

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE GOL LES HAUTS – CIRAD (974)

Indicatif : 97414431, alt : 365m, lat : 21°14'44"S, lon : 55°25'40"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 01–01–1997 au 30–12–2023												
		33.6	34.6	34.4	32	31.3	29.4	29.2	27.7	29.9	31.7	32.1	33.2	34.6
		17–2023	11–2016	05–2004	22–2023	17–2023	06–2015	02–2011	25–2023	27–2023	30–2023	30–1997	24–2021	2016
	Température maximale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1997–2020												
		29.5	29.6	29.3	28.1	26.3	24.5	23.6	24	24.6	25.8	27.3	28.7	26.8
Date	Température moyenne (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1997–2020												
		25.1	25.2	24.8	23.6	21.8	20	19	19.2	19.8	21	22.5	24.1	22.2
	Température minimale (moyenne en °C)	Statistiques établies sur la période 1997–2020												
		20.7	20.9	20.3	19.1	17.3	15.4	14.5	14.4	15	16.3	17.8	19.5	17.6
	La température la plus basse (°C)	Records établis sur la période du 01–01–1997 au 30–12–2023												
Date		17	17.6	16.4	14.9	12.8	11.3	10.7	10.4	11.3	11.8	13.6	16.1	10.4
		27–2022	16–2023	15–2015	28–2012	30–2004	08–2020	03–1998	10–2020	10–2000	11–2006	01–2007	02–1999	2020
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1997–2020												
	Tx >= 30°C	12.6	12.0	10.3	3.3	0.1	.	.	.	.	0.0	0.9	6.7	46.0
	Tx >= 25°C	30.8	28.1	30.6	28.7	25.7	13.8	6.6	9.5	14.2	22.2	28.1	30.6	268.8
Date	Tn >= 20°C	23.6	22.6	19.3	7.6	0.8	.	.	.	.	0.1	2.0	11.0	86.8
	Tn <= 10°C	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Tn <= 0°C	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)	Records établis sur la période du 01–02–1997 au 31–12–2023												
Date		513.5	263.5	185	142.5	117	94.5	125.5	88	71.5	77.5	160.5	176.5	513.5
		22–2002	27–2007	05–2006	24–2018	15–2015	06–2015	13–2023	12–2010	15–2003	22–2018	07–2009	03–2013	2002
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)	Statistiques établies sur la période 1997–2020												
		254.4	192.9	139.2	117.4	64.5	49.6	58.7	26.9	38.6	35.2	63.1	121.1	1161.6
	Nombre moyen de jours avec	Statistiques établies sur la période 1997–2020												
Date	Rr >= 1 mm	11.5	10.6	8.4	6.8	6.0	4.7	4.7	2.6	3.3	3.6	4.7	8.2	75.1
	Rr >= 5 mm	7.3	7.1	5.6	4.5	3.1	2.4	2.8	1.4	1.8	1.8	2.2	4.6	44.5
	Rr >= 10 mm	4.8	5.1	3.6	3.0	1.9	1.4	1.9	0.8	1.2	1.1	1.6	3.2	29.8
	Rr >= 50 mm	1.3	0.8	0.8	0.6	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.3	0.5	4.9
	Rr >= 100 mm	0.6	0.2	0.0	0.1	0.0	.	0.1	.	.	.	0.1	0.1	1.3
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations														

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

LE GOL LES HAUTS – CIRAD (974)

Indicatif : 97414431, alt : 365m, lat : 21°14'44"S, lon : 55°25'40"E

Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
0	0	0	0	0.2	1.1	4.3	3.4	1.3	0.5	0	0	10.8
Rayonnement global (moyenne en J/cm²)												Statistiques établies sur la période 1997–2020
56172	47964	49515	41899	39499	35898	38477	44532	48231	52179	54193	56982	565541.0
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 sauf pour les paramètres suivants : précipitations (1997–2020), température (1997–2020), rayonnement global (1997–2020).