

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST GERVAIS (33)

Indicatif : 33415001, alt : 42m, lat : 45°01'37"N, lon : 0°28'21"O

		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 01–08–1995 au 02–11–2025												
		18.9	25.8	26	30.4	34.3	40	40.7	41.3	36.7	31.5	24.5	20.5	41.3
		28–2002	27–2019	20–2005	30–2005	30–2025	18–2022	23–2019	11–2025	12–2022	02–2023	07–2015	31–2022	2025
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
Date		10.2	11.7	15.4	18.3	21.9	25.3	27.1	27.5	24.3	19.9	13.8	10.6	18.8
	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
		6.8	7.5	10.4	13	16.5	19.7	21.3	21.5	18.4	15.1	10	7.2	13.9
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
Date		3.5	3.3	5.4	7.6	11.1	14.1	15.5	15.4	12.5	10.3	6.3	3.8	9.1
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–08–1995 au 02–11–2025												
		–8.7	–10.7	–9.4	–2.7	0.5	4.6	8.2	8.2	4	–3.4	–6.6	–9.5	–10.7
		02–1997	09–2012	01–2005	03–2022	05–2019	01–2006	02–2012	31–2010	25–2002	30–1997	22–1998	30–1996	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 1995–2020												
		.	.	.	0.1	1.2	4.8	7.6	8.0	2.5	0.1	.	.	24.4
		.	0.0	0.2	2.0	8.0	15.3	20.8	21.1	12.5	2.7	.	.	82.4
		0.5	0.3	0.5	1.3
		8.2	7.1	2.5	0.2	0.3	2.8	7.2	28.2
		0.9	0.8	0.1	0.3	1.1	3.2
		.	0.0	0.0
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–08–1995 au 02–11–2025												
		42.9	42.8	39.6	40	48.3	50	44.2	58.7	45.9	50.5	34.1	52.4	58.7
		06–2016	25–2024	10–2023	30–2020	10–2020	18–2021	06–2001	19–2002	21–2006	17–1999	02–2023	03–2020	2002
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm		83.5	61	61.4	66.5	63.6	63.5	44.7	51.8	62.7	75.6	98.5	92.1	824.9
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
		12.2	9.8	10.8	10.9	10.4	7.9	7.1	7.4	8.5	10.2	13.5	13.1	121.7
		5.3	4.2	4.6	5.1	4.0	4.1	2.4	3.5	4.1	4.6	6.9	6.4	55.1
Rr >= 10 mm		2.6	2.0	1.6	2.0	2.2	2.0	1.2	1.4	2.0	2.3	3.4	3.3	25.9
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST GERVAIS (33)

Indicatif : 33415001, alt : 42m, lat : 45°01'37"N, lon : 0°28'21"O

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
		345.9	296.8	235	152.6	68	15.5	4.2	2.7	28.9	99.6	239.3	333.9	1822.4
	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)	Records établis sur la période du 20–09–1995 au 02–11–2025												
		34.2	30	24.5	24.4	26	24.9	28	31.5	21.8	32.1	27.5	40	40
		24–2009	07–1996	06–2017	08–2022	07–2003	13–2025	15–2003	28–2018	14–2021	03–2006	03–2019	27–1999	1999
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
		2.4	2.6	2.7	2.5	2.2	2	2	1.8	1.9	2.1	2.2	2.4	2.2
>= 16 m/s	Nombre moyen de jours avec rafales	Statistiques établies sur la période 1995–2020												
		1.9	3.1	2.6	1.4	1.0	1.0	0.6	0.5	0.6	1.0	–	–	–
	>= 28 m/s	0.1	0.1	0.1	0.1	.	0.1	–	–	–
		16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h												
		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 (1995–2020), température (1995–2020), vent (1995–2020).