

Niederschlag		NIEDERSCHLAG - Thun										E5450alt	
Provisorische Daten		Koordinaten 2 613 480 / 1 178 830					Stations Höhe 560.0 müM			Fläche - km2			
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
	1	0	0	0	0	0							1
2	10.5	0	0	0	0	0							2
3	5.5	0	0	0	0	3.6							3
4	1.1	0	0	0	0	34.9 +							4
5	3.9	0	0	0	0	13.5							5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	7.0	0	0	0	0							6
	7	0.2	0	0	0	1.2							7
	8	2.2	0	0	0	0							8
	9	2.6	0.2	0	0	0.4							9
	10	1.9	0.4	0.5	0	0							10
	11	4.8	2.5	0	0	0							11
	12	0	0.3	4.2	0	0							12
	13	0	13.2 +	1.9	4.3								13
	14	0	0	0.1	1.5								14
	15	0	0	0	1.4								15
mm	16	0	0	1.5	23.7 +								16
	17	0	0	0	22.5								17
	18	0	0	0	0.2								18
	19	0	0	0	0								19
	20	0	0.5	0	2.6								20
	21	0	0	0	0								21
	22	0	0	0	0								22
+ Maximum	23	3.7	0.6	1.5	2.9								23
	24	0	0	2.0	0.6								24
	25	0	0.4	0	1.9								25
	26	0.3	2.1	0.8	0								26
	27	41.0 +	1.2	0	9.8								27
	28	14.9	0	13.2 +	0	1.5							28
	29	0.1	0	0	0								29
	30	0	0	0	0								30
	31	0.8	0	0	0								31
Monatssumme		100.5 +	21.4 -	25.7	72.9	53.6							mm
Niederschlagstage		12 +	4 -	6	10	4 -							Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				52 >= 0.1	12 >= 5	9 >= 10	4 >= 20	>= 50	>= 100				Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag 274.1 mm				Niederschlagstage 36 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													