

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
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6.7	6.7	8.4	9.5	12.5	15	17	17	15.2	12.6	9.2	7.1	11.4
Température minimale (moyenne en °C)													
	3.8	3.4	4.6	5.1	8	10.5	12.5	12.4	10.5	8.7	5.9	4	7.5
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1977 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	–9.5
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	1985
Nombre moyen de jours 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	.	.	15.2
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	28.6
Tn <= –5°C	0.8	0.5	0.1	0.0	0.4	1.8
Tn <= –10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1972 au 31–12–2013	
	44	47.6	38.2	42.5	54.5	40	62.5	48.2	49.1	48	46.3	50.4	62.5
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	2004
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	976.3
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	17.0	13.6	13.6	13.0	11.1	8.5	9.0	9.4	9.7	14.8	16.8	16.8	153.2
Rr >= 5 mm	8.1	6.4	5.6	5.7	4.6	3.3	3.1	3.2	4.6	7.0	8.0	8.3	67.9
Rr >= 10 mm	3.5	2.8	1.9	2.1	1.9	1.3	1.2	1.1	2.0	3.1	3.3	4.0	28.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

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/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.