

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**LANLEFF (22)**

Indicatif : 22108001, alt : 78m, lat : 48°41'28"N, lon : 3°02'25"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Date</b>	<b>La température la plus élevée (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–05–1987 au 04–01–2025
	17.1	22	24.9	28	31	33.9	37.5	37	32.6	30.9	21.7	18	<b>37.5</b>
	01–2022	27–2019	30–2021	21–2018	27–2005	17–2022	18–2022	09–2003	05–2023	02–2011	01–2015	19–2015	<b>2022</b>
<b>Date</b>	<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>												
	9.6	10.1	12.2	14.5	17.5	20.3	22.5	22.7	20.4	16.7	12.7	10.1	<b>15.8</b>
	<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>												
<b>Date</b>	<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>												
	4	3.7	4.5	5.5	8.2	10.7	12.4	12.6	10.9	9.1	6.3	4.4	<b>7.7</b>
	<b>La température la plus basse (°C)</b>												Records établis sur la période du 01–05–1987 au 04–01–2025
<b>Date</b>	–8	–8	–3.6	–3	–1.4	2	4.2	4.8	1.9	–3.5	–5.5	–8	<b>–8</b>
	02–1997	11–2012	06–2010	11–2003	06–2019	04–1991	31–2015	30–2011	26–2018	30–1997	20–1993	11–1991	<b>2012</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	0.1	0.5	0.7	0.7	0.3	0.1	.	.	<b>2.3</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.3	0.7	2.6	6.3	6.4	2.7	0.2	.	.	<b>19.2</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.1	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.4</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	5.0	5.2	3.6	1.7	0.2	.	.	.	.	0.2	1.7	5.0	<b>22.5</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.5	0.2	.	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.0	<b>0.7</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>.</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>Date</b>	<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>												Records établis sur la période du 01–05–1987 au 04–01–2025
	42	45	47	30	31.5	48	64	34	35.2	54.2	43	40	<b>64</b>
	25–2004	27–2010	10–2013	27–2004	29–2008	26–1997	07–2004	22–1996	30–1996	03–2020	30–2003	10–2017	<b>2004</b>
<b>Date</b>	<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>												
	84.4	75	61.1	65.5	60.2	50.5	45.6	52.4	55.1	86.2	100.1	109.8	<b>845.9</b>
	<b>Nombre moyen de jours avec</b>												
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	14.5	13.3	11.6	11.2	9.7	8.3	7.8	8.6	8.9	13.7	15.7	16.3	<b>139.5</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	5.9	5.7	4.1	4.6	4.0	3.0	2.9	3.5	3.5	5.5	7.2	7.9	<b>57.7</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	2.4	1.8	1.5	1.7	1.8	1.4	1.1	1.4	1.5	2.3	3.0	3.5	<b>23.5</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LANLEFF (22)

Indicatif : 22108001, alt : 78m, lat : 48°41'28"N, lon : 3°02'25"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	348.2	313	297.7	239.6	161.4	82.8	35.4	32.9	77.3	159.5	255.4	332.3	2335.5
<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>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) Données non disponibles													
<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 1991–2020.