

Niederschlag		NIEDERSCHLAG - Kandersteg										E5230		
Provisorische Daten		Koordinaten 2 617 830 / 1 149 350					Stations Höhe 1176.0 müM					Fläche - km2		
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
	1	0.3	0.2	0	0	0	12.5	0						1
2	5.5	0.2	0.2	0	0	10.2	2.0							2
3	11.3	0.2	0	0	11.5	0.2	7.5							3
4	2.2	0.2	0	0	13.3	1.3	8.3							4
5	9.6	0.2	0	0	10.3	0	0							5
<b>Tägliche Niederschlags-höhen</b>	6	1.8	0.4	0	0	1.0	0.5	0.6						6
7	2.0	0	0	0	3.3	20.5	21.2							7
8	5.2	0.1	0	0	1.2	0	7.0							8
9	4.9	0	0	0	4.2	0	0							9
10	4.7	0	0.4	0	0	0	0							10
11	6.4	0.5	0	0	0	0	0							11
12	2.4	1.0	6.4 +	0	14.8	0	0							12
13	0.2	14.5 +	2.5	0.7	0.3	0	1.9							13
14	0.3	4.9	1.4	0.4	3.5	0	14.9							14
15	0.2	0.2	0.2	0.2	3.7	20.3	0.4							15
mm	16	0.5	0	3.8	82.8 +	0	0	1.6						16
	17	0.5	0.3	0	57.8	1.0	0	2.1						17
	18	0.4	0.2	3.3	0.2	0	0	0						18
	19	0.2	0.3	0	0	0	0	4.8						19
	20	0.4	0.6	0	1.1	11.6	0	12.6						20
+ Maximum	21	0.2	0	0	0	11.6	25.1 +	12.0						21
	22	0	0	0	0	18.1 +	0	2.0						22
	23	4.2	0.3	0.6	5.4	3.6	1.6	1.2						23
	24	0	0	0.6	0.4	0	0	5.4						24
	25	0.3	0.1	1.5	0.8	3.8	0	3.4						25
	26	4.1	0.4	0.3	0	4.3	12.8	35.5 +						26
	27	18.3	0.3	1.7	0	1.2	0	15.9						27
	28	22.7 +	0	0	0.6	13.3	0	25.0						28
	29	0.6	5.8	3.7	0.3	0	0	0.7						29
	30	0	0.5	0	0	23.9	0							30
	31	1.6	0	0	0.5									31
Monatssumme		111.0	25.1 -	29.2	154.1	136.4	128.9	186.0 +						mm
Niederschlagstage		16	3 -	8	5	19 +	9	19 +						Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]					130 >= 0.1	39 >= 5	28 >= 10	10 >= 20	2 >= 50	>= 100				Tage
Jahreswerte					Gesamtniederschlag 770.7 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)														