



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CUXAC–CABARDES (11)

Indicatif : 11115001, alt : 499m, lat : 43°21'00"N, lon : 02°16'18"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 01–01–1991 au 31–12–2003
	18	23.5	24	24	33	37	36	40.5	32	27	22	19	40.5
	02–2003	15–1998	21–2002	24–2003	30–2001	21–2003	12–2003	12–2003	02–1999	29–2001	23–1992	14–1998	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2003
	8.1	9.1	12.8	14	18.6	22.5	25.4	26.5	21.2	16.2	11.4	8.9	16.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2003
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1991–2003
	2.1	2.4	4.9	5.6	9.6	12.9	15.2	16.1	12.3	9.2	5	3.2	8.2
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01–01–1991 au 31–12–2003
Date	-7	-8	-4	-3	1	6	8	8	3	-1.5	-6	-9	-9
	13–2003	22–1996	01–1993	14–1998	08–1997	12–1998	11–1993	30–1993	29–1996	25–2003	22–1998	31–1996	1996
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2003
Tx >= 30°C	0.5	2.0	5.3	7.2	0.1	.	.	.	15.1
Tx >= 25°C	2.8	10.2	18.0	19.9	5.8	0.8	.	.	57.5
Tx <= 0°C	0.8	0.8	0.1	0.2	0.9	.	2.7
Tn <= 0°C	9.4	6.3	2.6	1.5	0.2	3.2	7.2	30.4
Tn <= -5°C	1.3	1.1	0.1	1.1	3.6
Tn <= -10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1991 au 31–12–2020
	80	57.7	55.4	76	101.6	67	39	52.5	82.4	290	170	120	290
	09–2004	17–2007	24–2017	27–1993	21–2012	25–1994	29–1999	25–1997	05–2005	14–2018	12–1999	03–2003	2018
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1991–2010
	106.4	79.7	76.4	106.7	84.6	64.7	36.2	54.5	75.3	79.5	108.6	100.1	97.7
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1991–2010
Rr >= 1 mm	11.2	9.6	9.4	11.5	8.9	6.7	5.6	6.0	7.8	9.2	10.9	11.0	107.4
Rr >= 5 mm	6.6	5.1	5.2	6.5	4.7	3.4	2.3	3.2	3.8	4.2	6.2	6.6	57.5
Rr >= 10 mm	3.5	2.6	2.6	3.8	3.1	2.1	1.2	1.7	2.2	2.3	3.2	3.3	31.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

CUXAC–CABARDES (11)

Indicatif : 11115001, alt : 499m, lat : 43°21'00"N, lon : 02°16'18"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 1991–2003												
	399.7	346.2	284.1	245.2	127.9	51	16.2	9.1	58.1	166.1	294.2	371.2	2369.0
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1991–2010), température (1991–2003).