

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST MARTIN D'ENTRAUNES_SAPC (06) Indicatif : 06125001, alt : 1642m, lat : 44°09'16"N, lon : 6°44'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C) <small>Records établis sur la période du 01-07-2007 au 02-04-2024</small>												
	18.8	20.2	20	23.4	27	34.1	32.3	32	26.5	25.6	22.3	18.2	34.1
	01-2022	01-2016	10-2017	09-2011	23-2009	28-2019	18-2023	22-2023	04-2023	07-2009	11-2015	30-2021	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C) <small>Statistiques établies sur la période 2007-2020</small>												
	5.2	5.4	8.5	11.9	15.7	20.3	23.5	23.6	18.6	13.9	8.3	6	13.4
	Température moyenne (moyenne en °C) <small>Statistiques établies sur la période 2007-2020</small>												
Date	Température minimale (moyenne en °C) <small>Statistiques établies sur la période 2007-2020</small>												
	-1.8	-2.3	0.1	2.9	6	10.3	12.9	12.9	9.1	5.8	1.8	-0.6	4.8
	La température la plus basse (°C) <small>Records établis sur la période du 01-07-2007 au 02-04-2024</small>												
Date	-10.4	-18.7	-8.8	-6.4	-3.5	2.8	2.9	4.6	0.3	-4.9	-8.3	-11	-18.7
	31-2010	15-2009	10-2010	02-2022	05-2019	09-2013	15-2016	22-2007	27-2007	28-2012	27-2010	16-2010	2009
	Nombre moyen de jours avec <small>Statistiques établies sur la période 2007-2020</small>												
Tx >= 30°C	0.2	0.2	0.6	0.9
Tx >= 25°C	0.2	3.8	10.5	11.5	0.8	0.1	.	.	27.0
Tx <= 0°C	3.8	3.7	0.6	0.2	0.1	0.9	3.5		12.7
Tn <= 0°C	22.5	20.9	16.7	6.2	1.1	.	.	.	1.9	8.9	17.6		95.7
Tn <= -5°C	6.2	5.8	2.2	1.2	4.2		19.6
Tn <= -10°C	0.3	1.4	0.3		2.0
<small>Tn : Température minimale, Tx : Température maximale</small>													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) <small>Records établis sur la période du 01-07-2007 au 02-04-2024</small>												
	45.8	59.2	78.9	67.8	88.4	59.4	91.9	53.8	40.1	150.4	196.9	74.3	196.9
	19-2013	06-2009	31-2024	29-2013	10-2020	15-2010	18-2022	27-2023	22-2020	31-2010	04-2011	11-2017	2011
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm) <small>Statistiques établies sur la période 2007-2020</small>												
	81.8	77.1	75	111	119	93.5	62.4	55.6	62.1	140	195	108.3	1180.8
	Nombre moyen de jours avec <small>Statistiques établies sur la période 2007-2020</small>												
Rr >= 1 mm	6.6	7.5	6.7	9.9	12.6	11.1	7.3	6.7	7.4	7.1	9.5	7.9	100.3
Rr >= 5 mm	4.8	4.6	4.0	5.5	7.2	5.3	4.0	3.5	3.8	4.6	7.4	4.6	59.3
Rr >= 10 mm	3.0	2.8	2.8	4.0	3.6	3.0	2.1	1.7	2.1	3.4	4.8	3.0	36.5
<small>Rr : Hauteur quotidienne de précipitations</small>													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST MARTIN D'ENTRAUNES_SAPC (06) *Indicatif : 06125001, alt : 1642m, lat : 44°09'16"N, lon : 6°44'49"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 2007–2020
505.4	464.9	425	318.2	223.4	96.1	30.6	32	127.5	252.7	387.9	475.5	3339.2
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2007–2020), température (2007–2020).