

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-ANTHEME (63)

Indicatif : 63319002, alt : 1263m, lat : 45°34'32"N, lon : 3°53'10"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 01-04-1991 au 03-11-2024
	17.5	17.9	20.2	23.9	26.1	32.5	32.7	32.4	27.5	25.1	19	16.9	32.7
	01-2022	26-2019	17-2004	14-2024	22-2022	27-2019	07-2015	24-2023	04-2023	08-2023	01-2014	31-2021	2015
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	2.5	2.9	6.3	9.3	13.4	17.4	19.7	19.7	15.3	11.3	5.9	3.3	10.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	-0.3	-0.2	2.6	5.3	9.2	12.9	15	15.1	11.3	7.9	3	0.5	6.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-04-1991 au 03-11-2024
Date	-15.8	-18.5	-17.9	-8.8	-4.6	-0.4	2.7	2	-1.4	-7.9	-15.9	-16.6	-18.5
	04-2004	04-2012	01-2005	08-2003	15-1995	02-2006	12-2000	26-2018	30-1995	25-2003	22-1998	14-2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.2	0.2	0.2	0.5
Tx >= 25°C	0.1	2.1	3.8	4.6	0.3	.	.	.	10.8
Tx <= 0°C	8.3	7.8	3.8	0.8	0.1	.	.	.	0.5	4.0	7.3		32.8
Tn <= 0°C	23.9	22.5	18.4	11.2	2.4	0.0	.	.	0.2	4.2	13.9	20.5	117.4
Tn <= -5°C	9.8	8.7	4.3	1.0	0.3	3.7	7.8		35.6
Tn <= -10°C	2.3	2.4	0.5	0.4	1.5		7.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-04-1991 au 03-11-2024
	87	63.6	52	79.8	89.8	62	104.2	118.4	69.8	79.2	102.6	89	118.4
	28-1999	20-1999	14-2019	07-2005	17-1999	12-2020	22-2004	24-2009	12-2015	21-2008	12-1996	30-2011	2009
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	103.2	89.5	87.7	116.5	132.2	114	114.4	110	104.6	120.8	138.5	115.1	1346.5
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	12.2	11.3	10.9	12.6	13.1	10.9	10.4	10.3	10.1	12.1	13.2	12.9	140.2
Rr >= 5 mm	6.3	5.8	6.0	7.1	7.6	6.8	6.2	6.1	5.8	7.4	7.8	7.4	80.2
Rr >= 10 mm	3.3	3.1	3.1	3.9	4.7	3.7	3.9	3.9	3.7	4.0	4.4	3.8	45.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

ST-ANTHEME (63)

Indicatif : 63319002, alt : 1263m, lat : 45°34'32"N, lon : 3°53'10"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	567.9	515	477.5	379	274.1	158.1	104.3	104.6	203	314.1	449	541.3	4087.9
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²) Statistiques établies sur la période 1991–2004													
	14002	20892	–	–	54804	58868	–	54704	36838	23805	13590	10350	–
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 03–04–1991 au 03–11–2024													
	35.3	28	34.3	29.5	28.6	24.1	26.7	25.6	23.9	29.5	27.2	34.8	35.3
Date	21–2018	10–2024	10–2023	25–2019	09–2021	30–2019	04–2018	14–2022	29–2019	20–2020	16–2023	20–2019	2018
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 : rayonnement global (1991–2004).