

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST SIGISMOND (74)

Indicatif : 74252001, alt : 1020m, lat : 46°04'34"N, lon : 6°36'43"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 01–10–1993 au 28–02–2025												
		19.5	18.3	20.4	24.7	27.9	31.8	34.6	36.1	28.9	25.8	20.3	18.1	36.1
		30–2002	18–2022	24–2001	14–2024	24–2009	27–2019	07–2015	24–2023	01–2024	07–2009	02–2020	31–2021	2023
Date	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		3.6	4.3	8.5	12.2	16.1	20.2	22.4	21.8	17.3	13.2	7.4	4.5	12.6
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		0.5	1	4.5	7.9	11.7	15.6	17.7	17.3	13.3	9.7	4.4	1.5	8.8
Date	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		−2.6	−2.3	0.5	3.5	7.3	10.9	12.9	12.9	9.4	6.2	1.3	−1.5	4.9
Date	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–10–1993 au 28–02–2025												
		−14.3	−19.4	−15	−7.2	−3.3	0	4.7	3.5	0.1	−5.5	−10	−15.4	−19.4
		27–2005	05–2012	13–2006	08–2003	05–2019	01–2006	16–2000	31–1995	26–2002	29–2012	16–2007	20–2009	2012
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= −5°C Tn <= −10°C	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		0.3	0.9	1.1	2.2
		0.6	5.2	9.8	8.6	1.0	0.0	.	.	25.2
		7.5	5.9	1.5	0.2	0.1	2.4	6.4	24.0
		22.2	19.4	13.7	6.0	0.6	0.0	.	.	.	2.1	10.8	19.0	93.8
		8.9	7.4	2.7	0.1	0.0	2.4	6.8	28.4
		1.7	1.6	0.3	0.0	0.9	4.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–10–1993 au 28–02–2025												
		60	53.2	66.2	46	68.5	66	72.8	61.5	69	49.1	84	67	84
		27–2025	01–2019	29–2015	19–2013	18–1994	27–2002	12–2021	28–1997	12–1997	01–2005	29–1996	11–1997	1996
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		131.1	109.9	117.5	116.2	157.9	141.2	140.9	154.8	126.8	121.4	122.7	146.3	1586.7
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1993–2020												
		11.7	10.5	10.7	10.6	14.0	11.9	11.1	12.1	9.9	10.9	11.5	12.3	137.2
		7.4	6.3	7.2	6.8	8.4	7.9	7.7	8.0	6.3	7.0	7.3	8.4	88.7
Rr >= 10 mm		4.7	4.1	4.4	4.8	5.7	5.2	5.1	5.6	4.3	4.8	4.3	5.4	58.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST SIGISMOND (74)

Indicatif : 74252001, alt : 1020m, lat : 46°04'34"N, lon : 6°36'43"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 1993–2020
541.3	479.4	419.1	303.5	197.3	94.3	51.4	58.6	144.5	258.3	408.9	511.8	3468.4
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1993–2020), température (1993–2020).