

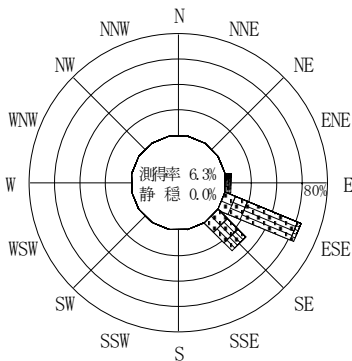
付表-A. 4. 43 波浮 波高・波向別出現頻度統計 (2006年1月～2006年12月)

2006年1月～2006年12月(年)

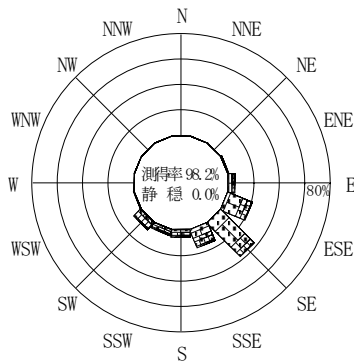
波高・波向階級別出現頻度表 (有義波)

観測地点: 波浮

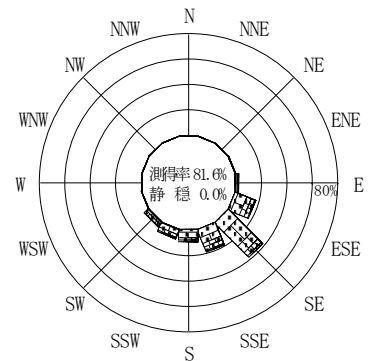
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700								1 (0.0)										1 (0.0)	
601～650							3 (0.1)											3 (0.1)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550								2 (0.1)										2 (0.1)	
451～500							1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)								6 (0.2)	
401～450					4 (0.1)	5 (0.1)	6 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)									17 (0.5)	
351～400					1 (0.0)	5 (0.1)	17 (0.5)	10 (0.3)	6 (0.2)	1 (0.0)	4 (0.1)							44 (1.2)	
301～350					5 (0.1)	14 (0.4)	27 (0.8)	18 (0.5)	6 (0.2)	4 (0.1)	7 (0.2)	2 (0.1)						83 (2.3)	
251～300					15 (0.4)	33 (0.9)	43 (1.2)	26 (0.7)	13 (0.4)	5 (0.1)	27 (0.8)	4 (0.1)						166 (4.6)	
201～250					11 (0.3)	77 (2.2)	85 (2.4)	86 (2.4)	21 (0.6)	27 (0.8)	54 (1.5)							361 (10.1)	
176～200					3 (0.1)	43 (1.2)	96 (2.7)	52 (1.5)	20 (0.6)	22 (0.6)	32 (0.9)	1 (0.0)						269 (7.5)	
151～175			1 (0.0)	7 (0.2)	89 (2.5)	160 (4.5)	59 (1.7)	39 (1.1)	67 (1.9)	24 (0.7)								446 (12.5)	
126～150			5 (0.1)	17 (0.5)	125 (3.5)	219 (6.1)	72 (2.0)	65 (1.8)	85 (2.4)	13 (0.4)	1 (0.0)							602 (16.9)	
101～125			4 (0.1)	20 (0.6)	140 (3.9)	322 (9.0)	106 (3.0)	94 (2.6)	55 (1.5)	5 (0.1)								746 (20.9)	
76～100			1 (0.0)	11 (0.3)	81 (2.3)	302 (8.5)	158 (4.4)	63 (1.8)	16 (0.4)									632 (17.7)	
51～75				3 (0.1)	9 (0.3)	86 (2.4)	82 (2.3)	14 (0.4)										194 (5.4)	
26～50																		0 (0.0)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.3)	93 (2.6)	620 (17.4)	1366 (38.2)	680 (19.0)	344 (9.6)	284 (8.0)	166 (4.6)	8 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3572 (100.0)	
																		有義波が25cm以下の回数	0 (0.0)
																		合計	3572 (100.0)



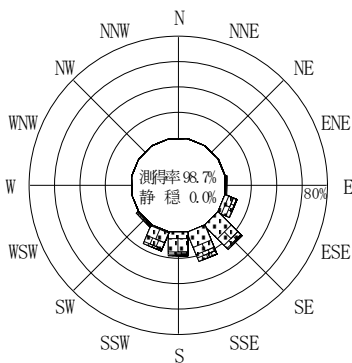
2005年12月～2006年2月 (冬)



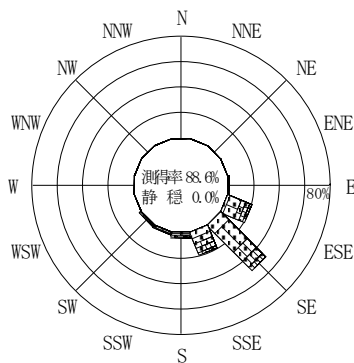
2006年3月～2006年5月 (春)



2006年1月～2006年12月(年)



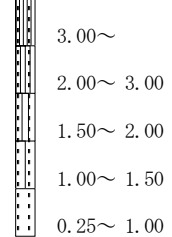
2006年6月～2006年8月 (夏)



2006年9月～2006年11月 (秋)

波浮

波高(m)



付図-A. 2. 43 波浮 波高・波向別出現頻度図