

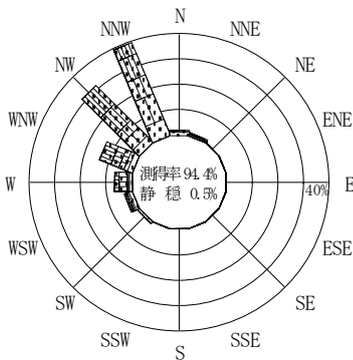
付表-A.4.13 金沢 波高・波向別出現頻度統計 (2006年1月~2006年12月)

2006年1月~2006年12月(年)

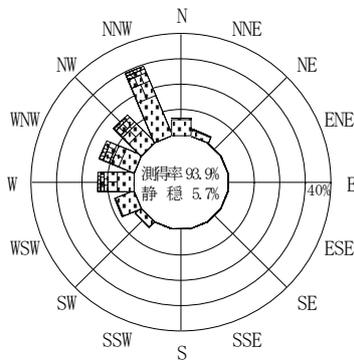
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 金沢

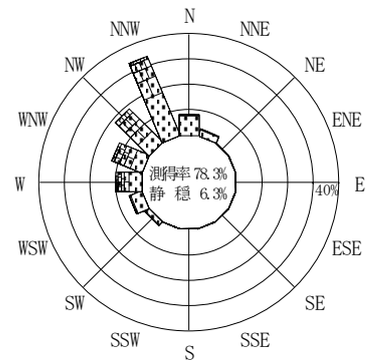
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801~																		0 (0.0)	
751~800																		0 (0.0)	
701~750																		0 (0.0)	
651~700																		0 (0.0)	
601~650																		0 (0.0)	
551~600															1			1 (0.0)	
501~550																		0 (0.0)	
451~500													1	2	1	1		5 (0.1)	
401~450													7	3	14	6	1	31 (0.9)	
351~400		3											10	10	22	10		55 (1.6)	
301~350		2											9	17	30	19	1	78 (2.3)	
251~300		1											1	20	24	38	48	134 (3.9)	
201~250		5											28	52	88	56	1	230 (6.7)	
176~200		1											3	18	31	27	61	141 (4.1)	
151~175		2											2	19	34	60	88	207 (6.0)	
126~150		1											2	3	23	41	111	257 (7.5)	
101~125													3	11	40	48	125	306 (8.9)	
76~100		4											10	32	50	58	77	429 (12.5)	
51~75		26											21	62	61	46	242	613 (17.9)	
26~50		53											29	66	63	69	216	724 (21.1)	
合計		98	0	0	0	0	0	0	0	0	65	180	349	435	638	1160	286	3211 (93.7)	
																		有義波が25cm以下の回数	217 (6.3)
																		合計	3428 (100.0)



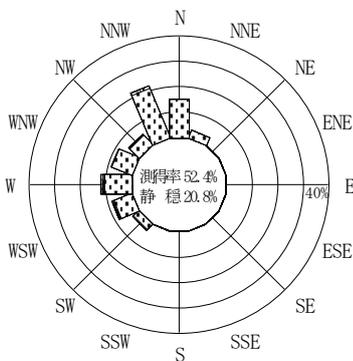
2005年12月~2006年2月(冬)



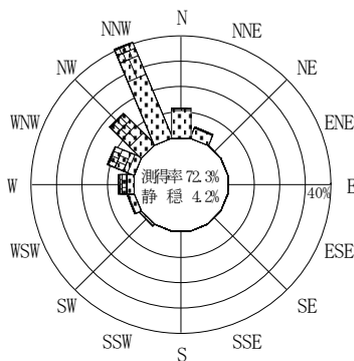
2006年3月~2006年5月(春)



2006年1月~2006年12月(年)



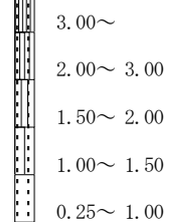
2006年6月~2006年8月(夏)



2006年9月~2006年11月(秋)

金沢

波高(m)



付図-A.2.13 金沢 波高・波向別出現頻度図