

# Niederschlag

# Gadmen, Milischlöocht

R022

Provisorische Daten

Koordinaten 2 669 747 / 1 176 588

Stations Höhe 1200.0 müM

Fläche - km2

2025	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0	0	0	0	0	1.9	17.0						1
2	13.5	0	0	0	0	17.4	4.0						2
3	5.2	0	0	0	7.4	0.5	0.3						3
4	3.9	0	0	0	14.7	0.8	23.1						4
5	10.8	0	0	0	12.9	2.6	0.2						5
<b>Tägliche Niederschlags-höhen</b>													
6	0.9	0	0	0	0.4	0.2	3.1						6
7	7.3	0	0	0	3.3	20.9	27.5						7
8	10.6	0	0	0	2.5	0.5	23.7						8
9	8.3	0	0	0	7.4	0	0						9
10	4.4	0	0.6	0	0	0	0						10
11	9.7	0	0	0	0	0	0						11
12	0	0.6	3.0	0	10.6	0	0						12
13	0	20.8 +	7.8	0	4.7	0	5.7						13
14	0	3.8 +	0.6	0	0	6.0	16.3						14
15	0	0	0.1	0	3.7	13.4	1.0						15
mm													
16	0	0	2.3	31.9	0.1	1.1	4.0						16
17	0	0	0	39.8 +	0.2	0	11.4						17
18	0	0	0	1.4	0	0	0						18
19	0	0	0	0	0.2	0	1.7						19
20	0	0	0	1.4	17.4	0	4.7						20
21	0	0	0	1.6	19.5	31.8 +	26.1						21
22	0	0	0	0	15.2	0	0.5						22
23	6.7	0.2	0	13.8	1.9	3.2	1.4						23
+ Maximum													
24	0	0	2.6	1.5	1.5	0	14.6						24
25	0	4.0	0.5	7.5	9.9	0	6.2						25
26	4.6	1.3	4.4	0	6.6	20.8	67.4 +						26
27	5.9	1.2	0.1	1.7	4.5	0	27.9						27
28	23.8 +	0	0	0	32.0 +	0	46.9						28
29	2.6	0	18.7 +	4.0	17.4	0	5.0						29
30	0	0	1.3	0.1	0	16.6	0						30
31	0.7	0	0.8	0	4.6	0	0						31
Monatssumme	118.9	31.9 -	42.8	104.7	198.6	137.7	339.7 +						mm
Niederschlagstage	14	5 -	7	10	20	11	21 +						Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	110 >= 0.1		50 >= 5		34 >= 10		15 >= 20		1 >= 50		>= 100		Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag			974.3 mm			Niederschlagstage			88 Tage			

