



# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**LIEUREY (27)**

Indicatif : 27367001, alt : 163m, lat : 49°13'54"N, lon : 00°31'24"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 01–09–2000 au 03–10–2021	
	14.7	21	25.8	28.5	29.7	36.7	41.5	38.7	33.1	28.1	22.3	16.5	<b>41.5</b>
Date	09–2015	27–2019	31–2021	19–2018	25–2010	21–2017	25–2019	10–2003	13–2016	01–2011	01–2015	19–2015	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 2000–2010	
	6.8	8.1	11.3	15.3	18.2	22	23.6	23.2	20.4	16	10.8	6.7	<b>15.2</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 2000–2010	
	4.2	4.9	7.2	10.1	13.1	16.4	18.2	18	15.3	12	7.8	4.1	<b>11</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
												Statistiques établies sur la période 2000–2010	
	1.7	1.7	3	4.9	8.1	10.9	12.8	12.7	10.1	8.1	4.8	1.4	<b>6.7</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–09–2000 au 03–10–2021	
	–10.8	–14	–8.1	–3.8	–1.2	2.2	5.1	6.1	2.1	–3.2	–5.3	–10	<b>–14</b>
Date	07–2009	12–2012	04–2005	07–2021	14–2010	04–2001	31–2015	21–2003	30–2018	29–2003	29–2010	26–2010	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
												Statistiques établies sur la période 2000–2010	
Tx >= 30°C	.	.	.	.	.	0.9	2.8	2.8	0.4	.	.	.	<b>6.9</b>
Tx >= 25°C	.	.	.	0.5	2.2	6.3	10.4	8.3	3.3	0.1	.	.	<b>31.1</b>
Tx <= 0°C	1.4	0.4	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.3	.	<b>3.3</b>
Tn <= 0°C	11.7	10.0	7.9	1.8	0.1	.	.	.	.	0.9	3.1	12.8	<b>48.3</b>
Tn <= –5°C	3.0	1.3	0.5	.	.	.	.	.	.	.	0.1	2.0	<b>6.9</b>
Tn <= –10°C	0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.1	<b>0.4</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–07–1978 au 03–10–2021	
	40.1	42.5	31.5	40.1	30.7	61.2	47.1	50	49.6	37.8	45.8	34.4	<b>61.2</b>
Date	10–1993	03–1980	07–1989	29–2018	17–2013	20–1992	18–1994	12–1997	07–1995	04–1982	13–2010	15–2011	<b>1992</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	80.1	64.7	71.1	62.2	67.9	65.7	64.3	63.7	71.7	86	85	96.7	<b>879.1</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	13.8	11.6	12.7	11.6	11.5	9.1	9.4	9.3	10.0	12.8	13.7	14.2	<b>139.6</b>
Rr >= 5 mm	5.6	4.7	4.8	4.8	4.9	3.9	3.6	4.2	4.5	5.8	5.8	7.1	<b>59.7</b>
Rr >= 10 mm	2.3	1.5	1.7	1.5	1.8	1.9	2.1	2.0	2.1	2.5	2.8	2.9	<b>25.1</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**LIEUREY (27)**

Indicatif : 27367001, alt : 163m, lat : 49°13'54"N, lon : 00°31'24"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 2000–2010												
	426.6	368.8	336.3	236.9	153.2	63.8	32.2	32.6	89.2	185.1	305.8	431.9	<b>2662.4</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)	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 sauf pour les paramètres suivants : température (2000–2010).