

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GENERARGUES (30)

Indicatif : 30129001, alt : 139m, lat : 44°04'23"N, lon : 3°58'39"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
La température la plus élevée (°C)													
												Records établis sur la période du 01–09–1949 au 03–11–2024	
	21.6	24.5	28.3	30.5	37	43.3	41	43.1	37.2	32.9	26	21.8	43.3
Date	30–2013	24–2020	31–2012	14–2015	26–1953	28–2019	06–1982	23–2023	04–2016	04–2011	03–1970	30–2021	2019
Température maximale (moyenne en °C)													
	11.2	12.8	16.7	19.5	23.7	28.2	31.4	31.1	25.8	20.2	14.9	11.5	20.6
Température moyenne (moyenne en °C)													
	6	6.7	10.1	12.9	16.9	21	23.6	23.3	19	14.8	9.8	6.5	14.2
Température minimale (moyenne en °C)													
	0.8	0.7	3.5	6.4	10	13.7	15.9	15.6	12.1	9.3	4.7	1.5	7.8
La température la plus basse (°C)													
												Records établis sur la période du 01–09–1949 au 03–11–2024	
	–14	–17	–10.4	–4	–1	3	7	7	1	–3	–9.5	–13	–17
Date	11–1985	04–1963	02–2005	08–1956	06–1979	10–1956	01–1991	30–1986	21–1977	31–1997	30–1978	27–1962	1963
Nombre moyen de jours avec													
Tx >= 30°C	.	.	.	0.1	1.9	10.9	21.3	19.5	4.8	0.3	.	.	58.9
Tx >= 25°C	.	.	0.8	3.4	12.3	23.7	29.4	29.5	18.0	3.6	0.0	.	120.7
Tx <= 0°C	0.0	0.0	0.1
Tn <= 0°C	14.6	13.5	6.9	0.9	0.5	5.4	13.1	55.0
Tn <= –5°C	2.6	2.4	0.3	0.4	2.2	7.9
Tn <= –10°C	0.0	0.2	0.1	0.1	0.3
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)													
												Records établis sur la période du 01–03–1938 au 03–11–2024	
	120.5	118	167	96.2	159.2	111.5	113.4	108	539.4	219	142.2	145.3	539.4
Date	16–1978	03–1972	30–1948	26–2015	27–1998	19–1955	16–2003	09–1947	08–2002	03–1995	01–2008	17–1997	2002
Hauteur de précipitations (moyenne en mm)													
	99	70.4	91.8	99.8	101.5	49.1	41	56.1	171.7	178.2	162.3	118.8	1239.7
Nombre moyen de jours avec													
Rr >= 1 mm	7.8	5.8	5.9	7.6	7.9	5.3	4.3	4.8	6.1	9.6	9.0	7.9	82.1
Rr >= 5 mm	4.0	3.2	3.4	4.5	4.3	2.6	1.8	2.7	4.0	5.5	5.7	4.1	45.8
Rr >= 10 mm	2.8	2.2	2.4	2.9	2.8	1.8	1.2	1.8	3.0	3.9	4.1	2.8	31.5
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

GENERARGUES (30)

Indicatif : 30129001, alt : 139m, lat : 44°04'23"N, lon : 3°58'39"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	373	318.9	245.5	152.9	54.7	6.4	0.8	0.4	20.8	106.1	246.1	356.5	1882.1
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) Données non disponibles													
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s) Données non disponibles													
Nombre moyen de jours avec rafales Données non disponibles													
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.