

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

MORLAIX (29)

Indicatif: 29151001, alt: 55m, lat: 48°36'42"N, lon: 03°49'24"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 01–01–1977 au 31–12–2013												
		16.5	19.6	25	27.2	29.5	33.4	36.6	36.5	31.2	30.4	21.4	18.5	36.6
	Date	26–1983	23–1990	20–2005	20–2011	30–2003	26–2011	18–2006	08–2003	20–2003	01–2011	02-1982	02–1985	2006
		Température maximale (moyenne en °C)												
		9.6	10	12.2	13.9	17.1	19.6	21.5	21.7	19.9	16.4	12.6	10.2	15.4
		Tempéi	rature m	oyenne	(moyenn	e en °C)								
		6.7	6.7	8.4	9.5	12.5	15	17	17	15.2	12.6	9.2	7.1	11.
		Tempéi	rature m	inimale	(moyenn	e en °C)								
		3.8	3.4	4.6	5.1	8	10.5	12.5	12.4	10.5	8.7	5.9	4	7.
		La tem	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	etablis sur la	période du 01	1–01–1977 aı	7 au 31-12-2013
		-9.2	-9.5	-5.3	-3.8	-1.3	2.2	4.5	3.1	0.2	-4.6	-6	-7.6	-9.
	Date	17–1985	19–1985	02-2004	05–1990	13–2010	01–2006	02–2011	30–2011	20–2012	29–1997	29–2010	11–1991	198
		Nombre	e moyen	de jour	s avec									
Tx >=	30°C						0.4	0.9	0.4	0.1				1.8
Tx >=	25°C	•	-	0.1	0.3	1.4	2.5	4.4	4.2	2.3	0.1			15.
Tx <=	0°C	0.2	0.2											0.3
Tn <=	0°C	6.1	6.7	3.5	2.1	0.2					0.5	3.2	6.4	28.
Tn <=	-5°C	0.8	0.5	0.1								0.0	0.4	1.
Tn <=	-10°C													
			rature minima				écipitati	ons (mn	n)	Records é	etablis sur la l	période du 0°	1–01–1972 au	ı 31–12–20°
		44	47.6	38.2	42.5	54.5	40	62.5	48.2	49.1	48	46.3	50.4	62.
	Date	24–1977	10–1974	17–1988	14–2000	18–1996	26–1997	07–2004	09–1994	28–2013	16–1980	08–1979	27–1993	200
		Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
		112.2	87.4	77.6	75.6	69.7	50	52	51.1	66.5	102.3	108.3	123.6	976.
		Nombre	e moyen	de jours	s avec							1	1	
			-		40.0	11.1	8.5	9.0	9.4	9.7	14.8	16.8	16.8	153.2
Rr >=	1 mm	17.0	13.6	13.6	13.0	1 1.1	1	0.0	_					
Rr >= Rr >=	1 mm 5 mm		13.6 6.4	13.6 5.6	5.7	4.6	3.3	3.1	3.2	4.6	7.0	8.0	8.3	67.

rage 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

MORLAIX (29)

Indicatif: 29151001, alt: 55m, lat: 48°36'42"N, lon: 03°49'24"W

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
350.3	319.7	298.4	254.2	170.3	94	46.6	45	89.6	169.3	263.2	337.6	2438.2
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) 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
Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010.

. : donnée égale à 0

Page 2/2

Edité le : 06/06/2022 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE