



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CANET-EN-ROUSSILLON (66)

Indicatif : 66037001, alt : 35m, lat : 42°42'12"N, lon : 03°00'36"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 01–12–1961 au 31–12–2000
	22.2	23.5	28.5	27.3	31	36	36	38	38	32	25	26.1	38
	06–1982	27–1990	17–1997	27–1984	22–1964	28–1965	28–1967	24–1962	05–1962	03–1997	07–1995	11–1961	1962
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2000
	12.3	13	15.8	17.4	20.8	24.7	27.9	27.5	24.6	20	15.4	13	19.4
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2000
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1981–2000
	4.9	5.6	8	9.9	13.5	16.9	19.4	19.2	15.8	12.5	8.5	6	11.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–12–1961 au 31–12–2000
Date	–8	–8	–5	0.5	2	6	9	7	5	1	–6	–5	–8
	15–1985	04–1963	07–1971	09–1970	04–1967	01–1962	11–1969	18–1963	29–1993	31–1974	30–1969	25–1970	1985
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1981–2000
Tx >= 30°C	0.1	1.8	9.3	7.3	1.6	0.3	.	.	20.3
Tx >= 25°C	.	.	0.3	0.4	3.3	15.5	26.6	26.7	14.9	2.5	0.1	.	90.0
Tx <= 0°C	0.2	0.1	0.3
Tn <= 0°C	3.2	2.3	0.2	0.9	1.8	8.3
Tn <= –5°C	0.6	0.1	0.7
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–11–1956 au 03–10–2021
	168.5	152	104	107	168	54.5	42	111.6	200	385.5	280	140.4	385.5
	27–2017	16–1982	04–1969	21–2020	18–1977	27–1981	17–1981	24–2002	02–1959	13–1986	12–1999	03–2003	1986
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	64.4	57.5	38	48.2	51.9	24.7	13.8	35.4	47.2	103.2	74.6	63.5	622.4
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	5.3	4.2	4.1	5.4	5.5	3.7	2.2	3.6	4.4	5.3	5.1	5.3	54.2
Rr >= 5 mm	2.8	2.2	1.9	2.4	2.4	1.5	0.9	1.8	2.3	3.2	2.4	2.9	26.9
Rr >= 10 mm	1.8	1.4	1.2	1.2	1.5	0.7	0.3	1.0	1.4	2.2	1.6	1.6	15.9
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CANET-EN-ROUSSILLON (66)

Indicatif : 66037001, alt : 35m, lat : 42°42'12"N, lon : 03°00'36"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 1981–2000												
	291.2	245.4	189.4	132.6	49.4	5.9	0.4	1.1	9.9	67.3	183.1	263.9	1439.6
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 (1981–2000).