



## **Deutsche Küstenflüsse**

Text und Zahlentafeln

**Kres, J.**

**Berlin, 1911**

Tab. 12. Windhäufigkeit in Prozenten

---

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

**Windhäufigkeit in Prozenten.**

(Die über die entgegengesetzte Windrichtung überwiegenden Winde sind durch Schrägschrift hervorgehoben.)

Windrichtungen (Gesamtzahl der Winde in jeder Jahreszeit 100)		N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Preussische Küste	Winter	6	6	8	18	20	16	16	10
	Frühling	17	14	11	11	13	11	13	10
	Sommer	16	11	8	7	10	13	19	16
	Herbst	7	7	9	15	19	16	17	10
	Jahr	12	9	9	13	15	14	16	12
Pommerische Küste	Winter	6	5	9	15	17	20	19	9
	Frühling	13	21	9	11	9	11	14	12
	Sommer	13	16	5	7	8	15	20	15
	Herbst	6	6	8	15	17	21	19	8
	Jahr	9	12	8	12	13	17	18	11
Mecklenburgische und Holsteinische Ostsee- küste	Winter	5	8	10	16	15	22	16	8
	Frühling	8	17	13	10	8	15	19	10
	Sommer	7	10	7	8	10	16	26	16
	Herbst	6	7	9	15	17	21	16	10
	Jahr	6	11	10	12	13	18	19	11
Binnenland der Nordsee von Salz- wedel bis Kleve	Winter	5	6	11	11	16	23	19	9
	Frühling	10	12	12	9	10	15	17	15
	Sommer	9	7	7	7	10	19	24	17
	Herbst	5	8	12	11	16	21	18	9
	Jahr	7	8	11	10	13	19	19	13
Küste von Hamburg bis Emden	Winter	4	8	14	12	12	27	15	8
	Frühling	10	14	13	9	7	17	15	15
	Sommer	9	9	7	8	8	23	18	18
	Herbst	5	8	12	13	12	26	15	9
	Jahr	7	10	11	11	10	23	16	12

Tabelle 13.

**Prozentzahlen der Windstärken an der deutschen Küste (1886/1905).**

Windstärken	1-3	4-5	6-7	≥ 8	Windstärken	1-3	4-5	6-7	≥ 8
Winter					Frühling				
Memel . . . . .	63,0	26,6	8,1	2,3	Memel . . . . .	75,0	22,1	2,6	0,3
Hela . . . . .	45,3	27,0	15,0	12,7	Hela . . . . .	58,0	24,6	11,7	5,7
Rügenwaldermünde	63,9	24,1	8,5	3,5	Rügenwaldermünde	72,9	21,0	5,1	1,0
Wustrow (Fischland)	58,2	31,8	9,4	0,6	Wustrow . . . . .	64,1	31,1	4,5	0,3
Kiel . . . . .	67,2	23,2	7,6	2,0	Kiel . . . . .	72,8	20,4	5,9	0,9
Mittel . . . . .	59,5	26,6	9,7	4,2	Mittel . . . . .	68,6	23,8	6,0	1,6
Hamburg . . . . .	72,9	19,6	6,0	1,5	Hamburg . . . . .	74,3	20,6	4,3	0,8
Steinm . . . . .	64,8	23,3	10,3	1,6	Steinm . . . . .	65,3	26,1	8,0	0,6
Helgoland . . . . .	48,1	35,9	13,3	2,7	Helgoland . . . . .	64,4	28,7	6,4	0,5
Vorfum . . . . .	58,6	26,9	11,0	3,5	Vorfum . . . . .	62,6	26,9	8,2	2,3
Mittel . . . . .	61,1	26,4	10,2	2,3	Mittel . . . . .	66,6	25,6	6,7	1,1
Sommer					Herbst				
Memel . . . . .	72,8	22,4	4,4	0,4	Memel . . . . .	65,8	23,4	8,6	2,2
Hela . . . . .	58,9	24,2	11,0	5,9	Hela . . . . .	41,6	26,7	18,2	13,5
Rügenwaldermünde	70,8	20,9	6,8	1,5	Rügenwaldermünde	64,3	21,3	10,6	3,8
Wustrow (Fischland)	61,3	32,5	6,1	0,1	Wustrow . . . . .	58,4	32,5	8,8	0,3
Kiel . . . . .	79,2	17,7	3,0	0,1	Kiel . . . . .	76,6	18,6	4,4	0,4
Mittel . . . . .	68,6	23,5	6,3	1,6	Mittel . . . . .	61,4	24,5	10,1	4,0
Hamburg . . . . .	73,1	22,8	3,9	0,2	Hamburg . . . . .	74,8	19,8	4,7	0,7
Steinm . . . . .	72,9	22,4	5,4	0,2	Steinm . . . . .	68,8	22,9	7,3	1,0
Helgoland . . . . .	68,5	26,1	5,1	0,3	Helgoland . . . . .	49,1	35,9	12,5	2,5
Vorfum . . . . .	65,7	25,6	7,4	1,3	Vorfum . . . . .	60,4	28,0	9,0	2,6
Mittel . . . . .	70,1	24,2	5,2	0,5	Mittel . . . . .	63,3	26,6	8,4	1,7