

## FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991-2020 et records

## **NICE (06)**

Indicatif: 06088001, alt: 2m, lat: 43°38'55"N, lon: 7°12'32"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année	
		La tem	pérature	la plus	élevée (	°C)				Records é	établis sur la	période du 01	I-07-1942 au	ı 04–01–202	
		22.5	25.8	26.1	26.1	31.4	36.8	37	37.7	33.9	29.9	25.4	22	37.	
	Date	20–2012	14–1990	02–2007	08–2022	27–2022	29–1945	25–2015	01–2006	07–1962	11–1981	04–2004	23–1954	200	
		Température maximale (moyenne en °C)													
		13.3	13.5	15.4	17.4	21	24.7	27.5	27.9	24.8	21	17	14.1	19.	
		Température moyenne (moyenne en °C)													
		9.5	9.8	11.8	14.1	17.7	21.4	24.1	24.5	21.2	17.5	13.3	10.3	16.	
		Température minimale (moyenne en °C)													
		5.8	6.1	8.3	10.8	14.5	18.1	20.8	21.1	17.7	14	9.7	6.6	12.	
		La tem	La température la plus basse (°C)  Records établis sur la période du 01-07-1942 au 04-01-2029												
		-7.2	-5.8	-5	2.9	3.7	8.1	11.7	11.4	7.6	4.2	0.1	-2.7	-7	
	Date	09–1985	10–1986	06–1971	10–1970	02–1945	06–1969	10–1969	14–1948	27–1972	30–1950	22-1998	03–1973	198	
		Nombre	e moyen	de jour	s avec										
Tx >=	30°C						0.8	3.4	3.8	0.5				8.	
Tx >=	25°C			0.0	0.1	2.1	13.3	27.4	29.7	14.6	1.0	0.0		88.	
Tx <=	0°C														
Tn <=	0°C	0.3	0.5	0.1									0.2	1.	
Tn <=	-5°C														
Tn <=	-10°C														
		Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
		La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–07–1942 au 04–												ı 04–01–20	
		73.4	109.9	85	117.4	60.6	80.6	90.8	137.1	116.6	191.4	159.7	126	191.	
	Date	10–1994	25–2024	19–1979	23–1952	22–1984	20–1966	12–1953	22–1965	30–1998	13–1973	04–2014	19–1958	197	
		Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
		73.5	53.6	51	68.8	40.3	35.7	13.6	17.2	81	127.9	138.4	90.3	791.	
		Nombre	e moyen	de jours	s avec										
				4.9	6.4	5.1	3.8	1.8	2.3	4.9	7.5	8.5	6.0	62.	
Rr >=	1 mm	5.8	5.1	7.0						1	1	1	1		
Rr >= Rr >=		5.8 3.4	3.0	2.8	3.7	2.4	1.8	0.7	0.9	3.2	4.9	5.6	3.7	36.	

Edité le : 06/01/2025 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

## **NICE (06)**

Indicatif: 06088001, alt: 2m, lat: 43°38'55"N, lon: 7°12'32"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
	Degrés	Jours U	nifiés (r	noyenne	en °C)								
	262.3	231.9	191.6	118.4	31.2	1.8	0	0	2.5	35.8	140.1	237.5	1253.1
	Rayonn	ement g	<b>jlobal</b> (m	noyenne	en J/cm²	)			,				
	19602	26814	43998	54734	69033	75800	78882	68780	49863	32830	20377	16554	557267.0
	Durée d	l'insolat	ion (moy	/enne en	heures)								
	156.7	166.1	218	229.2	270.9	309.8	349.3	323.2	249.8	191.1	151.5	145.2	2760.5
	Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)												
	46.8	48.9	79.5	107.7	143.7	169.5	188.3	167.4	116.2	72.6	48.4	51.6	1240.6
	La rafale maximale de vent (m/s)  Records établis sur la période du 01–01–1981 au 04–01–2028											u 04–01–2025	
	30	27	28	26	26	27	26	32	27	25.5	29.3	32	32
Date	30–1986	13–2005	20–2000	25–2005	03–2006	08–1990	01–2003	29–1992	15–1984	20-2023	20-2024	28–1999	1999
	Vitesse	du vent	moyeni	né sur 10	<b>) mn</b> (m	oyenne e	n m/s)						
	4.6	4.4	4.1	3.9	3.5	3.3	3.3	3.4	3.7	4.1	4.5	4.9	4
	Nombre	e moyen	de jours	s avec ra	afales								
>= 16 m/s	4.1	3.9	5.0	4.8	3.4	2.5	2.2	1.9	2.9	3.9	4.1	4.9	43.7
>= 28 m/s	0.0		0.0					0.1				0.1	0.2
	16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h												
	Nombre moyen de jours avec												
Brouillard	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.0	0.1		0.2	0.1	0.1		1.6
Orage	0.9	1.3	1.1	1.6	2.3	2.9	2.4	3.5	3.9	4.0	3.2	1.0	28.0
Grêle		0.1	0.1			0.1	0.0		0.1	0.0	0.1	0.0	0.6
Neige	0.3	0.7	0.0									0.2	1.1

- : donnée manquante

.: donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991-2020 sauf pour les paramètres suivants : ETP (2001-2020).

Edité le : 06/01/2025 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