9	37.2	11.5	13	57.6	145.6	286.2	377	2246.8
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation 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 1981–2010.