

Niederschlag Januar 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
35,3	Gesamtsumme		37
11,6	Spitzenwert (Maximum)	53	15

Niederschlag Februar 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
64,5	Gesamtsumme		58
34,3	Spitzenwert (Maximum)	74	42

Niederschlag März 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
95,2	Gesamtsumme		38
24,2	Spitzenwert (Maximum)	58	17

Niederschlag April 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
63,1	Gesamtsumme		27
20,2	Spitzenwert (Maximum)	20	12

Niederschlag Mai 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
181,7	Gesamtsumme		2
33,5	Spitzenwert (Maximum)	2	2

Niederschlag Juni 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
183,4	Gesamtsumme		0
26,7	Spitzenwert 24 St. (Maximum)	0	0

Niederschlag Juli 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
113,7	Gesamtsumme		0
16,7	Spitzenwert 24. St (Maximum)	0	0

Niederschlag August 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
112,8	Gesamtsumme		0
26,6	Spitzenwert 24 St. (Maximum)	0	0

Niederschlag September 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
162,4	Gesamtsumme		12
36,5	Spitzenwert 24 St. (Maximum)	12	12

Niederschlag Oktober 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
133,4	Gesamtsumme		2
23,4	Spitzenwert in 24 St. (Maximum)	2	2

Niederschlag November 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
12,6	Gesamtsumme		20
6,1	Spitzenwert in 24 St. (Maximum)	15	10

Niederschlag Dezember 2024

Niederschlag in mm		Gesamtschneehöhe in cm	Neuschnee in cm
24,1	Gesamtsumme		43
6,9	Spitzenwert in 24 St. (Maximum)	19	15

Im Jahr 2024 gab es insgesamt 1182,2 mm Jahresniederschlag!
Das sind 1182,2 Liter auf einen Quadratmeter!