



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

BANNALEC (29)

Indicatif : 29004001, alt : 100m, lat : 47°55'42"N, lon : 03°42'00"W

	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 01-06-1984 au 31-12-2015
	15.6	18.8	23.9	27.7	31.4	34.2	36.2	38	31.8	28.9	20.8	16.7	38
	06-1999	14-1998	19-2005	08-2011	25-2012	23-2005	17-2006	09-2003	04-2013	02-2011	01-2015	19-2015	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1984-2010
	9	9.9	12.5	14.8	18.5	21.3	23	23.1	20.6	16.4	12.2	9.6	15.9
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1984-2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1984-2010
	3.6	3.5	4.7	5.9	9.1	11.4	13.2	13.1	11.3	9.3	6	4.1	8
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-06-1984 au 31-12-2015
Date	-10.9	-8.5	-7.1	-3.5	0	3	5	3.5	3	-1.5	-4.5	-7.2	-10.9
	02-1997	10-1991	01-2005	12-1986	07-1997	14-1987	02-1997	31-1986	27-2010	18-1992	29-2010	29-1996	1997
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1984-2010
Tx >= 30°C	0.0	0.7	2.0	1.4	0.2	.	.	.	4.3
Tx >= 25°C	.	.	.	0.2	3.2	6.0	8.9	8.5	3.4	0.1	.	.	30.3
Tx <= 0°C	0.7	0.3	0.0	0.1	.	1.2
Tn <= 0°C	7.2	6.4	3.3	1.2	0.0	0.2	2.7	6.5	27.5
Tn <= -5°C	1.0	0.5	0.0	0.3	1.8
Tn <= -10°C	0.2	0.2
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-01-1983 au 31-12-2015
	62.9	47.3	35.3	47.4	63.2	48	73.2	47.7	63.2	72.8	58.8	78.2	78.2
	21-1995	13-2007	23-1984	02-1987	16-1994	20-1986	07-2004	11-2004	24-1994	08-1997	04-1985	15-2011	2011
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1983-2010
	151.2	116.5	94.8	89.7	83.6	59.2	64.4	65.6	83.3	126	139.5	147.2	1221
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1983-2010
Rr >= 1 mm	16.3	13.0	13.2	13.0	10.7	8.5	9.7	8.7	9.4	14.2	15.4	15.1	147.1
Rr >= 5 mm	9.1	7.4	6.5	6.2	5.7	3.6	3.5	3.8	4.5	7.9	9.0	9.2	76.5
Rr >= 10 mm	5.3	4.1	2.9	2.8	2.7	1.9	1.5	2.1	2.9	4.3	5.3	5.0	40.7
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BANNALEC (29)

Indicatif : 29004001, alt : 100m, lat : 47°55'42"N, lon : 03°42'00"W

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1984–2010
363	319.2	292.1	230.2	135.6	68.2	31.9	30.2	72.6	160	268.2	345.3	2316.5
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 (1983–2010), température (1984–2010).