

Niederschlag **NIEDERSCHLAG - Bern-Zollikofen** **E5520**

Provisorische Daten Koordinaten 2 601 929 / 1 204 410 Stations Höhe 553.0 mÜM Fläche - km2

2025	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
	1 0	0.1	0	0	0	0.2	0						1
2 15.1	0	0	0	0	11.6	0						2	
3 0.1	0	0	0	4.0	0.1	0						3	
4 4.9	0	0	0	19.8 +	8.1	0						4	
5 9.3	0	0	0	15.3	0	0						5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6 14.9	0	0	0	0	8.7	1.1						6
	7 0.9	0	0	0	0	19.8 +	12.9						7
	8 4.8	0	0	0	0	0.2	2.4						8
	9 5.3	0	0	0	0	0	0						9
	10 0.5	2.8	0	0	0	0	0.6						10
	11 0.1	7.7	0	0	0	0	0						11
	12 0	2.4	7.2 +	0	15.0	0	0						12
	13 0	12.8 +	2.3	5.6	0.1	0	1.2						13
	14 0	0.4	0.1	5.0	0	0	26.2 +						14
	15 0	0	0.4	4.9	0	0	13.7						15
mm	16 0	0	4.5	13.7 +	0	0	0						16
	17 0	0	0	9.3	0	0	0.4						17
	18 0	0	0	0	0	0	0						18
	19 0	0	0	0	4.9	0	5.6						19
	20 0	0.8	0	2.9	3.5	0	4.4						20
	21 0	0	0	2.3	11.2	0	3.8						21
	22 0.3	0	0	0	18.4	0	1.5						22
	23 6.6	1.3	2.0	2.1	0.4	0.1	0.2						23
+ Maximum	24 0	0	0.1	0.3	0	0	20.3						24
	25 0	1.2	0.9	1.5	0.1	0	13.8						25
	26 2.7	1.2	0	0	0.4	4.6	9.0						26
	27 38.8 +	0.8	0	0	0	0	4.0						27
	28 12.5	0	0	0	5.5	0	9.8						28
	29 0.9	4.4	0	0	1.3	0	0						29
	30 2.2	0	0	0	0	0	0						30
	31 0.3	0	0	1.1									31
Monatssumme	120.2	31.5	21.9 -	47.6	101.0	53.4	130.9 +						mm
Niederschlagstage	11	7	5 -	9	11	5 -	15 +						Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				90 >= 0.1	32 >= 5	18 >= 10	3 >= 20	>= 50	>= 100				Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag 506.5 mm		Niederschlagstage 63 Tage							

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen - - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)

mm

I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII