

Niederschlag

Glarus

GLA

Provisorische Daten

Koordinaten 2 723 752 / 1 210 568

Stations Höhe 517.0 m ü.M.

Fläche - km2

2026	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0	0	0	0	0								1
2	1.8	0	0	0	0								2
3	0.7	0	0	0	0								3
4	0	0	0	0	0								4
5	0	0	0	1.2	2.8								5
Tägliche Niederschlags-höhen													
6	0	2.0	0	0.3	6.7								6
7	0	0	0	0	0.4								7
8	12.1 +	0	0	0	2.8								8
9	1.1	0	0	0	0								9
10	5.8	0.1	0	4.1	0								10
11	0	10.8	4.6	0.1	15.8 +								11
12	0.2	7.0	7.1	0.2	7.6								12
13	0	1.5	0	4.4	0								13
14	0	3.9	9.5	0.1	5.1								14
15	0	5.5	1.8	0	11.7								15
mm													
16	0	37.7 +	0.7	0	1.5								16
17	0	16.6	0	0	0								17
18	0	3.5	0	0	5.0								18
19	0	3.2	0	11.0	0.1								19
20	0	8.7	0	0	4.5								20
21	0	15.5	0	0	0								21
22	0	0	0.1	0	0								22
23	0	1.3	0	0	0								23
+ Maximum													
24	0	5.0	0	0	0								24
25	0	0	12.7	0	0								25
26	1.0	0	12.8	0	0								26
27	0	0	0.1	0	0								27
28	0.8	0	0	2.0	11.7 +								28
29	2.1	0	1.5	1.3	0								29
30	0.8	0	19.3 +	0	0								30
31	0	0	4.5	0	0								31
Monatssumme	26.4 -	122.3 +	76.7	34.4	64.0								mm
Niederschlagstage	6 -	14 +	10	6 -	10								Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]			60 >= 0.1	23 >= 5	12 >= 10	1 >= 20							Tage
Jahreswerte			Gesamtniederschlag 323.8 mm		Niederschlagstage 46 Tage								

