



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

BEYCHAC ET CAIL (33)

Indicatif : 33049001, alt : 40m, lat : 44°51'36"N, lon : 00°21'12"W

	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 01-01-1971 au 31-12-2015	
	19.7	24.5	27	30.6	33.7	39.8	38.4	40.3	37.6	31	25.6	22.1	40.3
Date	13-1993	24-1990	20-2005	24-2007	30-2001	26-2011	18-2006	04-2003	03-2005	06-2009	08-2015	16-1989	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	9.5	11.3	14.7	17.2	21.1	24.4	26.7	26.9	23.8	19.2	13.2	10	18.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6	7	9.8	12	15.7	18.9	21	21	18	14.5	9.4	6.5	13.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.5	2.8	4.9	6.8	10.4	13.4	15.2	15.1	12.1	9.7	5.5	3.1	8.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-01-1971 au 31-12-2015	
	-16	-9.9	-11.5	-2.4	1.3	2.8	7.2	5.6	1.4	-4.5	-8.4	-11.8	-16
Date	16-1985	12-2012	01-2005	12-1986	06-2002	01-2006	11-2004	31-2010	25-2002	25-2003	17-2007	17-2001	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	0.8	3.8	7.1	6.7	2.1	0.1	.	.	20.7
Tx >= 25°C	.	.	0.2	1.5	7.0	12.9	19.7	20.0	11.6	2.7	.	.	75.5
Tx <= 0°C	1.4	0.2	0.0	0.6	.	2.2
Tn <= 0°C	9.6	8.7	3.3	0.3	0.7	4.1	8.4	35.1
Tn <= -5°C	2.1	0.9	0.2	0.4	1.6	5.1
Tn <= -10°C	0.5	.	0.0	0.1	0.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-01-1970 au 31-12-2015	
	41.5	56.1	36.5	49	42.3	89.1	111.8	59	65.1	54.8	47	58	111.8
Date	11-1978	05-1974	02-1985	25-1986	01-2007	20-1993	23-1989	13-1972	13-1993	15-1991	05-2000	28-1995	1989
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	79.6	64.4	62.2	78	71.3	59.9	52.5	53.4	68	79.7	92	91.7	852.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	12.0	9.5	10.5	11.7	11.2	8.0	7.0	7.1	8.6	10.6	11.8	12.1	120.2
Rr >= 5 mm	5.4	4.4	4.8	5.6	4.6	3.4	3.1	3.1	4.1	5.2	6.0	6.5	56.4
Rr >= 10 mm	2.4	2.0	1.5	2.4	2.1	1.6	1.6	1.5	2.4	2.5	3.2	2.9	26.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BEYCHAC ET CAIL (33)

Indicatif : 33049001, alt : 40m, lat : 44°51'36"N, lon : 00°21'12"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	371.7	310.1	253.6	181.1	85.2	27.1	5.6	4.8	36.9	117.8	259.5	356	2009.4
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.