

**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					
2 10.3	0	0	0	0	6.8	29.9 +						2
3 11.1	0	0	0	14.4	0.1	0.6						3
4 3.4	0	0	0	27.2 +	9.2	3.7						4
5 12.6	0	0	0	16.2	1.3	0						5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 7.1	0	0	0	0.5	0.6	3.7					6
	7 3.6	0	0	0	3.5	34.6 +	16.8					7
	8 14.1	0.2	0.2	0	1.2	0	12.7					8
	9 17.1	0	0.2	0.1	0.9	0.9	0					9
	10 6.9	0.1	4.3	0	0	0	0					10
	11 7.9	1.8	0.2	0	0	0	0					11
mm	12 0	2.6	4.6	0	3.5	0	0					12
	13 0	20.3 +	4.7	1.0	0.2	6.2	1.4					13
	14 0	3.6	1.5	1.5	4.2	0	12.6					14
	15 0	0	1.9	0.8	0	2.5	1.6					15
+ Maximum	16 0	0	4.7	38.1 +	0	0	2.2					16
	17 0	0	0	35.0	0	0	1.3					17
	18 0	0	0.5	0.4	0	0	0					18
	19 0	0	0	0	2.2	24.2	6.9					19
	20 0	0.5	0	4.9	7.7	3.1	19.3					20
	21 0	0.2	0	0	11.5	0.9	8.9					21
	22 0.1	0	0	0	11.9	0	0.3					22
	23 16.3	0.4	6.2 +	11.2	1.3	5.8	0					23
	24 0	0	0.3	1.7	0	0	10.1					24
	25 0	4.2	0.9	2.7	5.4	0	1.3					25
	26 9.3	1.9	0	0	13.3	5.4	20.5					26
	27 61.7 +	0.2	0	3.3	0.2	0	20.7					27
	28 29.5	0	0	1.0	16.1	0	23.5					28
	29 4.9	3.4	25.7	0.3	0	0	0.4					29
	30 0	0	0	0	5.9	0	0					30
	31 1.0	0	0	2.2								31
Monatssumme	216.9 +	36.0	33.6 -	127.4	143.9	111.5	202.0					mm
Niederschlagstage	16	6 -	8	11	16	12	19 +					Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	116 >= 0.1	46 >= 5	31 >= 10	13 >= 20	1 >= 50	>= 100						Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	871.3 mm		Niederschlagstage	88 Tage							

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