

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PLOMELIN-INRAE (29)

Indicatif : 29170001, alt : 33m, lat : 47°56'45"N, lon : 4°07'40"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
Date	17	18.6	23	26.4	29.7	33.3	35.5	36.6	31	27.2	19.5	17.4	36.6
	26-1983	04-2004	19-2005	24-1984	25-2012	23-2005	18-2022	09-2003	07-2021	02-2011	06-2003	19-2015	2003
Température maximale (moyenne en °C)													
Date	10.2	10.7	12.7	14.9	17.9	20.5	22.2	22.4	20.4	16.8	13.2	10.9	16.1
Température moyenne (moyenne en °C)													
Date	7.3	7.3	9	10.6	13.5	16.1	17.8	17.7	15.8	13.1	9.9	7.9	12.2
Température minimale (moyenne en °C)													
Date	4.3	3.9	5.2	6.3	9.1	11.7	13.3	13.1	11.2	9.4	6.5	4.9	8.2
La température la plus basse (°C)													
Date	-10.3	-8	-7.6	-3	-0.7	3	4.8	2	2.7	-2.3	-4	-6.6	-10.3
	13-1987	08-1991	01-2005	12-1986	03-2021	07-1986	02-1997	31-1986	28-2007	30-1997	13-1985	10-1987	1987
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	0.4	0.9	0.8	2.1
Tx >= 25°C	.	.	.	0.1	1.7	4.3	6.4	5.2	2.7	0.1	.	.	20.5
Tx <= 0°C	0.1	0.0	0.1
Tn <= 0°C	5.8	6.0	2.5	0.8	0.1	0.3	1.8	5.3	22.6
Tn <= -5°C	0.4	0.4	0.0	0.1	1.0
Tn <= -10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
Date	52.5	43.5	40.5	57	64.2	41.5	56.2	43	49.5	45.5	47.2	53.7	64.2
	01-2024	21-2024	17-1988	29-2012	20-1990	16-2020	06-1991	24-2005	14-1986	08-1997	04-1985	15-2011	1990
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
Date	139.8	108.7	78.3	81	73.7	60	63.4	68.5	74.1	113.4	143.9	145.6	1150.4
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	16.4	13.3	12.2	11.5	10.3	9.2	9.9	9.4	9.5	14.0	16.6	16.7	148.7
Rr >= 5 mm	9.1	7.5	5.8	5.5	4.8	4.1	3.9	4.1	4.8	7.6	9.4	9.6	76.2
Rr >= 10 mm	5.0	4.2	2.4	2.7	2.4	1.9	1.9	2.0	2.4	3.9	5.4	5.0	39.2
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

Page 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

Édité le : 06/11/2025 dans l'état de la base

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

PLOMELIN-INRAE (29)

Indicatif : 29170001, alt : 33m, lat : 47°56'45"N, lon : 4°07'40"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	JUIL.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)													
	333.1	302.9	280.3	221.2	142.4	69.1	33.8	33.1	74	152.7	243.7	314.3	2200.6
Rayonnement global (moyenne en J/cm ²)													
	-	-	32740	-	-	-	60808	52421	-	23699	13283	9493	-
Durée d'insolation (moyenne en heures)													
	Données non disponibles												
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)													
	Données non disponibles												
La rafale maximale de vent (m/s)													
Date	23	20	17	18	15	19	12	16	13	20	22	22	23
	04-1998	13-1997	11-1998	04-1998	06-1997	11-1998	25-1997	28-1997	30-1998	12-1997	19-1996	20-1998	1998
Vitesse du vent moyen 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 1991–2020 sauf pour les paramètres suivants : rayonnement global (1996–2020).