

付表-A. 5. 50(a) 小松島 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2 : 16. 0～25. 6秒) 観測地点 : 小松島

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																	0 (0.0)
451～500																	0 (0.0)
401～450																	0 (0.0)
351～400																	0 (0.0)
301～350																	0 (0.0)
251～300																	0 (0.0)
201～250																	0 (0.0)
176～200						1 (0.0)											1 (0.0)
151～175						1 (0.0)											1 (0.0)
126～150						2 (0.1)							1 (0.0)				3 (0.1)
101～125					4 (0.1)	1 (0.0)											5 (0.2)
76～100					1 (0.0)	1 (0.0)											2 (0.1)
51～75					1 (0.0)	3 (0.1)							1 (0.0)				5 (0.2)
26～50					6 (0.2)	15 (0.5)							1 (0.0)				22 (0.8)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.4)	24 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	39 (1.4)
波高が25cm以下の回数																	2824 (98.6)
合計																	2863 (100.0)

付表-A. 5. 50(b) 小松島 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3 : 10. 7～14. 0秒) 観測地点 : 小松島

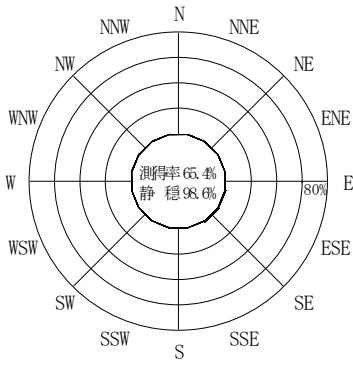
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																	0 (0.0)
401～450																	0 (0.0)
351～400																	0 (0.0)
301～350																	0 (0.0)
251～300																	0 (0.0)
201～250																	0 (0.0)
176～200						1 (0.0)											1 (0.0)
151～175						1 (0.0)											1 (0.0)
126～150						4 (0.1)											4 (0.1)
101～125					2 (0.1)	5 (0.2)											7 (0.2)
76～100					3 (0.1)	19 (0.7)							1 (0.0)				23 (0.8)
51～75					4 (0.1)	30 (1.0)							1 (0.0)				35 (1.2)
26～50					47 (1.6)	133 (4.6)											180 (6.3)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	56 (2.0)	193 (6.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	251 (8.8)
波高が25cm以下の回数																	2611 (91.2)
合計																	2862 (100.0)

付表-A. 5. 50(c) 小松島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 小松島

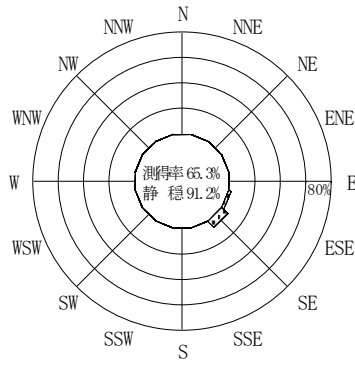
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250																		0 (0.0)	
176～200																		0 (0.0)	
151～175							1 (0.0)											1 (0.0)	
126～150																		0 (0.0)	
101～125							1 (0.0)											1 (0.0)	
76～100							15 (0.5)											15 (0.5)	
51～75						3 (0.1)	63 (2.2)											66 (2.3)	
26～50						21 (0.7)	261 (9.1)						1 (0.0)					283 (9.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	24 (0.8)	341 (11.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	366 (12.8)	
																		波高が25cm以下の回数	2497 (87.2)
																		合計	2863 (100.0)

付表-A. 5. 50(d) 小松島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 4. 3～7. 5秒) 観測地点 : 小松島

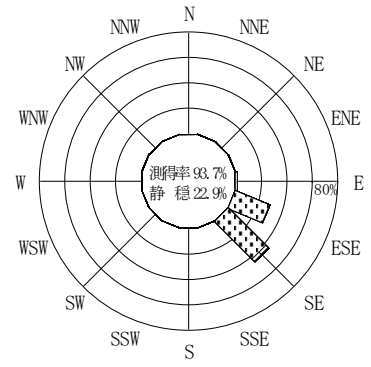
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250							1 (0.0)											1 (0.0)	
176～200							3 (0.1)											3 (0.1)	
151～175							3 (0.1)											3 (0.1)	
126～150							2 (0.1)											2 (0.1)	
101～125							3 (0.1)	9 (0.3)										12 (0.4)	
76～100							2 (0.1)	35 (1.2)										37 (1.3)	
51～75		4 (0.1)	2 (0.1)		1 (0.0)	5 (0.2)	60 (2.1)											72 (2.5)	
26～50		14 (0.5)	2 (0.1)	5 (0.2)	11 (0.4)	126 (4.4)	356 (12.4)										1 (0.0)	515 (18.0)	
合計		18 (0.6)	4 (0.1)	5 (0.2)	12 (0.4)	136 (4.8)	469 (16.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	645 (22.5)	
																		波高が25cm以下の回数	2217 (77.5)
																		合計	2862 (100.0)



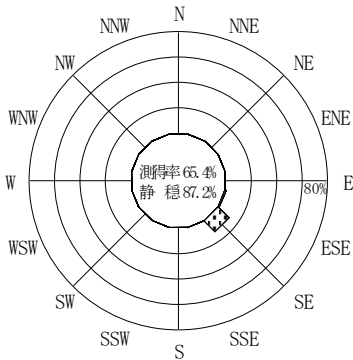
(f2 : 16.0~25.6秒)
2006年 1月~2006年12月



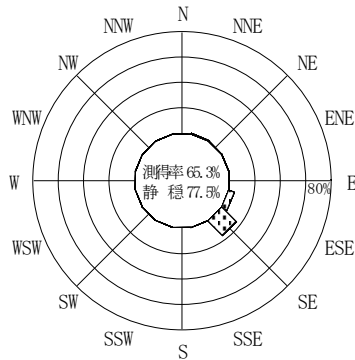
(f3 : 10.7~14.0秒)
2006年 1月~2006年12月



(全周期帯)
2006年 1月~2006年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2006年 1月~2006年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2006年 1月~2006年12月

小松島



付図-A. 4. 50 小松島 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)