

Orientacyjna tabela siły wiatru:

Bft	kn	m/s	km/h	Opis	Opis otoczenia
0	0-1	0-0,2	0-1	Cisza	Brak odczuwalnego ruchu powietrza
1	1-3	0,3-1,5	1-5	Lekki podmuch	Kierunek wiatru tylko po snującym się dymie jest rozpoznawalny
2	4-6	1,6-3,3	6-11	delikatna bryza	Odczuwalny powiew wiatru na twarzy
3	7-10	3,4-5,4	12-19	Lekki wiatr	Liście są poruszane wiatrem, wimpelki na wantach wskazują jednoznacznie kierunek
4	11-15	5,5-7,9	20-28	Wiatr	Gałęzie poruszają się pod wpływem wiatru
5	16-21	8,0-10,7	29-38	świeży wiatr	Większe konary poruszają się pod wpływem wiatru, wiejący w twarz jest nieprzyjemny
6	22-27	10,8-13,8	39-49	Silny wiatr	Konary uginają się pod wpływem wiatru, wiatr gwizdże w takielunku
7	28-33	13,9-17,1	50-61	Mocny wiatr	Mniejsze drzewa uginają się pod wpływem wiatru, trudności w chodzeniu pod wiatr
8	34-40	17,2-20,7	62-74	wichura	Wielkie drzewa uginają się, pójście pod wiatr staje się prawie niemożliwe
9	41-47	20,8-24,4	75-88	sztorm	Lżejsze przedmioty są podnoszone przez wiatr, może dojść do uszkodzeń dachów
10	48-55	24,5-28,4	89-102	Silny sztorm	Drzewa wrywane są z korzeniami, domy mogą ulec poważnym uszkodzeniom
11	56-63	28,5-32,6	103-117	Sztorm o sile orkanu	Duże szkody
12	64-72	32,7-37	118-133	Orkan	Wielkie szkody powstałe w wyniku orkanu
>12	>72	>37	>133	Orkan	Spustoszenia