

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BELCAIRE (11)

Indicatif : 11028001, alt : 980m, lat : 42°49'06"N, lon : 01°58'00"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 01-07-1979 au 04-01-2022	
	21.5	23.1	25	25.7	32.2	35.4	35	35	33	29.7	24	20.5	35.4
Date	29-2002	20-1998	23-2001	30-2005	13-2015	26-2019	21-1989	06-1991	14-1987	07-2009	09-1985	21-1987	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	7.1	7.4	9.8	11.6	15.5	19.4	22.6	22.6	19.4	15.5	10.5	8	14.2
Température moyenne (moyenne en °C)													
	2.9	3.1	5.4	7.1	10.9	14.7	17.4	17.4	14.4	10.9	6.2	3.8	9.6
Température minimale (moyenne en °C)													
	-1.3	-1.2	1	2.7	6.3	9.9	12.1	12.3	9.4	6.2	1.9	-0.3	5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-07-1979 au 04-01-2022	
	-17	-15.6	-14.3	-5.8	-3	1	5	3.5	1.4	-4.5	-10.1	-13	-17
Date	16-1985	09-2012	01-2005	14-1998	05-1987	07-1984	19-1981	29-1986	28-2007	30-2012	28-2013	02-1980	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.4	2.5	2.8	0.2	.	.	.	5.9
Tx >= 25°C	.	.	0.0	0.0	0.9	5.0	11.6	10.9	4.0	0.7	.	.	33.2
Tx <= 0°C	2.7	2.8	1.2	0.3	0.0	0.6	1.6	.	9.3
Tn <= 0°C	19.3	17.7	12.5	6.0	1.4	1.1	8.5	16.7	83.3
Tn <= -5°C	4.8	5.0	1.6	0.1	1.2	3.6	16.4
Tn <= -10°C	0.9	0.4	0.1	0.0	0.3	1.6
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-01-1963 au 04-01-2022	
	80	68.1	65	69	64	112.4	55.2	62.8	200.6	146	84.4	80.5	200.6
Date	30-1986	25-2015	31-1981	20-2009	09-1991	10-2000	12-1986	21-1974	13-1963	04-1992	30-1996	10-2021	1963
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	102.6	70.8	92.5	112.1	103.4	81.1	48.7	65.7	72.2	84.1	90.9	94.5	1018.6
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	11.1	10.0	10.8	11.7	12.2	9.2	6.9	8.4	8.1	9.9	10.7	10.6	119.5
Rr >= 5 mm	6.3	4.8	6.3	6.7	6.0	4.7	3.2	3.6	4.2	4.9	5.6	5.6	61.9
Rr >= 10 mm	3.5	2.1	3.0	4.2	3.6	2.6	1.5	2.0	2.3	2.2	2.7	3.0	32.8
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BELCAIRE (11)

Indicatif : 11028001, alt : 980m, lat : 42°49'06"N, lon : 01°58'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	465.8	420.3	390.9	325.5	220.8	112.5	55.5	54.8	116	218.5	353	439.1	3172.7
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) Records établis sur la période du 01–11–1991 au 04–01–2022													
	28.2	31	30.9	24	21.6	23.5	28.1	20	26.5	26.4	29	32	32.0
Date	30–2015	08–1996	03–2020	15–1992	22–2014	19–2021	21–2009	23–2017	25–2020	20–2020	30–1996	13–2019	2019
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1991–2010													
	3.3	3.5	3.4	3.2	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.6	3.1	3.3	3
Nombre moyen de jours avec rafales Statistiques établies sur la période 1991–2010													
>= 16 m/s	–	5.1	4.6	3.5	1.4	0.7	0.9	1.2	–	1.9	–	–	–
>= 28 m/s	–	0.2	0.1	–	.	–	–	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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 : vent (1991–2010).