



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LANMEUR (29)

Indicatif : 29113001, alt : 57m, lat : 48°39'42"N, lon : 03°41'30"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 01-08-1982 au 02-09-2021
	17	22.4	25.2	28.2	31.5	34.4	36	36.1	31.2	30	22.6	18	36.1
	24-2016	27-2019	20-2005	21-2018	16-2002	30-2015	19-2016	02-1990	20-2003	01-2011	01-2015	19-2015	1990
Date	Température maximale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1982-2010
	9.5	9.9	11.9	13.6	16.7	19.2	21.2	21.4	19.6	16.4	12.5	10.2	15.2
	Température moyenne (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1982-2010
Date	Température minimale (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1982-2010
	3.9	3.6	4.8	5.4	8.2	10.6	12.6	12.6	10.8	9	6.3	4.4	7.7
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-08-1982 au 02-09-2021
Date	-10.5	-8.7	-3.8	-2.8	-0.8	4	5.5	3.5	1.7	-3.5	-4	-7.5	-10.5
	17-1985	19-1985	28-1996	08-2008	13-2010	01-2006	16-2001	19-1991	30-1987	29-1997	29-2010	30-1996	1985
	Nombre moyen de jours avec												Statistiques établies sur la période 1982-2010
Tx >= 30°C	0.1	0.3	0.5	0.5	0.1	.	.	.	1.5
Tx >= 25°C	.	.	0.1	0.2	0.9	1.7	3.5	3.7	1.9	0.1	.	.	11.9
Tx <= 0°C	0.3	0.3	0.5
Tn <= 0°C	5.4	5.6	2.6	1.1	0.0	0.2	1.8	5.1	21.7
Tn <= -5°C	0.5	0.3	0.2	1.0
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 01-09-1979 au 02-09-2021
	39.7	34.5	47.6	33.9	60.6	32.6	53.6	49.9	42.2	65.9	47.9	42	65.9
	23-1990	13-1990	17-1988	30-2011	18-1996	29-2017	07-2004	23-1984	02-1998	17-1990	08-1979	15-2011	1990
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	108.4	88	79.6	75.6	71.2	53.9	55.2	54	65.9	102.7	109.9	120.5	984.9
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	16.6	12.9	13.3	12.7	10.9	8.8	9.4	9.5	10.3	14.5	16.5	16.3	151.7
Rr >= 5 mm	7.6	6.6	5.5	5.2	4.9	3.2	3.2	3.6	4.3	6.5	8.0	8.4	67.1
Rr >= 10 mm	3.3	2.8	2.2	2.2	1.9	1.6	1.2	1.2	2.1	3.0	3.2	3.7	28.4
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

LANMEUR (29)

Indicatif : 29113001, alt : 57m, lat : 48°39'42"N, lon : 03°41'30"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 1982–2010												
	349.5	317.7	299.2	255.1	172.9	98.1	46.8	43.8	88.1	165.3	258	332.5	2427.0
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 : température (1982–2010).