

Niederschlag		Habkern, Abschlächt										R024											
Provisorische Daten		Koordinaten 2 631 663 / 1 175 246					Stations Höhe 1240.0 müM					Fläche - km2											
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez										
	1	0	0	0	0	0	4.4							1									
2	8.4	0	0	0	0	7.9	0.2							2									
3	5.1	0	0	0	0	28.3 +	1.0							3									
4	1.6	0	0	0	0	13.6	0.3							4									
5	13.9	0	0	0	0									5									
<b>Tägliche Niederschlags- höhen</b>	6	5.0	0	0	0	0	0.4							6									
7	0.8	0	0	0	0	2.1	19.1 +							7									
8	5.3	0	0	0	0	0	0.1							8									
9	6.7	0	0	0	0	9.9	0							9									
10	2.2	0	0	0	0	0.6	0							10									
11	3.3	0.5	0	0	0	0	0							11									
12	0	1.0	5.6	0	0	10.4	0							12									
13	0	22.3 +	2.3	0	0	0.8	0							13									
14	0	5.2	0.5	0	0	0	0							14									
15	0	0	0	0	0	1.7	1.6							15									
mm	16	0	0	1.7	37.2 +	0								16									
	17	0	0	0	30.6	0								17									
	18	0	0	0	0.2	0								18									
	19	0	0	0	0	0.7								19									
	20	0	0	0	1.7	18.6								20									
+ Maximum	21	0	0	0	0.3	15.4								21									
	22	0	0	0	0	22.3								22									
	23	5.8	0.9	21.6 +	5.1	1.1								23									
	24	0	0	0.3	0.7	0								24									
	25	0	0	0.1	4.0	1.9								25									
	26	1.6	4.6	0.4	0	9.1								26									
	27	26.1 +	0	0	12.0	1.7								27									
	28	25.4	0	0	2.7									28									
	29	1.0	0	0	1.8									29									
	30	0	0	0	0									30									
	31	3.0	0	0										31									
Monatssumme		115.2	34.5	32.5	96.3	146.1 +	27.1 -							mm									
Niederschlagstage		15 +	4 -	4 -	8	14	4 -							Tage									
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]		66 >= 0.1		27 >= 5		15 >= 10		8 >= 20		>= 50		>= 100		Tage									
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 451.7 mm					Niederschlagstage 49 Tage																
<span style="color: blue;">—</span> Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen <span style="color: red;">- - -</span> Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)																							