



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

ST-SAUVEUR SA (07)

Indicatif : 07294001, alt : 149m, lat : 44°17'42"N, lon : 04°15'36"E

	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 01-05-2000 au 31-03-2021	
	21.8	23.9	27.1	30.8	35	43	40.1	42.3	36.2	32.1	24.2	20.7	43
Date	28-2002	27-2019	21-2002	29-2005	29-2001	28-2019	26-2006	12-2003	04-2016	02-2011	15-2015	04-2013	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 2000-2010	
	10.4	12.2	16.1	19.6	23.7	29.1	31.5	31	25.7	20.1	14.5	10.4	20.4
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 2000-2010	
	5.5	6.7	10	13.3	17.2	21.8	24	23.6	19.2	15	9.8	5.9	14.4
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 2000-2010	
	0.7	1.2	3.9	7.1	10.8	14.5	16.5	16.2	12.6	9.9	5	1.4	8.4
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-05-2000 au 31-03-2021	
	-7.9	-9.9	-11.4	-1.6	1.8	7.3	8.7	8.7	3.5	-2.4	-7.1	-9.8	-11.4
Date	12-2010	05-2012	02-2005	05-2019	01-2004	05-2001	11-2007	22-2007	27-2010	30-2012	18-2007	30-2005	2005
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 2000-2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.2	2.3	13.6	21.2	18.7	4.0	.	.	.	59.9
Tx >= 25°C	.	.	0.2	3.9	12.0	25.0	29.5	28.7	17.3	2.8	.	.	119.4
Tx <= 0°C	0.1	0.2	0.3
Tn <= 0°C	14.0	11.2	5.7	0.2	0.1	3.6	11.2	45.9
Tn <= -5°C	1.9	1.2	0.4	0.4	2.6	6.4
Tn <= -10°C	.	.	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-05-2000 au 01-04-2021	
	73.5	43	52.5	58	53	64.5	100	181	268	100	151.5	125	268
Date	26-2018	27-2016	15-2002	26-2015	16-2008	14-2007	16-2003	09-2018	08-2002	30-2010	17-2006	01-2003	2002
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 2000-2010	
	73.8	54.9	58.9	66.3	75.8	53.7	41.1	61.8	154.5	161.7	134.8	95.7	1033
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 2000-2010	
Rr >= 1 mm	7.8	5.0	5.9	7.1	7.6	5.2	3.9	5.3	5.6	8.6	8.4	6.6	77.0
Rr >= 5 mm	3.9	3.3	3.7	3.7	4.0	2.6	1.7	2.7	4.4	5.7	5.0	3.8	44.6
Rr >= 10 mm	2.4	2.4	2.2	2.2	2.8	1.7	1.3	2.0	2.9	4.2	3.6	2.8	30.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST-SAUVEUR SA (07)

Indicatif : 07294001, alt : 149m, lat : 44°17'42"N, lon : 04°15'36"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 2000–2010
386.9	318.3	248.6	142.5	50.8	4.6	0.9	0.6	18.2	100.7	246.3	375.9	1894.3
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2000–2010), température (2000–2010).