



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

AMOU LATEOULERE (40)

Indicatif : 40002002, alt : 48m, lat : 43°36'36"N, lon : 00°44'24"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 01-06-1994 au 31-12-2015	
	21.9	25.2	28	32.5	37	40.9	40.1	40.9	37.5	33.9	25.9	22.6	40.9
Date	04-1999	28-1997	26-2006	30-2005	30-1996	21-2003	18-2006	01-2004	05-2006	04-2004	01-1999	07-2000	2004
Température maximale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1994-2010	
	11.4	12.9	16.9	19.1	22.9	26.3	27.9	28.1	25.1	21.1	14.4	11	19.8
Température moyenne (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1994-2010	
	6.9	7.8	10.7	13.1	16.9	20.2	21.8	21.9	18.7	15.4	9.8	6.9	14.2
Température minimale (moyenne en °C)													
												Statistiques établies sur la période 1994-2010	
	2.3	2.7	4.6	7	11	14.2	15.7	15.6	12.3	9.7	5.3	2.8	8.6
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01-06-1994 au 31-12-2015	
	-7.5	-10.3	-8.1	-3.6	1.8	4.5	8.2	6.2	2.5	-2.5	-7.8	-12.7	-12.7
Date	24-2011	12-2012	01-2005	04-1996	07-2010	01-2006	13-2004	29-1998	26-2002	25-2003	21-1998	25-2001	2001
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1994-2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	0.3	2.6	7.2	10.2	9.8	3.7	0.7	.	.	34.3
Tx >= 25°C	.	0.1	1.1	3.2	10.7	17.5	23.1	24.2	15.6	6.2	0.1	.	101.7
Tx <= 0°C	0.2	0.5	0.7
Tn <= 0°C	9.8	8.9	5.1	0.8	0.6	4.0	9.4	38.4
Tn <= -5°C	1.2	0.8	0.3	0.4	1.1	3.7
Tn <= -10°C	0.1	0.1
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01-06-1994 au 31-08-2017	
	50	46	73	50	52	68	41	60.7	65	54	58	41.1	73
Date	05-2016	27-2001	10-2006	26-2015	31-1997	09-2000	16-1997	17-1998	14-1994	03-2013	30-2008	20-1997	2006
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
												Statistiques établies sur la période 1994-2010	
	108.5	84.2	91.5	104.8	108.3	59.8	55.6	71	93.2	102.8	157.9	115	1152.6
Nombre moyen de jours avec													
												Statistiques établies sur la période 1994-2010	
Rr >= 1 mm	13.3	10.8	11.1	13.5	12.8	8.0	7.4	9.2	9.9	11.8	14.8	13.2	135.6
Rr >= 5 mm	7.4	5.6	5.4	6.8	6.4	3.6	3.6	4.4	5.9	6.3	9.3	7.7	72.2
Rr >= 10 mm	4.1	2.9	3.4	4.3	3.8	2.2	1.9	2.7	3.4	3.8	5.5	4.1	42.0
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

AMOU LATEOULERE (40)

Indicatif : 40002002, alt : 48m, lat : 43°36'36"N, lon : 00°44'24"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 1994–2010												
	345.4	287.5	225.7	150.4	58.5	14.1	3	2.2	26.2	91.9	244.7	344.4	1794.0
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 (1994–2010), température (1994–2010).