

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SERIGNAC (82)

Indicatif : 82180001, alt : 151m, lat : 43°55'54"N, lon : 01°04'06"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 01–01–1978 au 04–01–2022
	19.4	23.7	26.7	29.8	33.3	39.9	39.4	41.5	36	31.3	25.9	19.5	41.5
	02–2003	27–2019	21–1990	30–2005	30–2003	27–2019	13–2003	04–2003	13–1987	03–1985	07–2015	05–2006	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	9.1	11	14.6	17.3	21.4	25.2	27.8	27.7	24.5	19.5	13	9.5	18.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	2.4	3	5	7	10.7	13.9	16	15.9	13.1	10.3	5.8	3.2	8.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1978 au 04–01–2022
Date	-18.9	-13.1	-9.8	-2.2	1.5	6.2	7.5	6.2	3.3	-2.4	-9.1	-9.8	-18.9
	16–1985	09–2012	01–2005	22–1991	05–1979	01–2006	08–1978	30–1986	27–1979	31–1997	23–1988	25–2001	1985
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.8	5.4	9.8	8.9	2.9	0.1	.	.	27.9
Tx >= 25°C	.	.	0.3	1.4	7.3	15.2	22.4	22.7	13.8	2.9	.	.	86.0
Tx <= 0°C	1.4	0.2	0.0	0.1	0.7	.	2.5
Tn <= 0°C	8.8	7.2	3.0	0.4	0.2	3.4	7.8	30.8
Tn <= -5°C	1.3	0.5	0.1	0.4	0.8	.	3.1
Tn <= -10°C	0.3	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1978 au 04–01–2022
	76.2	63.5	40	78	59	76	88	52	65.5	37.5	25.3	36	88
	09–1996	12–1990	16–1988	09–2018	28–2016	23–1992	04–2001	31–2015	24–1993	10–2010	16–1996	13–1981	2001
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	57.4	50.2	47	65.5	68.1	61.7	48.1	49.2	54	59.6	58.1	57.5	676.4
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	9.8	8.2	8.8	10.2	9.7	7.3	5.8	6.7	7.0	9.1	9.7	9.7	102.2
Rr >= 5 mm	3.7	3.2	3.2	4.6	4.8	3.5	2.5	2.8	3.3	4.2	4.1	3.7	43.5
Rr >= 10 mm	1.3	1.2	0.9	1.9	2.1	1.7	1.3	1.5	1.7	1.6	1.7	1.6	18.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Édité le : 06/01/2022 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SERIGNAC (82)

Indicatif : 82180001, alt : 151m, lat : 43°55'54"N, lon : 01°04'06"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	378.9	311.4	254.2	176.9	78.3	22.1	3	3.5	27.2	107.9	257.1	360.5	1981.0
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.