



Deutsche Küstenflüsse

Text und Zahlentafeln

Kres, J.

Berlin, 1911

Tab. 6. Größte Tagesmengen des Niederschlages an Orten mit langen
Beobachtungsreihen

[urn:nbn:de:hbz:466:1-93857](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-93857)

Größte Tagesmengen des Niederschlages an Orten mit langen Beobachtungsreihen (mm).

+) bedeutet größere Lücken in den Beobachtungen.

Ort	Zeit	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Jahr		
														Höhe	Tag	
Gebiet östlich der Oder																
Königsberg . . .	18/07	31	25	24	25	31	38	52	67	50	62	69	39	69	10.	9.1876
Neufahrwasser . . .	76/07	25	21	17	26	31	34	44	44	69	68	33	34	69	10.	7.1882
Danzig . . .	51/80+ 91/07	26	23	20	40	21	20	44	73	71	49	36	36	73	18.	6.1891
Lauenburg . . .	62/07+															
König . . .	54/07	19	21	22	21	24	23	44	50	62	46	28	64	64	24.10.	1889
Röslin . . .	48/07	43	20	27	24	64	42	33	58	76	49	45	38	76	20.	7.1905
Gebiet des Stettiner Hafes und Vorpommerns																
Bammin . . .	66/07	24	23	17	27	56	46	49	60	59	75	59	70	75	1.	8.1883
Stettin . . .	48/07	23	22	24	17	35	30	32	47	62	85	44	37	85	11.	8.1855
Lübbenow . . .	56/88+)	21	23	23	19	33	22	48	36	57	83	35	31	83	8.	8.1857
Putbus . . .	54/07	26	29	22	28	21	30	49	46	54	67	57	30	67	17.	8.1860
Gebiet von Mecklenburg und Lübeck																
Rostock . . .	52/07	28	26	57	22	30	26	35	48	70	42	39	41	70	23.	7.1880
Marnitz . . .	65/07	26	20	19	22	22	25	47	61	68	62	30	49	68	7.	7.1884
Schönberg . . .	53/91+)	39	23	23	32	33	28	44	35	48	63	40	31	63	15.	8.1858
Lübeck . . .	70/07	21	21	21	22	18	28	36	40	45	37	33	29	45	18.	7.1888
Segeberg . . .	70/07	21	32	23	22	34	22	33	41	57	36	38	26	57	3.	7.1896
Gebiet von Schleswig-Holstein																
Eutin . . .	57/07	35	45	29	23	45	35	38	46	45	47	40	34	47	25.	8.1877
Kiel . . .	74/07	33	26	36	29	43	25	28	46	69	37	46	41	69 ¹⁾	4.	7.1899
Kappeln . . .	70/07+)	22	28	29	23	29	19	27	46	40	47	42	39	47	19.	8.1903
Apennade . . .	70/07+)	43	42	36	34	22	25	37	56	39	68	53	49	68	4.	8.1879
Gramm . . .	70/07+)	32	29	25	21	22	21	28	58	37	88	56	58	88	14.	8.1895
Westerland . . .	72/07	51	30	37	33	23	29	42	36	57	64	65	51	65	16.	9.1906
Sium . . .	75/07	28	27	32	31	23	24	36	57	53	38	44	29	57	18.	6.1879
Meldorf . . .	70/07+)	32	39	33	29	36	28	27	50	48	46	39	39	50	30.	6.1878
Neumünster . . .	70/07+)	30	32	24	24	34	20	84	57	51	49	46	32	84	9.	5.1889
Samburg . . .	76/07	24	24	23	20	23	22	36	86	79	46	55	29	86	18.	6.1879
Gebiet westlich der Elbe																
Otterndorf . . .	56/91	28	25	24	18	29	28	26	45	67	44	35	31	67	14.	7.1872
Bremen . . .	74/07	23	32	32	22	21	24	34	86	58	39	32	51	86	10.	6.1884
Elsfleth . . .	58/07	30	24	29	21	29	25	42	49	51	36	39	51	24.	8.1864	
Oldenburg . . .	57/07	27	31	26	24	29	25	33	60	108	62	38	56	108 ¹⁾	14.	7.1899
Wilhelmshaven . . .	76/07	27	22	35	31	25	26	21	48	53	46	24	42	53	24.	7.1884
Jeve . . .	57/07	25	31	26	21	33	29	38	70	45	52	39	39	70	15.	6.1878
Emden . . .	54/07	36	31	31	29	26	31	24	50	60	36	48	60	19.	8.1880	
Borkum . . .	76/07	23	27	22	25	21	25	19	38	46	37	38	46	20.	8.1900	

1) 14. August 1859 = 100 mm; 5. August 1910 = 76 mm.