

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

LIGRE (37)

Indicatif: 37129002, alt: 67m, lat: 47°06'44"N, lon: 0°16'22"E

			Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
			La temp	oérature	la plus	élevée ('	°C)				Records é	etablis sur la ¡	période du 01	I-01-1992 au	ı 15–09–202
			16.7	23.5	26	29.7	32.7	41.1	41	40.2	36.4	30.9	23.2	18.9	41.
		Date	05–1999	27–2019	31–2021	20–2018	28–2017	29–2019	25–2019	07–2020	14–2020	03–2011	07–2015	07–2000	201
			Tempér	ature ma	aximale	(moyenn	ie en °C)					Statisti	ques établies	s sur la périoc	de 1992–202
			8.4	9.9	13.6	16.8	20.6	24.3	26.6	26.5	22.7	17.7	12.1	8.8	17
			Tempér	ature m	oyenne	(moyenn	e en °C)		-			Statisti	ques établies	s sur la pério	de 1992–20
			5.4	6	8.7	11.2	14.9	18.4	20.3	20.2	16.8	13.2	8.6	5.8	12
			_ ,			,	20)						l		
			_	1		(moyenn		40.4	40.0	40.0	40.0			s sur la périod	
			2.4	2.1	3.8	5.6	9.2	12.4	13.9	13.8	10.8	8.7	5	2.8	7
			La temp	oérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	I-01-1992 au	ı 15–09–20
			-12.9	-12.6	-12.1	-4.2	-1	3.7	5.6	5.4	1.7	-2.8	-8.6	-10.8	-12
		Date	07–2009	07–2012	01–2005	07–2008	14–2010	01–2006	10–2004	30–2009	29–2007	25–2003	24–1998	29–1996	20
			Nombre	e moyen	de jours	s avec						Statisti	ques établies	s sur la périod	de 1992–20
Тx	>=	30°C					0.5	3.2	6.3	6.2	1.7	0.0			17
Tx	>=	25°C				1.1	5.3	12.3	19.1	18.8	7.8	1.4			65
Тx	<=	0°C	1.2	0.8			-						0.1	0.7	2
Tn	<=	0°C	9.4	9.8	5.3	1.6	0.1					1.1	4.3	9.2	40
Tn	<=	-5°C	1.8	1.2	0.2								0.4	1.1	4
Tn	<=	-10°C	0.1	0.3	0.0									0.1	0
						e maxima		écipitati	ons (mn	n) 37.2	Records é			1-01-1992 at	
		Date	10–2016	08–1999	19–1995	28–2012	21–2014	16–2021	18–2011	07–1994	19–2014	32.2	34.2 01–1999	29–2001	20
		Date				ns (moye			10-2011	07-1994	19-2014			s sur la pério	20 de 1992–20
			58.3	49.4	46.5	50.4	57.3	47.6	43.5	49	49.7	65.4	67.7	68.3	653
				e moyen											
Rr	>=	1 mm	10.8	9.8	9.2	9.3	9.1	7.2	6.4	6.8	7.3	9.9	11.5	s sur la périod	108
	>=	5 mm	4.3	3.3	3.3	3.3	4.3	3.0	2.8	3.3	3.0	4.3	4.6	5.0	44
		10 mm	1.5	1.1	0.9	1.3	1.7	1.4	1.2	1.4	1.3	2.2	1.9	1.5	17
1/1			1	1	1	1	1			1	1	1	1	I	1

Page 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

LIGRE (37)

Indicatif: 37129002, alt: 67m, lat: 47°06'44"N, lon: 0°16'22"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ann
Degrés	Jours L	Jnifiés (r	noyenne	en °C)					Statisti	iques établies	s sur la pério	de 1992-
391	338.9	288.6	203.2	105.6	33.4	11	11	57.2	150.7	283	378.3	225
Payonr	noment (global (m	ovenne	on I/cm²)			•		•		
-	s non disp	-	loyenne	en J/cm-)							
Durée d	d'insolat	ion (mo	enne en	heures)								
Données	s non disp	onibles										
-	-	tion pot	entielle	ETP Per	nman mo	yenne e	n mm)					
Données	s non disp	onibles										
l a rafa	le maxin	nale de v	vent (m/s	:)								
	s non disp		, one (,	′)								
Vitesse	du ven	t moyeni	né sur 10) mn (m	oyenne e	n m/s)						
Données	s non disp	onibles										
Nombr	o m o o m	مام امریس		falsa								
	•	de jours	s avec ra	itales								
Donnees	s non disp	oriibies										
Nombre	e moyen	de jours	s avec b	rouillard	/ orage	/ grêle /	neige					
	s non disp	-			•	-	_					

- : donnée manquante . : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1992-2020), température (1992-2020).

Page 2/2

Edité le : 06/11/2025 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