

Niederschlag		Lüderenalp, Oberrafrüti										R028		
Provisorische Daten		Koordinaten 2 628 677 / 1 205 311					Stations Höhe 1180.0 müM			Fläche - km2				
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
	1	0	0.5	0.3	0	0	1.8	31.2 +	1.4					1
2	5.8	0	0	0	0	24.3	0		8.1 +					2
3	2.8	0	0	0	1.6	0.5	0							3
4	3.0	0	0	0	36.4 +	6.9	0.6							4
5	3.9	0	0	0	20.8	0	0							5
<b>Tägliche Niederschlags- höhen</b>	6	6.8	0.1	0	0	6.5	5.1	2.7						6
7	0.2	0	0	0.1	1.2	24.4 +	12.8							7
8	2.3	0	0	0	0	3.0	4.0							8
9	1.5	0	0	0	0	0	0							9
10	3.1	1.7	0.3	0	0	0	0							10
11	0.7	6.7	0	0	0	0	0							11
12	0.1	1.3	5.9	0	18.6	0	0							12
13	0.1	11.3 +	0.8	4.6	0	0	0							13
14	0	2.1	0.6	4.1	0	0	27.6							14
15	0	0	3.3	2.0	0	3.0	4.0							15
mm	16	0.2	0	2.8	20.0 +	0	0							16
	17	0	0	0.1	18.6	0	0							17
	18	0	0	0	0.7	0	0							18
	19	0	0	0	0	1.6	0							19
	20	0	0.8	0	3.1	3.3	0		14.1					20
+ Maximum	21	0	0	0	0	12.3	18.9	4.3						21
	22	0	0	0	0	17.8	0	0.3						22
	23	4.0	1.8	5.7	10.1	0.1	0.6	0.1						23
	24	0	0	2.3	0.3	0	0	7.9						24
	25	0	0.7	0.9	8.7	0.6	0	3.7						25
	26	1.2	2.1	1.7	0.1	2.7	8.9	15.0						26
	27	42.6 +	1.6	1.2	0.1	0	0	19.8						27
	28	12.7	0	0	0.1	9.8	0	20.9						28
	29	0	14.5 +	0	0	10.1	0	0						29
	30	0.8	0	0	0	0	2.6	2.7						30
	31	2.4	0	0	0.5	0.5	2.8							31
Monatssumme		94.1	30.6	40.3	72.3	143.8	100.1	189.7 +	9.5 -					mm
Niederschlagstage		13	8	8	8	13	10	17 +	2 -					Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				102 >= 0.1	38 >= 5	23 >= 10	8 >= 20		>= 50					Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag 680.4 mm					Niederschlagstage 79 Tage					
<span style="color: blue;">—</span> Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen <span style="color: red;">- - -</span> Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)														
1 31 59 90 120 151 181 212 243 273 304 334 365 Tage														