

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

FONTAINE-GUERIN (49)

Indicatif: 49138001, alt: 41m, lat: 47°29'35"N, lon: 0°10'04"O

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
		La tem	pérature	la plus	élevée ('	°C)				Records é	etablis sur la ¡	période du 01	-01-2004 au	ı 02–11–202
		16.3	22.2	25.1	29.3	32.2	40.5	40.7	39	35.7	30.9	22.3	16.9	40.
	Date	24–2016	27–2019	31–2021	15–2015	30-2025	18–2022	23–2019	07–2020	14-2020	02-2023	08-2015	19–2015	201
		Tempér	ature ma	aximale	(movenn	ne en °C)					Statisti	ques établies	s sur la périoc	le 2004–202
		8.6	9.8	13.2	17.4	20.3	24.1	26.3	25.4	22.9	17.8	12.5	9.1	17.
		Tempér	ature m	ovenne	(moyenn	e en °C)		1			Statisti	ques établies	s sur la périoc	le 2004–202
		5.9	6.2	8.7	12	15	18.6	20.4	19.6	17.2	13.6	9.2	6.1	12.
		Temnés	ature m	inimale	(movenn	e en °C)					Statist	auge átabliga	s sur la périoc	lo 2004 201
		3.1	2.6	4.3	6.5	9.8	13.1	14.6	13.9	11.4	9.4	ques etablies	3.2	8.
		l a temi	pérature	la plus	hasse (°	C)				Records é	etablis sur la i	période du 01	-01-2004 au	1 02-11-20
		-11.2	-11.5	-9.9	-3.1	1.1	4.2	6.7	5.8	2	-2	-5.4	-8.3	-11.
	Date	07–2009	12–2012	01–2005	04–2022	14–2010	01–2006	10-2004	21–2014	29–2007	26–2010	30–2010	29–2005	20
		Nombre	e moyen	de jour	s avec						Statisti	ques établies	s sur la périoc	le 2004–20
Tx >=	30°C					0.4	3.3	5.9	4.3	1.7	0.1			15
Tx >=	25°C				1.8	4.4	11.0	18.2	14.6	8.4	0.9			59
Гж <=	0°C	0.4	0.9	0.1								0.1	0.3	1.
Tn <=	0°C	8.8	8.4	4.3	0.5						0.5	2.6	8.1	33
Tn <=	-5°C	1.2	1.1	0.1								0.1	0.8	3
Tn <=	-10°C	0.1	0.3											0
		Tn : Tempéi	rature minima	le, Tx : Temp	érature maxi	male								•
		La haut	eur quo	tidienne	maxima	ale de pr	écipitati	ons (mn	n)	Records é	etablis sur la ¡	période du 01	-01-2004 au	ı 02–11–20
		24.4	23	23.6	32.9	36.1	41.4	41.8	46.3	44.8	39.9	42.4	23.2	46
	Date	21–2021	22-2004	04–2020	30–2015	21–2014	11–2018	27–2012	31–2024	18–2020	09-2024	03–2014	15–2011	20:
		Hauteu	r de pré	cipitatio	ns (moye	enne en	mm)				Statisti	ques établies	s sur la périoc	de 2004–20
		63.1	47.2	55.9	47.5	64	49.6	44.9	48.6	42.1	73	63.9	66.4	666
		Nombre	e moyen	de iour	s avec			1			Statisti	ques établies	s sur la périoc	le 2004–20
Rr >=	1 mm	11.3	9.2	10.5	7.7	9.3	8.1	6.7	7.5	6.5	10.1	11.4	11.1	109.
Rr >=	5 mm	4.4	3.3	3.8	3.3	4.1	3.5	2.9	3.0	2.4	4.9	4.1	4.9	44.
KT /-			1		_			-	-		-			
	10 mm	1.8	0.9	1.4	1.4	1.8	1.2	1.4	1.4	1.1	2.2	1.5	1.9	17

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

Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis – 31057 Toulouse Cedex Page 1/2



FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

FONTAINE-GUERIN (49)

Indicatif: 49138001, alt: 41m, lat: 47°29'35"N, lon: 0°10'04"O

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours U	I nifiés (r	noyenne	en °C)					Statisti	iques établies	s sur la périod	de 2004-2020
	376	334.3	287.7	181.8	101.7	29.3	8.5	12.4	49.7	139	262.6	368.4	2151.4
	-	nement g s non disp	•	noyenne	en J/cm²	⁽)							
		d'insolat s non disp		enne en	heures)								
	_	ranspira non disp	-	entielle	(ETP Pe	nman mo	yenne e	n mm)					
	l o rofol	lo mavin	nale de v	ent (m/s	s)				Records é	tablis sur la r	période du 23	3–01–2004 aı	ı 02–11–2025
	La lala	C IIIaxiii		`	,								
	27	31.1	27.8	24	24	23.1	24.4	22.3	31.8	28.7	26	32	32
Date		1				23.1	24.4	22.3			26	1	
Date	27 23–2009	31.1	27.8	24	24 26–2018	06–2017	07–2023		31.8	28.7	20–2016	32	32
Date	27 23–2009	31.1	27.8	24	24 26–2018	06–2017	07–2023		31.8	28.7	20–2016	32	32 2006
Date	27 23-2009 Vitesse 3.1	31.1 28–2010 du vent	27.8 06-2017 moyeni 3.3	24 18-2004 né sur 1 2.8	24 26–2018 D mn (m 2.9	06–2017 oyenne 6	07-2023 en m/s)	02–2023	31.8	28.7 23–2025 Statisti 2.5	20–2016 iques établies 2.8	32 08–2006 s sur la périod	32 2006 de 2004–2020
Date	27 23-2009 Vitesse 3.1	31.1 28-2010 du vent 3.3	27.8 06-2017 moyeni 3.3	24 18-2004 né sur 1 2.8	24 26–2018 D mn (m 2.9	06–2017 oyenne 6	07-2023 en m/s)	02–2023	31.8	28.7 23–2025 Statisti 2.5	20–2016 iques établies 2.8	32 08–2006 s sur la périod	32 2006 de 2004–2020 2.8
16 m/s	27 23–2009 Vitesse 3.1	31.1 28-2010 du vent 3.3 e moyen	27.8 06-2017 moyeni 3.3 de jours	24 18-2004 né sur 10 2.8	24 26-2018 D mn (m 2.9	06-2017 oyenne 6 2.7	07-2023 en m/s) 2.6	02-2023	31.8 13-2016 2.3	28.7 23–2025 Statisti 2.5 Statisti	20–2016 iques établies 2.8	32 08–2006 s sur la périod 3	32 2006 de 2004–2020 2.8 de 2004–2020
	27 23-2009 Vitesse 3.1 Nombre 3.0	31.1 28-2010 e du vent 3.3 e moyen 3.9	27.8 06-2017 moyeni 3.3 de jours 3.5	24 18-2004 né sur 10 2.8 s avec ra	24 26-2018 D mn (m 2.9 afales	06–2017 oyenne 6 2.7	07-2023 en m/s) 2.6	02-2023	31.8 13-2016 2.3	28.7 23–2025 Statisti 2.5 Statisti	20–2016 iques établies 2.8 iques établies 1.9	32 08–2006 s sur la périod 3 s sur la périod 3.2	32 2006 de 2004–2020 2.8 de 2004–2020 22.8

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (2004-2020), température (2004-2020), vent (2004-2020).

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