



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

BEAUMONT_SAPC (37)

Indicatif : 37023002, alt : 126m, lat : 47°10'36"N, lon : 01°12'42"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 01-01-1992 au 02-06-2022
	15.9	20.8	24.6	28.4	31.7	38.8	40.7	40.3	34.9	28.2	21.8	18.1	40.7
	13-1998	27-2019	31-2021	30-2005	27-2005	29-2019	25-2019	10-2003	14-2020	01-2011	07-2015	07-2000	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1992-2010
	7.3	8.9	12.7	15.8	20	23.7	25.7	25.7	21.4	16.6	10.7	7.2	16.3
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1992-2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1992-2010
	1.6	1.7	3.3	5.2	9	12	13.7	13.6	10.2	8.2	4.2	1.9	7.1
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-01-1992 au 02-06-2022
Date	-12.3	-14	-11.8	-4.2	-0.5	3.8	5.1	4.8	1.5	-3.4	-10	-10.9	-14
	07-2009	06-2012	01-2005	04-2022	02-2021	01-2006	13-1993	30-1993	14-1996	30-1997	22-1993	29-1996	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1992-2010
Tx >= 30°C	0.4	2.5	5.7	5.4	0.7	.	.	.	14.7
Tx >= 25°C	.	.	.	0.7	4.3	11.5	16.2	15.4	5.0	0.7	.	.	53.9
Tx <= 0°C	2.1	0.6	0.3	1.4	4.4
Tn <= 0°C	12.1	11.4	7.5	2.2	0.1	1.4	5.4	11.8	52.0
Tn <= -5°C	2.4	1.2	0.2	0.6	2.0	6.3
Tn <= -10°C	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-01-1992 au 02-06-2022
	28.6	23.4	21.8	31	55.6	57.4	48.6	45.4	40.8	44	47.4	43.8	57.4
	21-1995	08-1999	01-2007	30-2015	27-2008	04-2002	13-2012	31-2015	14-2013	20-2001	30-2003	15-2011	2002
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1992-2010
	67.4	54.2	51.7	64.5	64.9	52.1	67.4	55.9	62.4	75.9	79.4	80.7	776.5
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1992-2010
Rr >= 1 mm	11.9	9.6	9.4	10.7	9.8	7.4	8.4	7.4	8.5	10.8	12.4	12.3	118.7
Rr >= 5 mm	5.1	3.5	3.5	4.6	4.7	3.2	4.3	3.3	4.3	5.2	4.9	5.8	52.3
Rr >= 10 mm	2.0	1.4	1.3	1.9	1.8	1.6	2.3	1.8	2.0	2.6	2.3	2.7	23.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BEAUMONT_SAPC (37)

Indicatif : 37023002, alt : 126m, lat : 47°10'36"N, lon : 01°12'42"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 1992–2010
421	359.3	309.9	224.9	115.4	43.3	16.1	16	77	175.3	316.1	417.7	2492.0
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 (1992–2010), température (1992–2010).