

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
Date	La température la plus élevée (°C)	Records établis sur la période du 01–07–1985 au 31–03–2022												
		20.2	24	26.5	30.5	34.5	40	42.5	42.3	36.5	31.2	26	21	42.5
		05–1999	24–1990	31–2021	30–2005	27–2005	29–2019	25–2019	06–2003	14–2020	01–1985	07–2015	16–1989	2019
	Température maximale (moyenne en °C)	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
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	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
	Température minimale (moyenne en °C)	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
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–07–1985 au 31–03–2022												
		–19	–14	–12	–4.5	–0.4	3.2	5.3	2.3	0.2	–7.1	–10	–13.5	–19
Date		17–1987	09–2012	01–2005	11–2003	15–1995	04–2001	11–1990	31–1986	20–2012	30–1997	23–1993	31–1985	1987
	Nombre moyen de jours avec													
	Tx >= 30°C	.	.	.	0.0	0.9	5.0	9.2	9.8	2.4	0.0	.	.	27.5
	Tx >= 25°C	.	.	0.1	2.4	7.4	13.8	21.3	20.4	9.7	2.4	0.1	.	77.6
Date	Tx <= 0°C	1.8	0.8	0.1	0.2	1.3	4.2
	Tn <= 0°C	12.8	13.0	9.1	3.5	0.1	1.8	5.9	11.8	58.0
	Tn <= –5°C	3.3	2.6	0.6	0.2	0.9	2.7	10.2
	Tn <= –10°C	0.3	0.4	0.0	0.0	0.1	0.9
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale														
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–05–1946 au 31–03–2022												
		28.5	32.2	34	49	53.5	87.7	86.2	79.4	65	59	50	40	87.7
		17–2004	23–1957	04–2006	29–1993	13–1988	11–2015	15–1958	29–1968	01–1975	05–1987	04–1994	24–1995	2015
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	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
Date	Nombre moyen de jours avec													
	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	119.7
	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	50.1
	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	21.8
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
Degrés Jours Unifiés (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
Rayonnement global (moyenne en J/cm²) Données non disponibles													
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles													
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
La rafale maximale de vent (m/s) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige Données non disponibles													

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.