

Niederschlag		Opfikon										OPF													
Provisorische Daten		Koordinaten		2 684 000 / 1 254 650		Stations Höhe		450.0 müM		Fläche - km2															
2024		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez												
	1	1.3	3.7	4.9	4.2	0																			
2	6.3	0	0	0	0	0.2																			
3	2.1	0	0	0	1.1	0.1																			
4	2.9	0	0	0.1	0																				
5	4.0	0	1.1	0	1.1																				
Tägliche Niederschlags- höhen	6	13.8	0	17.4 +	0	6.1 +																			
	7	6.6	6.9	0	0	3.1																			
	8	0	2.6	0	0																				
	9	0.7	3.8	0	2.1																				
	10	0.6	0	5.5	0																				
	11	0	1.5	0	0																				
	12	0	0.5	3.1	0																				
	13	0	0	14.5	0																				
	14	0	0	0	0																				
	15	0	0	8.4	2.5																				
mm	16	0.6	0	8.3	8.4																				
	17	19.7 +	2.0	0	4.5																				
	18	9.3	3.1	16.4	11.4																				
	19	0.4	2.7	0	11.5																				
	20	0	3.1	0	14.3 +																				
	21	0	0	2.9	8.8																				
	22	14.6	23.9 +	0	1.0																				
	23	1.2	1.7	4.8	0																				
+ Maximum	24	5.9	0	15.2	0																				
	25	6.8	0	0.3	0.3																				
	26	2.5	0	0	0																				
	27	0	0	0.1	0																				
	28	0	0	4.0	0																				
	29	0	0	0	0																				
	30	0	0	3.8	0																				
	31	0	0	0.4																					
Monatssumme		99.3	55.5	111.1 +	70.2	10.6 -							mm												
Niederschlagstage		14 +	11	14 +	11	3 -							Tage												
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]		65 >= 0.1		23 >= 5		11 >= 10		1 >= 20		>= 50		>= 100	Tage												
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 346.7 mm				Niederschlagstage 53 Tage																			
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen - - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)																									
1 31 60 91 121 152 182 213 244 274 305 335 366 Tage																									