

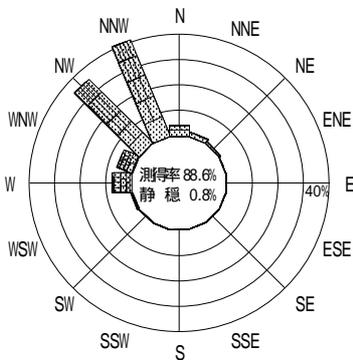
表 - 10.8 直江津 波高・波向別出現頻度統計 (2004年 1月 ~ 2004年12月)

2004年 1月 ~ 2004年12月(年)

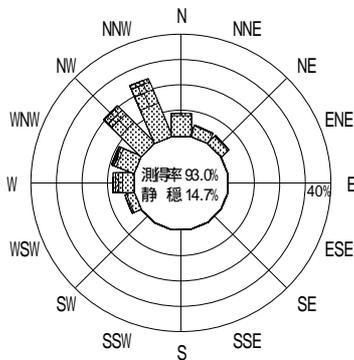
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 直江津

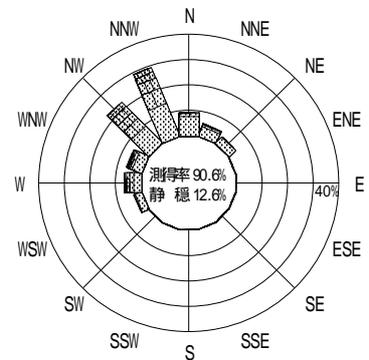
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801 ~																		0 ( 0.0)	
751 ~ 800																		0 ( 0.0)	
701 ~ 750																		0 ( 0.0)	
651 ~ 700																		0 ( 0.0)	
601 ~ 650																		0 ( 0.0)	
551 ~ 600																		0 ( 0.0)	
501 ~ 550															2	2		4 ( 0.1)	
451 ~ 500		1													8	12		21 ( 0.5)	
401 ~ 450		1											1	1	12	14		29 ( 0.7)	
351 ~ 400													4	3	24	21		52 ( 1.3)	
301 ~ 350		1											5	8	44	27	2	87 ( 2.2)	
251 ~ 300		3										1	17	10	51	36		118 ( 3.0)	
201 ~ 250		1											15	9	86	63	3	177 ( 4.4)	
176 ~ 200		1											2	16	13	59	67	2	160 ( 4.0)
151 ~ 175		5											5	29	10	67	108	5	229 ( 5.8)
126 ~ 150		11	1										4	29	19	112	112	20	283 ( 7.1)
101 ~ 125		21	5										6	30	18	80	149	28	337 ( 8.5)
76 ~ 100		32	31										22	29	32	100	161	59	466 ( 11.7)
51 ~ 75		58	34										18	36	42	130	186	93	597 ( 15.0)
26 ~ 50		79	78										68	64	96	158	216	158	917 ( 23.0)
合計		214	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126	275	261	908	1174	370	3477 ( 87.4)
																		有義波が25cm以下の回数	503 ( 12.6)
																		合計	3980 ( 100.0)



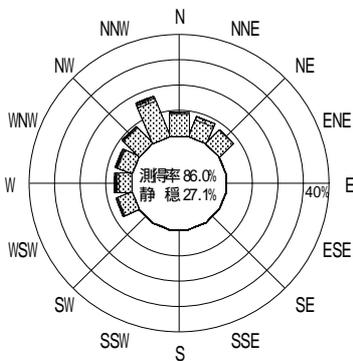
2003年12月~2004年 2月(冬)



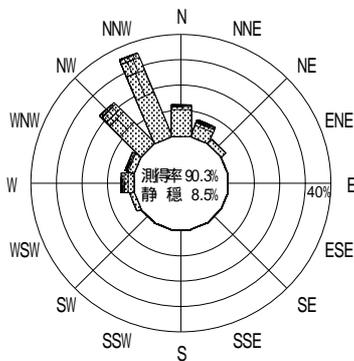
2004年 3月~2004年 5月(春)



2004年 1月~2004年12月(年)



2004年 6月~2004年 8月(夏)



2004年 9月~2004年11月(秋)

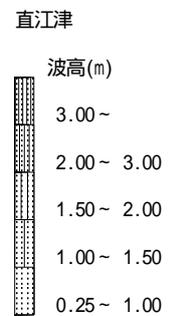


図 - 8.8 直江津 波高・波向別出現頻度図