



Skala der Windstärken für die See

Symbol	Beaufort	km/h	m/s	knts.	Bezeichnung	Auswirkung auf See	
○	0	1	0-0.2	1	Windstille	Spiegelglatte See.	
┌	1	1-5	0.3-1.5	1-3	Leiser Zug	Kleine Kräuselwellen ohne Schaumkronen.	
	2	6-11	1.6-3.3	4-6	Leichte Brise	Kleine, kurze Wellen, glasige, nicht brechende Kämme.	
└	3	12-19	3.4-5.4	7-10	Schwache Brise	Kämme beginnen sich zu brechen. Schaum glasig, vereinzelt Schaumkronen.	
	4	20-28	5.5-7.9	11-15	Mäßige Brise	Kleine, längere Wellen. Verbreitet Schaumkronen.	
└└	5	29-38	8.0-10.7	16-21	Frische Brise	Lange, mäßige Wellen. Überall Schaumkronen.	
	6	39-49	10.8-13.8	22-27	Starker Wind	Größere Wellen und Schaumflächen, Kämme brechen, etwas Gischt.	
└└└	7	50-61	13.9-17.1	28-33	Steifer Wind	See türmt sich, Schaum legt sich in Windrichtung.	
	8	62-74	17.2-20.7	34-40	Stürmischer Wind	Mäßig hohe Wellenberge mit langen Kämmen, Gischt weht ab, Schaumstreifen.	
└└└└	9	75-88	20.8-24.4	41-47	Sturm	Hohe Wellenberge, dichte Schaumstreifen, See "rollt". Gischt beeinträchtigt Sicht.	
	10	89-102	24.5-28.4	48-55	Schwerer Sturm	Sehr hohe Wellenberge, lange überbrechende Kämme. See rollt schwer und stoßartig, weiß durch Schaum, Gischt beeinträchtigt Sicht.	
└└└└└	11	103-117	28.5-32.6	56-63	Orkanartiger Sturm	Extrem hohe Wellenberge. Wellenkämme werden überall zu Gischt zerblasen, Sicht herabgesetzt.	
	12	118-133	32.7-36.9	64-71	Orkan	Wellen höher als 10 Meter. Luft mit Schaum und Gischt angefüllt, See vollständig weiß, Sicht stark herabgesetzt.	