



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PLOUGONVELIN (29)**

Indicatif : 29190001, alt : 22m, lat : 48°19'48"N, lon : 04°46'18"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–04–1929 au 31–12–2006	
	16.2	15.5	21.8	27.8	29.4	32.4	34.6	33.2	29.8	24	20	16.4	<b>34.6</b>
Date	04–1948	13–1998	19–2005	23–1984	16–1992	25–2001	12–1983	02–1990	05–1991	03–1986	05–1946	02–1985	<b>1983</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	10.2	9.9	11.6	13.2	16.1	18.2	20.1	20.2	19.1	16.1	13.1	11.1	<b>14.9</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	8.2	7.8	9.3	10.4	13.1	15.4	17.3	17.5	16.3	13.8	11	9.2	<b>12.5</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	6.3	5.7	7	7.7	10.1	12.5	14.5	14.7	13.6	11.6	8.9	7.2	<b>10</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–04–1929 au 31–12–2006	
	–8.4	–9.8	–5.1	–0.6	2.5	6.2	8	8.7	6.6	0.8	–3.2	–6	<b>–9.8</b>
Date	13–1987	21–1948	10–1935	11–1978	01–1935	01–1936	01–1948	05–1929	29–1936	28–1947	29–1977	19–1938	<b>1948</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	0.2	0.5	0.3	.	.	.	.	<b>0.9</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.2	0.9	1.9	3.7	2.2	1.5	.	.	.	<b>10.3</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.1	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	2.0	2.2	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.7	<b>5.1</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.2	0.0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.2</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1930 au 31–12–2006	
	51.4	50	32.2	29.4	32	29.5	68	73.6	59.2	39.6	40.9	42.4	<b>73.6</b>
Date	24–1977	10–1974	15–1947	24–1959	05–1984	14–1980	20–1930	09–1994	23–1956	17–1956	06–1934	27–1962	<b>1994</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
												Statistiques établies sur la période 1981–2006	
	67.3	54.7	53.6	52.1	46.8	30.1	32.5	38.6	49.1	69.2	67.4	79.1	<b>640.5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 1981–2006	
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.9	11.2	11.2	10.9	8.6	6.5	6.4	8.0	8.0	12.7	13.2	14.5	<b>125.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	4.6	3.7	3.3	3.7	2.8	1.7	1.5	1.9	3.3	4.6	4.9	4.9	<b>40.8</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	1.2	1.0	1.2	0.8	1.3	0.4	0.7	0.8	1.5	1.7	1.5	2.1	<b>14.2</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**PLOUGONVELIN (29)**

Indicatif : 29190001, alt : 22m, lat : 48°19'48"N, lon : 04°46'18"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	302.7	288.2	269.7	227.7	154.5	85.5	40.6	32.2	57.1	129.2	209.7	274.3	<b>2071.4</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–09–2012 au 03–11–2021</span>													
	40.1	40	45.9	37.9	26.1	25.5	40.6	28.2	34.5	38.6	39.8	40	<b>45.9</b>
<b>Date</b>	21–2013	28–2014	06–2017	27–2018	05–2015	14–2013	05–2021	24–2015	20–2018	20–2021	13–2014	23–2013	<b>2017</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1981–2006).