



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PLOUISY (22)

Indicatif : 22223002, alt : 146m, lat : 48°33'42"N, lon : 03°12'12"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 01–01–1971 au 31–12–2013	
	16.2	20.8	24.6	26.8	31	33.7	35.4	38.6	31.3	29.5	22.1	17	38.6
Date	16–1996	14–1998	20–2005	29–1994	30–2003	26–1976	14–2003	09–2003	03–2005	02–2011	02–1982	02–1985	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
	9	9.4	11.9	13.9	17.5	20.6	22.5	22.7	20.4	16.2	12.1	9.4	15.5
Température moyenne (moyenne en °C)													
	5.8	5.8	7.8	9.1	12.4	15.1	17.1	17.1	15	12	8.5	6.2	11
Température minimale (moyenne en °C)													
	2.7	2.3	3.7	4.3	7.2	9.7	11.7	11.6	9.7	7.8	4.8	3	6.6
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–01–1971 au 31–12–2013	
	–13.5	–12.5	–7.8	–5.1	–3	0.4	3	2.4	–0.6	–5.6	–6.8	–9.5	–13.5
Date	17–1985	19–1985	07–1971	04–1996	07–1979	09–1989	16–2001	28–1979	30–1972	29–1997	29–2010	11–1991	1985
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.1	0.5	1.2	1.0	0.3	.	.	.	3.0
Tx >= 25°C	.	.	.	0.2	1.5	3.9	7.1	7.3	2.8	0.0	.	.	22.9
Tx <= 0°C	0.5	0.5	0.0	1.0
Tn <= 0°C	8.2	9.0	5.5	3.7	0.4	.	.	.	0.0	1.3	4.5	8.1	40.7
Tn <= –5°C	1.6	1.6	0.1	0.1	0.0	0.3	1.1	4.8
Tn <= –10°C	0.2	0.1	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–01–1971 au 30–09–2013	
	42	53.2	45.1	32	43.8	54	46.7	39.9	40.1	40.8	42.2	42	54
Date	21–1995	10–1974	17–1988	30–2011	22–1971	29–1986	07–2004	09–1994	12–1993	09–2004	07–1982	15–2011	1986
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	109.1	89.9	78	76.1	72.9	49.6	45.1	48	63.9	98.7	104.7	114.2	950.2
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	16.0	13.8	13.2	12.6	11.1	7.7	8.9	8.7	9.7	14.7	15.3	15.9	147.5
Rr >= 5 mm	7.5	6.6	5.5	5.3	4.9	3.0	3.1	2.7	3.9	6.8	7.1	8.1	64.5
Rr >= 10 mm	3.5	2.8	2.1	2.0	2.0	1.3	1.0	1.0	1.8	3.1	3.5	3.5	27.6
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

PLOUISY (22)

Indicatif : 22223002, alt : 146m, lat : 48°33'42"N, lon : 03°12'12"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	377.5	343.1	316.6	268.1	175.9	92.2	43.8	44.8	95.1	186.2	286.2	366.4	2595.9
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.