

**Niederschlag** **NIEDERSCHLAG - Gsteig b. Gstaad** **E5570**

Provisorische Daten Koordinaten 2 587 680 / 1 136 130 Stations Höhe 1196.0 müM Fläche - km2

2025	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
	1 0	0	0	0	0	4.0	3.6						1
2 10.3	0	0	0	0	6.8	29.9 +						2	
3 11.1	0	0	0	0	0.1	0.6						3	
4 3.4	0	0	0	0	27.2 +	9.2	3.7					4	
5 12.6	0	0	0	0	16.2	1.3	0					5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6 7.1	0	0	0	0.5	0.6	0						6
	7 3.6	0	0	0	3.5	34.6 +							7
	8 14.1	0.2	0.2	0	1.2	0							8
	9 17.1	0	0.2	0.1	0.9	0.9							9
	10 6.9	0.1	4.3	0	0	0							10
mm	11 7.9	1.8	0.2	0	0	0							11
	12 0	2.6	4.6	0	3.5	0							12
	13 0	20.3 +	4.7	1.0	0.2	6.2							13
	14 0	3.6	1.5	1.5	4.2	0							14
	15 0	0	1.9	0.8	0	2.5							15
+ Maximum	16 0	0	4.7	38.1 +	0	0							16
	17 0	0	0	35.0	0	0							17
	18 0	0	0.5	0.4	0	0							18
	19 0	0	0	0	2.2	24.2							19
	20 0	0.5	0	4.9	7.7	3.1							20
	21 0	0.2	0	0	11.5	0.9							21
	22 0.1	0	0	0	11.9	0							22
	23 16.3	0.4	6.2 +	11.2	1.3	5.8							23
	24 0	0	0.3	1.7	0	0							24
	25 0	4.2	0.9	2.7	5.4	0							25
	26 9.3	1.9	0	0	13.3	5.4							26
	27 61.7 +	0.2	0	3.3	0.2	0							27
	28 29.5	0	0	1.0	16.1	0							28
	29 4.9		3.4	25.7	0.3	0							29
	30 0	0	0	0	0	5.9							30
	31 1.0	0	0	2.2									31
Monatssumme	216.9 +	36.0	33.6 -	127.4	143.9	111.5	37.8						mm
Niederschlagstage	16 +	6	8	11	16 +	12	3 -						Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	98 >= 0.1	36 >= 5	23 >= 10	10 >= 20	1 >= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	707.1 mm			Niederschlagstage	72 Tage							

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen    - - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)

mm