



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981-2010 et records

PLOUMANAC'H (22)

Indicatif : 22168001, alt : 55m, lat : 48°49'30"N, lon : 03°28'18"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 01-08-1947 au 02-09-2021
	17.8	20.6	25	26.9	30.3	32.7	36.2	35.6	30.5	30.8	22	18.3	36.2
	24-2016	23-1990	30-2021	18-2018	16-2002	20-1998	19-2016	29-1961	30-2011	01-2011	01-2015	19-2015	2016
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	9.6	9.7	11.5	12.7	15.2	17.7	19.8	20.4	18.9	16	12.5	10.2	14.5
	Température moyenne (moyenne en °C)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	5.2	4.9	6.3	7.1	9.6	12	13.9	14.3	13.2	10.8	8	5.9	9.3
	La température la plus basse (°C)												Records établis sur la période du 01-08-1947 au 02-09-2021
Date	-11	-11	-3.2	0	1.8	6	8.2	7.8	7	1	-2.8	-10	-11
	20-1963	21-1948	03-1965	12-1986	03-1967	02-1949	12-1972	27-1950	30-1974	30-1997	04-1949	24-1963	1963
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	.	.	.	0.4
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	0.2	0.4	1.0	1.1	0.7	0.1	.	.	3.6
Tx <= 0°C	0.2	0.1	0.3
Tn <= 0°C	2.6	2.1	0.1	0.0	0.3	1.3	.	6.4
Tn <= -5°C	0.2	0.1	0.3
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 01-09-1947 au 02-09-2021
	34.6	32.3	35.8	38.1	45.6	33	51.4	52.3	47.5	43.8	50.8	47.7	52.3
	25-2004	10-1974	16-1958	16-1959	18-1996	20-2021	07-2004	26-1960	20-1949	09-2004	16-1972	05-1982	1960
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
	93.3	76.3	65.5	64.9	61.3	45.5	47.4	49.5	55.4	91.5	95.8	109.8	856.2
	Nombre moyen de jours avec												
Rr >= 1 mm	15.9	12.4	12.2	11.3	10.2	8.1	8.7	8.3	9.2	13.8	15.6	15.6	141.5
Rr >= 5 mm	6.8	5.7	4.6	4.8	4.5	2.9	3.1	3.0	3.6	6.3	7.3	7.6	60.2
Rr >= 10 mm	2.5	2.1	1.7	1.7	1.4	1.2	1.0	1.1	1.4	2.6	3.0	3.3	23.1
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PLOUMANAC'H (22)

Indicatif : 22168001, alt : 55m, lat : 48°49'30"N, lon : 03°28'18"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	329.1	302.2	282.9	243.2	173.1	97	43.1	31.7	64	142.5	233.6	308.6	2251.0
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) Records établis sur la période du 30-04-1997 au 02-09-2021													
	38	34.4	35	29	29	35.4	28	28	26.2	33	30.7	41	41.0
Date	04-1998	08-2016	10-2008	14-2000	27-2000	07-2019	07-2004	18-2004	13-2017	30-2000	20-2016	26-1999	1999
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Statistiques établies sur la période 1997-2010													
	6.7	6.1	5.8	5.4	5	4.4	4.5	4.3	4.9	5.4	6.1	6.5	5.4
Nombre moyen de jours avec rafales Statistiques établies sur la période 1997-2010													
>= 16 m/s	17.2	13.8	13.3	–	6.9	3.9	5.1	3.9	6.0	–	13.5	17.2	–
>= 28 m/s	1.6	0.5	0.2	–	0.3	0.1	0.1	0.1	.	–	0.2	0.9	–
16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h													
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 : vent (1997–2010).