

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### LIGNIERES (18)

Indicatif : 18127001, alt : 191m, lat : 46°45'11"N, lon : 2°11'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–07–1985 au 31–03–2022													
Date	20.2	24	26.5	30.5	34.5	40	42.5	42.3	36.5	31.2	26	21	<b>42.5</b>
	05–1999	24–1990	31–2021	30–2005	27–2005	29–2019	25–2019	06–2003	14–2020	01–1985	07–2015	16–1989	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
7.9 9.5 13.9 17.2 21.1 24.8 27.4 27.5 23 17.9 11.8 8.4 17.5													
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
4.6 5.2 8.3 11.1 14.9 18.5 20.7 20.6 16.5 12.8 8 5.1 12.2													
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
1.3 0.9 2.8 4.9 8.7 12.2 13.9 13.8 10 7.7 4.1 1.8 6.8													
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
Records établis sur la période du 01–07–1985 au 31–03–2022													
Date	-19	-14	-12	-4.5	-0.4	3.2	5.3	2.3	0.2	-7.1	-10	-13.5	<b>-19</b>
	17–1987	09–2012	01–2005	11–2003	15–1995	04–2001	11–1990	31–1986	20–2012	30–1997	23–1993	31–1985	<b>1987</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.9	5.0	9.2	9.8	2.4	0.0	.	.	<b>27.5</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.1	2.4	7.4	13.8	21.3	20.4	9.7	2.4	0.1	.	<b>77.6</b>
Tx <= 0°C	1.8	0.8	0.1	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.3	<b>4.2</b>
Tn <= 0°C	12.8	13.0	9.1	3.5	0.1	.	.	.	.	1.8	5.9	11.8	<b>58.0</b>
Tn <= -5°C	3.3	2.6	0.6	.	.	.	.	.	.	0.2	0.9	2.7	<b>10.2</b>
Tn <= -10°C	0.3	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.1	<b>0.9</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
Records établis sur la période du 01–05–1946 au 31–03–2022													
Date	28.5	32.2	34	49	53.5	87.7	86.2	79.4	65	59	50	40	<b>87.7</b>
	17–2004	23–1957	04–2006	29–1993	13–1988	11–2015	15–1958	29–1968	01–1975	05–1987	04–1994	24–1995	<b>2015</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
62.5 51 52.3 66.5 77.3 65.5 61.4 54.7 64.6 76.3 70.2 72.3 774.6													
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	11.8	10.2	9.8	10.2	10.7	8.8	7.3	7.0	8.1	10.9	12.3	12.6	<b>119.7</b>
Rr >= 5 mm	4.1	3.2	3.9	4.6	5.0	4.2	3.3	3.3	4.0	4.9	4.6	5.0	<b>50.1</b>
Rr >= 10 mm	1.5	1.0	1.3	2.0	2.6	1.9	1.7	1.5	2.1	2.7	1.9	1.7	<b>21.8</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

## Statistiques 1991–2020 et records

### LIGNIERES (18)

Indicatif : 18127001, alt : 191m, lat : 46°45'11"N, lon : 2°11'54"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
415.3	361.1	299.8	208.9	106.1	35.3	9.6	9.8	65	164.1	300.6	399.2	2374.8	
<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 moyen 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.