

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

LICQUES (62)

Indicatif: 62506001, alt: 75m, lat: 50°47'05"N, lon: 1°56'36"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	oérature	la plus	élevée (°C)				Records é	etablis sur la ¡	période du 01	I–12–1968 au	ı 30–06–2021
		14.5	19.5	25	28.5	32.2	35.3	40.9	37.5	32.7	29.5	20.2	15.5	40.9
	Date	09–1998	26–2019	31–2021	19–2018	27–2005	21–2017	25–2019	07–2020	13–2016	01–2011	19–1969	19–2015	2019
		Tempér	ature m	aximale	(moyenr	ne en °C)								
		7	7.8	10.8	14.4	17.5	20.2	22.4	22.6	19.5	15.2	10.5	7.4	14.6
		Température moyenne (moyenne en °C)												
		4.2	4.5	6.8	9.4	12.5	15.3	17.5	17.5	14.7	11.4	7.5	4.7	10.5
		Température minimale (moyenne en °C)												
		1.4	1.3	2.9	4.4	7.5	10.4	12.5	12.4	9.8	7.5	4.4	1.9	6.4
		La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–12–1968 au 30–06											ı 30–06–202°	
		-22	-14.5	-12	-5.5	-2.8	0	2.5	0.4	0	-6	-8.5	-13	-22
	Date	08–1985	11–2012	04–2005	13–2021	01–2021	01–1975	01–1984	25–1980	30–2018	29–1997	24–1998	07–1969	198
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Tx >=	30°C					0.0	0.7	1.5	1.9	0.2				4.3
Tx >=	25°C				0.5	2.4	4.1	7.6	6.9	2.1	0.2			23.8
Tx <=	0°C	1.3	8.0	0.1								0.2	1.5	3.9
Tn <=	0°C	11.1	10.5	7.5	3.3	0.4				0.0	1.2	4.1	11.3	49.0
Tn <=	-5°C	3.0	2.3	0.2							0.1	0.3	2.0	7.9
Tn <=	-10°C	0.4	0.3	0.0									0.1	0.8
		Tn : Tempér	ature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–10–1968 au 3										u 30–06–202		
		43.4	29.9	46.5	33.7	42.9	71	67.5	111.5	60.2	49.9	75	58.7	111.5
	Date	17–2015	09–2009	05–2012	06–2008	30–2016	26–1981	17–1987	12-2006	02-1998	31–1998	26–2009	14-2011	2006
		Hauteu	r de préd	cipitatio	ns (moye	enne en	mm)							
		104.4	85.2	71.6	61.1	71.3	69.5	72.5	93	93.5	126.7	143.4	145.9	1138.
		Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Rr >=	1 mm	15.5	13.0	11.5	9.9	10.3	10.1	9.5	10.8	11.7	14.1	15.7	16.0	148.1
Rr >=	5 mm	7.0	6.0	5.3	4.3	5.0	4.8	4.7	5.2	5.5	7.9	8.6	9.3	73.6
Rr >=	10 mm	3.6	2.8	1.9	1.6	2.1	2.3	2.5	2.8	3.2	4.6	4.8	5.1	37.3
		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

rage 1/2

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

LICQUES (62)

Indicatif: 62506001, alt: 75m, lat: 50°47'05"N, lon: 1°56'36"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												
427.1	380.4	346.6	257.3	171.4	90	40.3	40.4	104.1	206.1	315.7	413.4	2792.8
-	ement g	jlobal (m onibles	oyenne (en J/cm²)							
Durée d'insolation (moyenne en heures) Données non disponibles												
-	ranspira non disp	tion pot o	entielle (ETP Per	ıman mo	yenne er	n mm)					
	e maxin	nale de v onibles	rent (m/s	s)								
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles												
	e moyen non disp	de jours	s avec ra	ıfales								

- : donnée manquante

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Données non disponibles

. : donnée égale à 0

Page 2/2

Edité le : 09/04/2024 dans l'état de la base

N.B.: La vente, redistribution ou rediffusion des informations reçues en l'état ou sous forme de produits dérivés est strictement interdite sans l'accord de METEO-FRANCE

Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige