

Niederschlag		Lauterbrunnen, Kl. Scheidegg										R020	
Provisorische Daten		Koordinaten 2 639 892 / 1 159 347					Stations Höhe 2060.0 müM			Fläche - km2			
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
	1	0	0	0	0	0	4.0						
2	2.6	0	0	0	0	0	14.5 +						
3	5.8	0	0	0	0	9.5	0.8						
4	0.8	0	0	0	0	10.6	1.0						
5	5.0	0	0	0	0	10.6	0.1						
Tägliche Niederschlags- höhen	6	1.7	0	0	0	1.6	0.2						
7	5.5	0	0	0	0	2.7	14.0						
8	1.8	0	0	0	0	1.6	0						
9	6.2	0	0	0	0	7.5	0						
10	1.0	0	3.6	0	0	0	0						
11	6.7	0.4	0.1	7.1 +	0	0	0						
12	0.6	1.4	7.1 +	0	0	16.8	0						
13	0	16.2 +	4.5	0.3	0.8	8.6	0						
14	0	2.8	0.8	0.8	0	2.5	7.7						
15	0	0	0	1.1	0	8.6	0.9						
mm	16	0	0	6.1	75.1 +	0							
	17	0	0	0.2	43.8	0.1							
	18	0	0	0	0	0							
	19	0.1	0	0	0	0							
	20	0	0.1	0	5.2	2.9							
+ Maximum	21	0	0	0	0	12.2							
	22	0	0	0	0	17.7 +							
	23	3.9	0.1	6.0	8.3	1.7							
	24	0	0	0	1.0	0							
	25	0	0.1	2.1	2.6	5.1							
	26	6.8	1.5	1.6	0	4.1							
	27	11.1	0.2	0	2.0	1.5							
	28	25.1 +	0	0	0	8.5							
	29	0.2	0	3.3	5.9	0.8							
	30	0	0	0	0	0							
	31	1.0	0.4	0.4	5.3								
Monatssumme		85.9	22.8 -	35.8	146.1 +	140.5	43.2						mm
Niederschlagstage		14	4 -	8	9	20 +	5						Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				81 >= 0.1	32 >= 5	12 >= 10	3 >= 20	1 >= 50	>= 100				Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag 474.3 mm				Niederschlagstage 60 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													