

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 02–04–2024
	21.3	23.8	26.9	29.6	35.1	44.1	40.1	40.4	35.3	31.3	26.3	20.9	44.1
	26–2024	28–2019	21–1990	08–2011	31–2001	28–2019	15–2022	20–2023	01–2016	04–2011	03–1970	23–2022	2019
Date	Température maximale (moyenne en °C)												
	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)												
Date	Température minimale (moyenne en °C)												
	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 02–04–2024
Date	-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
	Nombre moyen de jours avec												
Tx >= 30°C	0.8	8.2	19.1	17.0	3.1	0.1	.	.	48.3
Tx >= 25°C	.	.	0.3	1.4	9.2	23.0	29.6	29.5	17.0	2.5	.	.	112.5
Tx <= 0°C	0.1	0.1	0.1	0.3
Tn <= 0°C	5.5	4.7	0.8	1.1	4.3	16.4
Tn <= -5°C	0.1	0.3	0.1	0.2	0.7
Tn <= -10°C
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)												Records établis sur la période du 01–01–1964 au 02–04–2024
	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
Date	Hauteur de précipitations (moyenne en 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												
Rr >= 1 mm	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
Rr >= 5 mm	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
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/cm ²) 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 02–04–2024													
	33	33.7	33.2	32	29	28	26	28	33	32	34	29.6	34
Date	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													
>= 16 m/s	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
>= 28 m/s	0.2	0.1	0.3	0.1	.	0.0	.	.	0.0	0.1	0.2	0.1	1.1
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.