

Niederschlag		NIEDERSCHLAG - Kiesen										E5485	
Provisorische Daten		Koordinaten 2 610 256 / 1 185 527					Stations Höhe 535.0 müM			Fläche - km2			
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
	1	0	0	0	0	0	0.1	1.6					1
2	10.6	0	0	0	0	0	8.9	0					2
3	3.7	0	0	0	0	1.1	0	0					3
4	2.1	0	0	0	0	27.9 +	4.7	1.9 +					4
5	4.3	0	0	0	0	13.2	0	0					5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	5.6	0	0	0	0	4.7	0					6
7	0	0	0	0	0	0.8	18.0 +						7
8	1.9	0	0	0	0	0	0.4						8
9	5.1	0	0	0	0	0.6	0						9
10	2.4	0.7	0.8	0	0	0	0						10
mm	11	2.8	3.2	0.2	0	0	0						11
12	0	1.0	5.8	0	0	12.5	0						12
13	0	8.0 +	1.4	5.0	0	0	0						13
14	0	0.2	0.1	2.4	0	0	0						14
15	0	0	0	1.7	0	0.3							15
+ Maximum	16	0	0	1.1	18.8 +	0	0						16
17	0	0	0	15.6	0	0	0						17
18	0	0	0	0	0	0	0						18
19	0	0	0	0	3.4	0	0						19
20	0	1.1	0	2.2	1.6	0							20
21	0	0	0	0.3	12.7	0							21
22	0	0	0	0	23.1	0							22
23	5.3	1.1	1.3	0.2	0	0							23
24	0	0	0.7	1.0	0	0							24
25	0	0.3	1.5	2.6	0	0							25
26	0.7	1.3	3.9	0	1.0	5.2							26
27	36.8 +	1.3	0	1.8	1.0	0							27
28	17.9	0	0	0	7.0	0							28
29	0	8.0 +	1.2	0.2	0	0							29
30	0	0	0	0	0	0							30
31	1.5	0	0	2.5									31
Monatssumme	100.7	18.2	24.8	52.8	108.6 +	42.3	3.5 -						mm
Niederschlagstage	13 +	7	7	10	12	5	2 -						Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	72 >= 0.1		21 >= 5		11 >= 10		3 >= 20		>= 50		>= 100		Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag 350.9 mm					Niederschlagstage 56 Tage							
	— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen - - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)												
	1	31	59	90	120	151	181	212	243	273	304	334	365 Tage
mm	40.0	30.0	20.0	10.0	0.0								
	40.0	30.0	20.0	10.0	0.0								