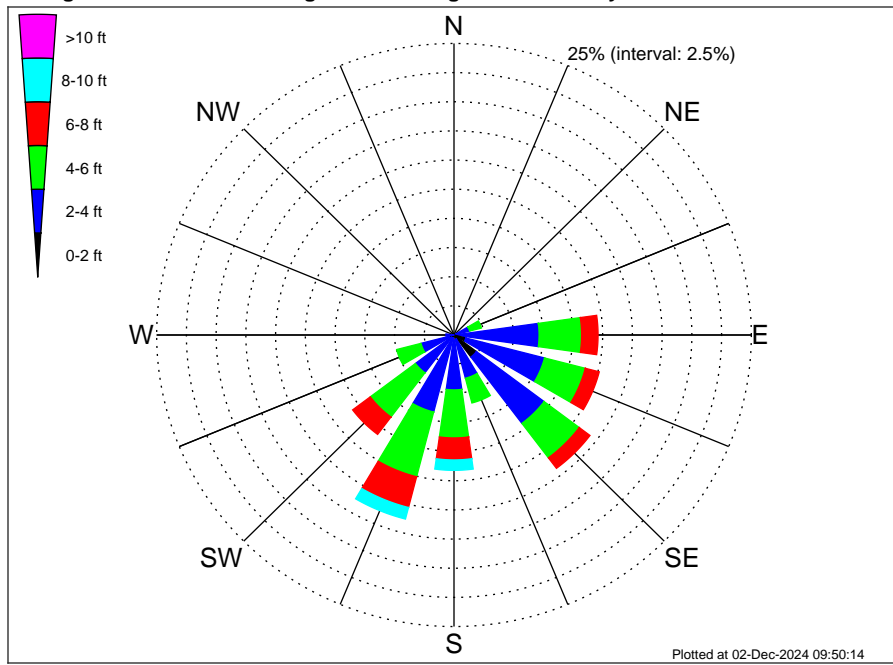


Long Island Wind Climatological WaveHeight Rose for May: 1979 - 2015



Joint Frequency Distribution Table

	N	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	Total
calm	•	•	•	0.01	•	•	0.07	0.01	•	•	•	•	•	•	•	•	0.10
1 - 2 ft	0.03	0.01	0.01	0.17	0.30	1.02	2.29	0.37	0.43	0.26	0.29	0.43	0.03	0.03	0.03	•	5.72
2 - 4 ft	0.19	0.13	0.22	1.17	6.85	6.84	7.13	3.44	4.28	6.57	3.77	2.43	0.65	0.48	0.24	0.10	44.48
4 - 6 ft	0.13	0.07	0.43	1.02	3.57	3.54	3.70	2.19	4.12	5.73	4.75	2.12	0.36	0.27	0.10	0.06	32.17
6 - 8 ft	•	0.07	0.22	0.27	1.38	1.21	1.12	0.56	1.89	2.72	1.86	0.29	0.03	•	•	•	11.62
8 - 10 ft	0.04	0.01	0.04	0.03	0.62	0.59	0.30	0.16	0.89	1.02	0.49	0.04	•	•	•	•	4.25
10 - 12 ft	0.03	•	0.01	•	0.26	0.07	0.03	•	0.36	0.42	0.24	•	•	•	•	•	1.43
12 - 14 ft	•	•	•	•	0.01	0.01	0.01	•	0.04	0.12	0.03	•	•	•	•	•	0.23
14 - 16 ft	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16 - 18 ft	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
> 18 ft	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Total	0.42	0.30	0.94	2.68	13.00	13.29	14.66	6.74	12.01	16.83	11.43	5.31	1.07	0.78	0.37	0.16	100.00