



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

ST-GLADIE (64)

Indicatif : 64480001, alt : 73m, lat : 43°22'48"N, lon : 00°56'00"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1986 au 03-10-2021	
	24	27	30	32.5	37	41	40.7	42	39.5	35	28.7	24	42
Date	25-2016	16-2020	21-1990	28-2010	28-2001	21-2003	30-2020	01-2004	12-2016	04-2004	01-2020	19-2015	2004
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	11.9	13.4	16.7	18.1	22.3	25.1	27.3	27.7	24.9	21	15.2	12.2	19.7
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	7	8	10.6	12.3	16.4	19.2	21.3	21.5	18.6	15.2	10.2	7.4	14
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
	2	2.5	4.6	6.5	10.4	13.4	15.2	15.3	12.3	9.4	5.2	2.7	8.3
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1986 au 03-10-2021	
	-8	-11	-9	-3.5	0	4.5	7	6	2	-2	-9	-10.5	-11
Date	07-2017	12-2012	01-2005	04-1996	06-2019	02-1987	21-2001	29-1998	30-1988	16-2009	23-1988	25-2001	2012
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1986-2010	
Tx >= 30°C	.	.	0.0	0.3	2.2	5.6	8.9	9.4	4.2	0.7	.	.	31.4
Tx >= 25°C	.	0.2	1.5	3.3	10.6	15.2	22.4	24.0	15.6	7.2	0.2	.	100.3
Tx <= 0°C	0.3	0.0	0.1	0.4
Tn <= 0°C	11.4	9.6	4.9	0.7	0.6	3.5	10.0	40.7
Tn <= -5°C	1.6	0.8	0.2	0.6	1.6	4.8
Tn <= -10°C	0.0	0.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-05-1974 au 03-10-2021	
	70	65	70	45	70	80	63	70	60	80	71	58	80
Date	26-1986	11-2009	10-2006	01-2017	28-2016	12-2018	01-2014	08-1992	05-1975	04-2007	05-1997	12-2019	2018
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	117.6	104.3	101.1	126.5	111.2	80.8	67.1	79.7	97.4	123.5	154.9	129.2	1293.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	13.1	11.9	12.3	14.0	13.7	10.1	8.4	9.4	9.8	12.0	12.6	12.6	139.9
Rr >= 5 mm	7.1	6.5	6.4	8.1	7.2	4.7	3.5	4.4	5.9	6.4	8.2	7.3	75.8
Rr >= 10 mm	4.5	3.8	3.9	4.9	3.8	3.0	2.2	2.7	3.7	4.5	5.7	4.8	47.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

ST-GLADIE (64)

Indicatif : 64480001, alt : 73m, lat : 43°22'48"N, lon : 00°56'00"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 1986–2010												
	341.4	283.8	228.9	173.1	70.6	24.2	3.9	4.5	28	97.7	233.9	327.7	1817.7
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 : température (1986–2010).