

Vindstyrketabellen

Vindstyrke	m/s	Knob	>km/t	Mls/hr	Betegnelse	På land	På vand
12	>32,6	>63	>117	>73	Orkan	Voldsomme Ødelæggelser	Luften fyldt med skum, der forringer sigten væsentligt
11	28,5- 32,6	56-63	103- 117	64-73	Stærk storm	Talrige ødelæggelser	Umådeligt høje bølger - havet dækket af hvide skumflager - sigten forringet
10	24,5- 28,4	48-55	89-102	55-64	Storm	Træer rives op med rode, betyde- lige skader på huse	Meget høje bølger - næsten hvid overflade - skumsprøjt påvirker udsigten
9	20,8- 24,4	41-47	75-88	47-55	Stormende kuling	Store grene knækkes - tagsten blæser ned	Høje bølger, hvor toppen vælder over - skumsprøjt kan påvirke sigten
8	17,2- 20,7	34-40	62-74	39-47	Hård kuling	Kviste og grene brækkes af - besværligt at gå mod vinden	Ret høje, lange bølger bølgekammen brydes til skumsprøjt
7	13,9- 17,1	28-33	50-61	31-39	Stiv kuling	Større træer bevæger sig - trættende at gå mod vinden	Hvidt skum fra brydende bølger føres i striber i vindens retning
6	10,8- 13,8	22-27	39-49	24-31	Hård vind	Store grene bevæger sig	Store bølger - hvide skumtoppe overalt
5	8,0- 10,7	17-21	29-38	18-24	Frisk vind	Små løvtræer svajer lidt	Middelstore langagtige bølger med mange skum- toppe, evt. skumsprøjt
4	5,5-7,9	11-16	20-28	12-18	Jævn vind	Støv og papir løftes - kviste og mindre grene bevæger sig	Mindre bølger med hyppige skumtoppe
3	3,4-5,4	7-10	12-19	7-12	Let vind	Blade og små kviste bevæger sig. Vimpler løftes	Småbølger, hvor toppe brydes, glasagtigt skum
2	1,6-3,3	4-6	6-11	4-7	Svag vind	Små blade bevæger sig	Ganske korte små- bølger, som ikke brydes
1	0,3-1,5	1-3	1-5	1-4	Næsten stille	Røgen viser netop vindens retning	Små krusninger uden skum
0	0,0-0,2	<1	<1	<1	Stille	Røg stiger lige op	Havet er spejlblankt