



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SENLIS (60)

Indicatif : 60612001, alt : 80m, lat : 49°12'18"N, lon : 02°35'42"E

	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 01–01–1959 au 31–12–1990	
	15	22	24.1	27.5	31	35	36.5	38	33	28	20	17	38
Date	13–1974	28–1960	29–1989	20–1968	08–1976	30–1976	06–1976	04–1990	02–1961	01–1985	08–1982	04–1961	1990
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–1990	
	6.2	7.1	11.2	14.5	18.5	21.7	25	24.6	20.8	16.3	10.3	7.4	15.3
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–1990	
	3.1	3.3	6.7	9.2	13.3	16.4	18.9	18.5	15.2	11.8	6.6	4.6	10.7
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–1990	
	0	–0.6	2.2	3.9	8	11.1	12.9	12.4	9.7	7.3	2.9	1.8	6
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1959 au 31–12–1990	
	–19	–14	–11	–5	–1	3	3	4	0	–4	–8.7	–14	–19
Date	17–1985	23–1986	11–1970	13–1986	03–1967	04–1975	01–1960	28–1979	21–1962	30–1985	30–1989	31–1970	1985
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1981–1990	
Tx >= 30°C	0.3	1.2	4.4	3.0	0.7	.	.	.	9.6
Tx >= 25°C	.	.	.	0.4	3.8	8.3	15.9	14.2	5.0	1.0	.	.	48.6
Tx <= 0°C	4.0	2.9	0.1	0.1	0.4	0.8	.	8.3
Tn <= 0°C	15.2	15.7	11.8	3.9	0.1	1.7	9.7	11.3	69.4
Tn <= –5°C	4.0	5.1	0.8	0.2	1.6	1.8	.	13.5
Tn <= –10°C	1.6	0.7	2.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–10–1951 au 31–12–2019	
	47	29	32	28	54	57	52	53	62	42	42	30	62
Date	11–1993	03–1980	07–1989	19–1988	30–2016	15–1969	03–1966	24–1987	18–1954	20–2004	20–1965	05–1988	1954
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	61.4	47.6	58.3	53.8	66.2	57.7	64.5	58	56.9	71.3	58.9	70	724.6
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.2	10.8	11.7	10.5	11.1	10.1	8.7	8.4	9.3	11.3	12.1	13.5	129.6
Rr >= 5 mm	4.7	3.4	4.3	4.3	4.8	3.9	4.1	3.6	3.8	4.7	4.1	5.3	50.9
Rr >= 10 mm	1.6	0.9	1.1	1.3	2.2	1.5	1.9	1.9	1.7	2.2	1.6	2.0	19.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SENLIS (60)

Indicatif : 60612001, alt : 80m, lat : 49°12'18"N, lon : 02°35'42"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 1981–1990												
	460.7	415.3	350.8	264.5	151.3	70.1	22.6	26.7	91.6	195.6	342.1	415.2	2806.5
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 (1981–1990).