

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NIMES–GARONS (30)

Indicatif : 30258001, alt : 94m, lat : 43°46'22"N, lon : 4°24'46"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–01–1964 au 02–11–2025												
	21.3	23.8	26.9	29.6	35.1	44.1	40.3	40.9	35.3	31.3	26.3	20.9	44.1
	26–2024	28–2019	21–1990	08–2011	31–2001	28–2019	01–2025	10–2025	01–2016	04–2011	03–1970	23–2022	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	10.9	12.3	16.2	18.9	23	27.7	30.7	30.3	25.5	20.3	14.7	11.3	20.1
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	7.1	7.9	11.3	13.8	17.7	22	24.7	24.5	20.2	16	10.9	7.7	15.3
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	3.4	3.5	6.3	8.8	12.5	16.3	18.8	18.6	15	11.7	7.1	4	10.5
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1964 au 02–11–2025												
	–10.9	–8.4	–7	–0.7	3.3	6.6	10.8	10.3	6.1	1.9	–3.8	–7.3	–10.9
	15–1985	10–1986	07–1971	08–2021	05–1977	04–1984	08–1978	30–1986	29–1974	17–2015	27–2010	29–1996	1985
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	0.8	8.2	19.1	17.0	3.1	0.1	.	.	48.3
	.	.	0.3	1.4	9.2	23.0	29.6	29.5	17.0	2.5	.	.	112.5
	0.1	0.1	0.1	0.3
	5.5	4.7	0.8	1.1	4.3	16.4
	0.1	0.3	0.1	0.2	0.7

	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1964 au 02–11–2025												
	74.1	99.3	93.4	54.4	93.4	57.3	46	71	211.8	178.8	105.7	95.8	211.8
	08–2018	11–1987	09–2024	09–2003	03–1977	05–1973	28–2013	23–2015	22–2003	26–1977	05–1984	01–2003	2003
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	58.3	36.8	44.7	64.5	48.3	35.4	23.7	34.8	101.9	92	93.4	50.8	684.6
	Nombre moyen de jours avec												
	5.7	4.9	4.6	6.2	5.8	3.9	2.8	3.5	5.1	6.3	7.2	5.5	61.3
	2.9	2.3	2.3	3.6	2.5	2.0	1.3	1.6	3.4	4.1	4.3	2.3	32.5
Rr >= 10 mm	1.8	1.2	1.5	2.1	1.5	1.2	0.7	1.1	2.5	3.1	2.8	1.3	20.7
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NIMES–GARONS (30)

Indicatif : 30258001, alt : 94m, lat : 43°46'22"N, lon : 4°24'46"E

		Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	337.1	285	209.3	127.5	38.3	3.4	0.1	0	10.7	76.3	214.1	320.6	1622.4
	Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	Données non disponibles												
	Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
	Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
	La rafale maximale de vent (m/s)	Records établis sur la période du 01–01–1981 au 02–11–2025												
		33	33.7	33.2	32	29	28	26	28	33	32	34	29.6	34
		19–2000	08–2015	05–2015	10–2005	06–1987	04–2002	23–1999	24–1987	22–1992	10–1987	13–2004	09–2014	2004
	Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	4.1	4.3	4.4	4.3	4	3.9	3.9	3.7	3.8	3.9	4.1	4	4
	Nombre moyen de jours avec rafales													
		7.6	8.5	9.1	7.7	6.5	5.5	5.1	4.7	5.9	6.2	6.5	7.2	80.5
>= 16 m/s		0.2	0.1	0.3	0.1	.	0.0	.	.	0.0	0.1	0.2	0.1	1.1
>= 28 m/s														
		16 m/s = 58 km/h, 28 m/s = 100 km/h												
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige		Données non disponibles												

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.