

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST-AVE (56)

Indicatif : 56206001, alt : 50m, lat : 47°41'24"N, lon : 02°44'00"W

	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 01–05–1993 au 31–12–2020
	19.2	21.7	25.2	29.3	32.3	36.7	37.3	40.2	33.2	29.5	21.4	16.4	40.2
	27–2003	27–2019	19–2005	20–2018	26–2017	30–2015	18–2006	10–2003	07–2016	02–2011	01–2015	19–2015	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2010
	9.6	11.1	13.7	16.2	19.5	23.1	24.6	24.9	22.1	17.6	12.9	9.9	17.1
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1993–2010
	3.5	3.8	5	6.4	9.9	12.5	14	14.1	11.7	9.7	5.7	3.5	8.3
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–05–1993 au 31–12–2020
Date	–10.8	–7.3	–8.6	–2.5	0.2	4.1	6.1	6.5	3.5	–1	–5.5	–7.8	–10.8
	02–1997	28–2018	01–2005	07–2008	01–2018	01–2015	06–1996	31–2017	29–1995	29–2003	29–2010	29–1996	1997
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1993–2010
Tx >= 30°C	0.3	2.1	3.6	3.6	0.7	.	.	.	10.3
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.6	4.2	8.9	13.2	13.9	4.9	0.2	.	.	45.9
Tx <= 0°C	0.5	0.1	0.1	0.6
Tn <= 0°C	7.6	6.0	3.3	0.6	0.2	3.2	8.2	29.0
Tn <= –5°C	0.8	0.1	0.1	0.1	0.7	1.7
Tn <= –10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1987 au 31–12–2020
	48.6	43.9	34	37.5	66	40.2	45.3	46.5	43.6	57.4	46.7	64.6	66
	04–2001	25–1997	18–2002	27–2007	20–1990	10–1993	07–2004	04–2011	13–2006	19–2013	13–2010	31–2000	1990
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1987–2010
	123.5	88	71.9	76	68.6	50.8	58.8	44.3	69.2	109.3	114.2	120.1	994.7
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1987–2010
Rr >= 1 mm	13.6	11.2	10.3	11.2	9.2	7.7	8.4	6.6	8.5	13.3	13.0	12.8	125.6
Rr >= 5 mm	7.8	6.2	4.5	5.2	4.5	3.6	3.3	2.8	4.4	7.0	7.5	7.5	64.2
Rr >= 10 mm	4.0	3.2	2.2	2.6	2.3	1.2	1.6	1.2	2.3	3.5	4.3	3.9	32.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST-AVE (56)

Indicatif : 56206001, alt : 50m, lat : 47°41'24"N, lon : 02°44'00"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1993–2010												
	354.1	298.2	267.8	201.1	112.9	40.2	19.5	14.5	52.6	137.2	260.4	350.9	2109.4
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 (1987–2010), température (1993–2010).