

Niederschlag

Glarus

GLA

Provisorische Daten

Koordinaten 2 723 752 / 1 210 568

Stations Höhe 517.0 müM

Fläche - km2

2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tägliche Niederschlags-höhen	1	0	0	0	0	0	6.8	0.4						1	
	2	19.0	0	0	0	0	23.4	0.2						2	
	3	3.8	0	0	0	9.1	9.5	1.2 +						3	
	4	1.5	0	0	0	12.9	0							4	
	5	6.9	0	0	0	14.2	6.0							5	
	mm	6	0.6	0	0	0	2.5	2.5							6
		7	2.4	0	0	0	5.5	13.5							7
		8	5.6	0	0	0	1.5	4.1							8
		9	8.4	0	0	0	2.5	0							9
		10	4.3	0	0	0	0	0							10
		11	1.2	0	0	0	0	0							11
		12	0	0.7	4.6	0	14.8	0							12
		13	0	16.4 +	14.7 +	0	1.0	0							13
		14	0	0.6	1.0	0	0	0							14
		15	0	0	0	0	0.7	24.9 +							15
	+ Maximum	16	0	0	3.5	0.2	0	3.8							16
		17	0	0	0	6.8	0	0							17
		18	0	0	0	1.1	1.3	0							18
		19	0	0	0	0	0	0							19
		20	0	0	0	0.7	16.4	0							20
	mm	21	0	0	0	3.2	12.2	3.0							21
		22	0	0	0	0.5	16.4	0							22
		23	2.8	1.2	0	14.1 +	4.2	12.0							23
		24	0	0	0	5.2	0.1	0							24
		25	0	0.6	2.3	5.6	10.7	0							25
		26	4.9	0.7	2.4	0	8.9	23.0							26
		27	4.6	3.3	0	0.4	1.0	0							27
		28	29.3 +	0	0	0.2	21.9 +	0							28
		29	0	0	12.9	5.5	11.8	0							29
		30	0	0	0.9	0	0	12.3							30
		31	1.0	0	1.2	0	6.4	0							31
Monatssumme		96.3	23.5	43.5	43.5	176.0 +	144.8	1.8 -						mm	
Niederschlagstage		14	3	8	7	20 +	13	1 -						Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				81 >= 0.1	35 >= 5	21 >= 10	5 >= 20	>= 50	>= 100				Tage		
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 529.4 mm					Niederschlagstage 66 Tage								

