

## FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

## **NARBONNE (11)**

Indicatif: 11262005, alt: 110m, lat: 43°09'01"N, lon: 2°57'20"E

			Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
			La tem	pérature	la plus	élevée (	°C)				Records é	tablis sur la ¡	période du 01	–01–1989 au	ı 02–10–202
			22.8	23.3	28.6	31	33.9	40.2	38.8	42.1	36.9	32.7	25.6	22.5	42.
		Date	25–2024	24–2020	21–1990	08–2011	29–2001	29–2025	15–2022	23–2023	04–2016	03–2011	14–2023	18–1989	202
			Tempér	ature m	aximale	(moyenr	ne en °C)				'		'		
			10.9	12.1	15.5	18.1	21.8	26.4	29.3	29.1	24.9	19.9	14.6	11.5	19
			Tempér	ature m	ovenne	(movenn	e en °C)								
			7.8	8.4	11.3	13.6	17.2	21.3	24	23.9	20.2	16.2	11.4	8.5	15
			Temnér	ature m	inimale	(movenn	e en °C)								
			4.7	4.7	7.1	9.1	12.6	16.2	18.6	18.6	15.5	12.5	8.2	5.5	11
			La temi	pérature	la plus	basse (°	C)				Records é	tablis sur la p	période du 01	-01-1989 au	ı 02–10–20
			-4.7	-8.1	-5.2	0.3	2.2	8.7	11.2	11.8	7.8	2	-3.9	-6	-8
		Date	30–2007	08–2012	02–2005	03–2022	04–2010	12–2019	12–2000	31–1990	29–1993	25–2003	22–1998	16–2001	20
			Nombre	e moyen	de jours	s avec									
Тx	>=	30°C				0.0	0.6	5.4	13.6	12.2	2.3	0.2			34
Тx	>=	25°C			0.3	1.3	6.2	19.5	27.5	27.9	15.3	2.3			100
Тx	<=	0°C	0.1	0.1										0.0	0
Tn	<=	0°C	2.7	2.9	0.6								0.4	2.5	9
Tn	<=	-5°C		0.3	0.0									0.1	0
Tn	<=	-10°C	-	-	-										
			La haut	-	tidienne	maxima	ale de pr				1			-01-1989 au	
		<b>5</b>	163.4	66.5	112.6	110.4	76.8	86.9	56.1	54.4	290	180.2	123.3	120.1	29
		Date	29-2006 Hauteu	28-2018 r de pré	12-2022	27-1993 ns (move	03-1999 enne en	12–2015 mm)	12–2025	29–2012	26–1992	22–2019	24–2014	03–2003	19
			61.4	46.5	48.2	63.6	51.3	32.5	17	31.1	60.6	92.5	78.4	52.2	635
							00	02.0		J	00.0	02.0		02.2	
-		1		e moyen			6.4	2.7	0.6	2.6	4 5	F.0	F 7	<i>E E</i>	60
ĸr	>=	1 mm	5.9 2.6	4.9 2.0	5.9 2.4	6.4 3.0	6.1 2.6	3.7 1.6	2.6	3.6 1.6	4.5 2.2	5.9 3.2	5.7 2.6	5.5 2.5	60 27
D	>=	5 mm	2.0	2.0	2.4	3.0				1.0	2.2		2.0		21
Rr	<b>~</b> -	10 mm	1.6	1.2	1.3	1.9	1.4	0.9	0.5	0.9	1.5	2.0	1.6	1.3	16

Edité le : 06/10/2025 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

> Direction de la Climatologie et des Services Climatiques 42 avenue Gustave Coriolis - 31057 Toulouse Cedex



## FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

## **NARBONNE (11)**

Indicatif: 11262005, alt: 110m, lat: 43°09'01"N, lon: 2°57'20"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours L	<b>Inifiés</b> (r	noyenne	en °C)								
	317.2	269.1	208.5	133.8	50	6.7	0.5	0.1	10.9	70.8	198.4	294.8	1560.8
	_	ement of non disp	<b>global</b> (m onibles	noyenne	en J/cm²	)							
		d'insolat non disp	i <b>on</b> (moy onibles	yenne en	n heures)								
	_	ranspira non disp	ition pot	entielle	(ETP Pei	nman mo	yenne e	n mm)					
		e maxin	nale de v	ent (m/s	s)				Records é	etablis sur la p	période du 01	1–01–1989 au	ı 02–10–202
		e maxin	nale de v 33.5	<b>/ent</b> (m/s	34.2	31	33	33	Records é	etablis sur la p	période du 01	1-01-1989 au	u 02–10–2029 <b>44.</b> 1
Date	La rafal		1	,	,	31 26–1991	33	33					44.
Date	<b>La rafal</b> 44.1 24–2009	42 27–1990	33.5	34.7	34.2	26–1991	14–2000		28.7	34	33.4	41	
Date	<b>La rafal</b> 44.1 24–2009	42 27–1990	33.5 30–2015	34.7	34.2	26–1991	14–2000		28.7	34	33.4	41	2009
Date	La rafal 44.1 24-2009 Vitesse 5.8	42 27–1990 <b>du ven</b> t 5.9	33.5 30-2015 moyeni	34.7 17-2005 <b>né sur 1</b> 5.7	34.2 28-2007 <b>0 mn</b> (mage) 5.4	26-1991 Oyenne e	14-2000 en m/s)	11–2002	28.7	34	33.4	41 22–1991	2009
Date >= 16 m/s	La rafal 44.1 24-2009 Vitesse 5.8	42 27–1990 <b>du ven</b> t 5.9	33.5 30-2015 t moyeni 5.8	34.7 17-2005 <b>né sur 1</b> 5.7	34.2 28-2007 <b>0 mn</b> (mage) 5.4	26-1991 Oyenne e	14-2000 en m/s)	11–2002	28.7	34	33.4	41 22–1991	44.1
= 16 m/s	La rafal	42 27-1990 du vent 5.9 e moyen	33.5 30-2015 t moyeni 5.8 de jours	34.7 17-2005 né sur 10 5.7	34.2 28-2007 <b>0 mn</b> (month) 5.4	26–1991 Dyenne 6 5.3	14–2000 en m/s) 5.5	11–2002	28.7 25–2020 4.8	34 07–1989 4.9	33.4 10-2013 5.5	41 22–1991 5.4	2009
	La rafal 44.1 24-2009 Vitesse 5.8 Nombre 16.7 1.4	42 27–1990 du vent 5.9 e moyen 16.4 1.5	33.5 30-2015 t moyeni 5.8 de jours	34.7 17-2005 né sur 10 5.7 s avec ra 14.3 0.6	34.2 28-2007 <b>0 mn</b> (m 5.4 <b>afales</b>	26–1991 byenne 6 5.3	14-2000 en m/s) 5.5	5	28.7 25-2020 4.8	34 07–1989 4.9	33.4 10-2013 5.5	5.4 15.4	5.4 169.

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020.

Edité le : 06/10/2025 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