

## FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

## FOUGERES (35)

Indicatif: 35115001, alt: 74m, lat: 48°20'13"N, lon: 1°12'45"O

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La température la plus élevée (°C)  Records établis sur la période du 01–01–1966 au 02–11–202												
		15.6	19.4	23	27.6	30.5	37.6	39.1	37.2	33.7	29.4	19.8	17.5	39.
	Date	13–1993	23-1990	19–2005	30-2025	27–2005	18–2022	18-2022	05-2003	09-2023	09-2023	02-1970	31–2022	202
		Température maximale (moyenne en °C)  Statistiques établies sur la période 1991–2014												
		8.1	9.1	12.3	14.9	18.3	21.3	23.3	23.4	20.6	16.3	11.4	8.3	15.
		Temnér	Température moyenne (moyenne en °C)  Statistiques établies sur la période 1991–201											
		5.7	6.1	8.5	10.6	14	16.9	18.6	18.6	16.2	12.9	8.6	5.8	11.
			0.1	0.0	10.0		10.0	10.0	10.0	10.2	12.0	0.0	0.0	
			ature m								Statist	ques établies	s sur la périod	le 1991–20°
		3.2	3	4.7	6.4	9.7	12.4	13.8	13.9	11.7	9.4	5.8	3.2	8.
		La tem	oérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la p	période du 01	I-01-1966 au	u 02–11–202
		-15.2	-10.6	-6.8	-4.2	-1	3	6.2	3.9	2.7	-1.6	-5.7	-9	-15.
	Date	08–1985	08–1991	01–2005	04–2022	07–1979	05–1989	12–2000	31–1986	30–2021	14–1992	22–1993	29–1996	19
		Nombre	e moyen	de jour	s avec						Statisti	ques établies	s sur la périoc	le 1991–201
Tx >=	30°C					0.0	1.0	2.2	1.8	0.4				5.
Tx >=	25°C				0.4	2.1	5.5	9.6	8.8	4.2	0.2			30.
Tx <=	0°C	0.8	0.3									0.1	0.4	1.
Tn <=	0°C	7.3	6.6	3.1	8.0						0.5	2.5	7.3	28
Tn <=	-5°C	0.9	0.7	0.1								0.0	0.5	2
Tn <=	-10°C	0.0	0.1											0
		Tn : Tempér	ature minima	lle, Tx : Temp	érature maxi	male								
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)  Records établis sur la période du 01-01-1966 au 02-11-202												
		53.7	43.5	36.9	29.6	37.1	48.9	69.5	73.3	45.6	53.3	37.5	33	73.
	Date	19–1995	12–1976	11–2013	22–1996	30–1981	03–1971	27–2001	04–1970	13–1993	02–2021	15–1974	22–2020	197
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moye	enne en	mm)							
		95.8	76.4	67.6	64.9	70.7	60.4	63.6	61.7	69.2	93.4	104.1	111.3	939.
		Nombre	e moyen	de iour	s avec						1			
Rr >=	1 mm	15.0	12.6	11.6	11.4	10.2	8.8	9.2	9.2	9.8	12.6	14.5	15.4	140.
Rr >=	5 mm	6.4	5.8	4.5	4.5	5.3	4.1	3.7	3.6	4.8	6.5	7.4	8.2	64.
		2.7	2.2	1.8	1.6	2.5	1.9	1.5	1.7	2.2	3.0	3.5	3.6	28.
Rr >=	10 mm	2.1	2.2	1.0	10			_			0.0	0.0	0.0	

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

## FOUGERES (35)

Indicatif: 35115001, alt: 74m, lat: 48°20'13"N, lon: 1°12'45"O

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés	Jours L	<b>Jnifiés</b> (n	noyenne	en °C)					Statisti	iques établies	s sur la pério	de 1991–2014
382.8	336.7	294.7	221.6	131.4	58.7	27.9	25	70.5	160.9	281.4	378.4	2370.0
•	nement of non disp	<b>global</b> (m onibles	noyenne	en J/cm²	)							
	<b>d'insolat</b> s non disp	t <b>ion</b> (moy	/enne en	heures)								
-	ranspira s non disp	ation pote	entielle (	(ETP Per	nman mo	yenne e	n mm)					
	le maxin s non disp	n <b>ale de v</b> onibles	<b>rent</b> (m/s	s)								
	du vent non disp	t moyeni onibles	né sur 10	<b>) mn</b> (mo	oyenne e	en m/s)						
	e moyen s non disp	de jours	s avec ra	afales								
Nombre	e moyen	de jours	s avec b	rouillard	/ orage	/ grêle /	neige					

- : donnée manquante

: donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020 sauf pour les paramètres suivants : température (1991-2014).

Données non disponibles

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