

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**LATRONQUIERE (46)**

Indicatif : 46160001, alt : 651m, lat : 44°47'54"N, lon : 02°04'00"E

	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 01–09–1976 au 02–09–2021	
	17.5	23.2	24	28	30	38.2	37.6	39.5	33	26.9	23.8	19.5	<b>39.5</b>
Date	29–2002	26–2019	25–1981	30–1994	11–2012	26–2019	24–2019	12–2003	03–2005	02–2011	02–1981	29–1983	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	6.5	7.8	11.2	13.9	18.1	21.9	24.8	24.6	20.7	15.8	10.2	7.4	<b>15.3</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	3	3.6	6.3	8.7	12.6	16	18.5	18.3	14.8	11.3	6.4	3.8	<b>10.3</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	–0.6	–0.5	1.3	3.5	7.1	10.1	12.1	12	8.9	6.7	2.6	0.2	<b>5.3</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–09–1976 au 02–09–2021	
	–22.5	–15.5	–13.5	–7	–2.1	0	3	1	–1.5	–7.5	–11.5	–14	<b>–22.5</b>
Date	16–1985	10–1986	02–2005	12–1978	05–2019	06–1989	06–1984	30–1986	21–1977	25–2003	22–1998	24–2001	<b>1985</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	.	.	1.4	5.3	4.4	0.4	.	.	.	<b>11.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	.	.	0.2	2.8	9.5	16.1	14.8	6.0	0.5	.	.	<b>49.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	2.5	1.5	0.2	.	.	.	.	.	.	0.4	1.5	.	<b>6.1</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	16.0	14.9	11.7	5.8	1.0	0.0	.	.	0.0	2.0	8.9	14.5	<b>74.9</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	5.3	4.9	2.1	0.2	.	.	.	.	.	0.1	1.7	4.9	<b>19.2</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	1.2	0.8	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.1	0.5	<b>2.7</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1924 au 02–09–2021	
	70.6	61.8	57	61.4	65.3	97.8	87.3	85.5	128.2	90.2	97	72	<b>128.2</b>
Date	20–2018	13–1990	02–1930	29–2001	25–1969	18–1984	13–2021	29–1968	21–1992	03–1960	20–1935	07–1944	<b>1992</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	115.4	103.5	103.8	129.4	128.6	101	72.8	87.9	114.7	125.7	127.2	132.5	<b>1342.5</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.1	11.0	11.5	12.6	13.1	9.3	7.8	9.0	8.9	12.3	12.4	12.4	<b>133.4</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	7.5	6.3	6.9	7.6	7.6	5.4	3.8	4.7	5.6	7.2	7.9	8.1	<b>78.6</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	4.3	3.8	4.0	4.7	4.5	3.4	2.2	2.9	3.7	4.3	4.6	5.0	<b>47.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

## LATRONQUIERE (46)

Indicatif : 46160001, alt : 651m, lat : 44°47'54"N, lon : 02°04'00"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	466.2	405.3	364.1	279.2	171.4	82.4	35.7	37.8	103.6	210	348.3	440.2	<b>2944.2</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) 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 1981–2010.