

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SEIN (29)

Indicatif : 29083001, alt : 7m, lat : 48°02'30"N, lon : 04°52'00"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 01–01–1977 au 31–12–2015
	16.8	16	20.8	26.5	28	28	32.3	31.5	27.8	22.8	18.5	16.8	32.3
	18–2002	18–2007	27–2012	15–2015	25–2012	29–1995	11–1983	04–2003	06–1991	01–2011	07–1983	19–2015	1983
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1982–2010
	10.6	10.4	12	13.8	16.5	19.1	21.1	21	19.4	16.3	13.4	11.4	15.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1982–2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1982–2010
	6.9	6.4	7.4	8.4	10.7	12.8	14.2	14.5	13.6	12.2	9.8	7.7	10.4
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1977 au 31–12–2015
Date	–6.5	–2.5	0	1.8	4	6.2	9.5	8.2	7.4	4.6	0.4	–1.2	–6.5
	13–1987	22–1986	01–2005	01–2013	07–1997	08–1991	27–2003	31–2004	17–2005	30–1997	26–1989	29–1996	1987
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1982–2010
Tx >= 30°C	0.0	0.0	0.1
Tx >= 25°C	0.3	1.9	1.0	0.2	.	.	.	3.3
Tx <= 0°C	0.1	0.1
Tn <= 0°C	1.0	1.0	0.1	0.4	2.4
Tn <= –5°C	0.1	0.1
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–04–1973 au 31–12–2015
	36.5	42.5	40	40.2	50.2	33.5	65	47	32.5	46.5	37	45.7	65
	24–1977	10–1974	10–2013	14–2000	21–2014	07–1987	07–2004	26–2010	30–1976	24–1976	22–2012	17–1981	2004
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	96.7	77.9	63.3	59.6	55.5	36	45.1	43.7	59.7	85	93.1	99.4	815
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	15.0	12.7	12.1	11.1	9.3	7.1	6.9	8.2	8.5	12.9	14.6	15.2	133.5
Rr >= 5 mm	6.9	5.5	4.4	4.4	3.9	2.3	2.7	2.6	4.1	5.7	6.8	7.3	56.5
Rr >= 10 mm	3.4	2.4	1.7	1.6	1.7	0.7	1.1	1.2	2.0	2.8	2.9	3.3	24.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

SEIN (29)

Indicatif : 29083001, alt : 7m, lat : 48°02'30"N, lon : 04°52'00"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 1982–2010												
	286.9	270.5	257.9	207	136.4	64.3	24.1	20	48.6	116.4	192.3	261.9	1886.3
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 (1982–2010).