



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

BELLOCQ-PUYOO (64)

Indicatif : 64108001, alt : 45m, lat : 43°31'00"N, lon : 00°55'06"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 01-02-1987 au 31-12-2018
	22.5	28	30.1	33	36.8	40.1	39.5	42	37.8	34.8	27	24.2	42
	13-1993	26-1994	21-1990	30-2005	30-1996	21-2003	18-2006	04-2003	05-2006	04-2004	01-2009	16-1989	2003
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1987-2010
	11.9	13.3	16.7	18.1	22.3	25	27.1	27.6	24.8	20.7	14.9	11.9	19.6
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1987-2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1987-2010
	2.6	3	5	7.3	11.2	14.1	15.7	15.9	12.9	10	5.7	3.2	8.9
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-02-1987 au 31-12-2018
Date	-7.5	-10.5	-9	-2.9	1	5	8	6.6	3	-2	-8.2	-10	-10.5
	27-2007	12-2012	01-2005	04-1996	02-2016	01-2006	15-2016	29-1998	26-2002	16-2009	23-1988	25-2001	2012
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1987-2010
Tx >= 30°C	.	.	0.0	0.2	2.0	5.0	8.1	8.5	3.8	0.5	.	.	28.1
Tx >= 25°C	.	0.1	1.4	3.0	9.6	14.7	20.9	23.0	14.0	5.8	0.1	.	92.9
Tx <= 0°C	0.2	0.2	0.4
Tn <= 0°C	9.3	7.7	3.8	0.4	0.5	3.1	8.1	32.8
Tn <= -5°C	0.5	0.7	0.2	0.4	1.0	2.8
Tn <= -10°C	0.0	0.0
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01-02-1987 au 31-12-2018
	46.5	46.1	62	64	80.2	104	95.2	71.8	95.2	75.5	79.8	44.6	104
	24-2014	27-2001	10-2006	26-2015	18-2013	23-2014	02-1993	08-1992	14-1994	03-2013	30-2008	20-1997	2014
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												Statistiques établies sur la période 1987-2010
	102.9	96.1	81.5	118.7	97.7	73.9	66.2	72.9	97.8	111.2	156.4	106.6	1181.9
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1987-2010
Rr >= 1 mm	11.7	10.1	10.2	13.8	11.7	9.3	7.3	8.4	9.2	11.5	12.8	11.3	127.2
Rr >= 5 mm	6.6	5.7	4.9	7.6	5.7	4.3	3.5	3.8	5.6	6.4	8.6	6.5	69.3
Rr >= 10 mm	3.7	3.6	2.8	4.2	3.1	2.6	1.8	2.0	3.3	4.1	5.3	3.7	40.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

BELLOCQ–PUYOO (64)

Indicatif : 64108001, alt : 45m, lat : 43°31'00"N, lon : 00°55'06"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 1987–2010
332.6	277.6	221.1	160.6	62.7	19.4	3.5	2.6	24.5	95.1	231.4	324.8	1755.9
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 (1987–2010), température (1987–2010).