

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CAZOULS–LES–BEZIERS (34)

Indicatif : 34069001, alt : 97m, lat : 43°24'06"N, lon : 03°05'48"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 01–01–1980 au 30–04–2008	
	21.8	23	29.5	31	37.3	38.7	41	40.2	36.4	33.5	24.2	23.5	41
Date	13–2004	15–2007	21–2002	25–2002	29–2001	21–2003	30–2001	06–2003	06–1988	01–1997	01–1981	18–1989	2001
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–2008	
	11.6	12.6	15.7	18	22.2	26.6	29.8	29.3	25.4	20.4	14.9	12	19.9
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–2008	
	7.4	7.9	10.7	12.9	16.9	20.7	23.5	23.1	19.7	15.8	10.8	8	14.8
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1981–2008	
	3.3	3.3	5.7	7.9	11.6	14.8	17.2	17	14	11.2	6.7	3.9	9.8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1980 au 30–04–2008	
	–15	–9.2	–7.6	–1	2.8	6.5	9	8	5.2	–2.7	–7	–9.3	–15
Date	16–1985	11–1986	02–2005	14–1998	11–1985	04–1984	22–1980	31–1995	26–1984	31–1997	18–2007	22–2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1981–2008	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	1.0	6.0	15.8	13.6	3.4	0.2	.	.	40.0
Tx >= 25°C	.	.	0.6	1.5	8.3	20.9	28.5	28.1	17.3	3.0	.	.	108.2
Tx <= 0°C	0.5	0.0	0.1	0.6
Tn <= 0°C	8.2	7.6	2.6	0.1	0.3	3.4	7.3	29.6
Tn <= –5°C	1.8	0.6	0.1	0.4	1.5	4.4
Tn <= –10°C	0.2	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–07–1977 au 31–07–2014	
	229.3	96.1	100.3	129.4	86.2	116.5	113.3	100.9	312.2	142.3	137.4	128.3	312.2
Date	19–1979	27–1981	12–2011	25–1989	03–1999	14–2000	01–1992	13–1990	26–1992	19–1994	13–2005	03–2003	1992
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	60	70.5	42.3	58.3	48.5	35	22.7	41.1	71.8	100.6	78.4	62.5	691.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	5.3	4.8	4.5	5.2	5.4	3.3	2.1	3.8	4.2	5.8	5.2	4.8	54.3
Rr >= 5 mm	2.9	2.9	2.4	3.0	2.4	1.8	0.9	2.0	2.5	3.5	2.9	2.5	29.8
Rr >= 10 mm	1.7	2.2	1.4	1.7	1.7	1.0	0.6	1.4	1.5	2.5	2.1	1.6	19.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CAZOULS–LES–BEZIERS (34)

Indicatif : 34069001, alt : 97m, lat : 43°24'06"N, lon : 03°05'48"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 1981–2008												
	328	283.9	226.2	153.6	56.3	8.9	0.2	0.6	14.3	80.5	216.1	310.6	1679.2
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 (1981–2008).