

付表 - A.5.54(a) 細島 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005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: 細島

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							1 (0.2)										1 (0.2)
401～450																	0 (0.0)
351～400						1 (0.2)	2 (0.4)										3 (0.6)
301～350						1 (0.2)	3 (0.6)	1 (0.2)									5 (0.9)
251～300							3 (0.6)										3 (0.6)
201～250						1 (0.2)	4 (0.7)										5 (0.9)
176～200						3 (0.6)	4 (0.7)										7 (1.3)
151～175						1 (0.2)	3 (0.6)										4 (0.7)
126～150						5 (0.9)	4 (0.7)										9 (1.7)
101～125					2 (0.4)	8 (1.5)	1 (0.2)	1 (0.2)									12 (2.2)
76～100					4 (0.7)	7 (1.3)	3 (0.6)										14 (2.6)
51～75				2 (0.4)	5 (0.9)	8 (1.5)	9 (1.7)	1 (0.2)									25 (4.6)
26～50				7 (1.3)	18 (3.3)	9 (1.7)	11 (2.0)	5 (0.9)									50 (9.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (1.7)	29 (5.3)	44 (8.1)	48 (8.8)	8 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	138 (25.3)
波高が25cm以下の回数																	407 (74.7)
合計																	545 (100.0)

付表 - A.5.54(b) 細島 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005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: 細島

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							2 (0.4)										2 (0.4)
351～400							4 (0.7)										4 (0.7)
301～350						1 (0.2)	5 (0.9)	1 (0.2)									7 (1.3)
251～300						2 (0.4)	9 (1.7)										11 (2.0)
201～250					9 (1.7)	10 (1.8)	13 (2.4)										32 (5.9)
176～200				1 (0.2)	11 (2.0)	7 (1.3)	3 (0.6)										22 (4.0)
151～175				1 (0.2)	15 (2.8)	6 (1.1)	9 (1.7)										31 (5.7)
126～150				1 (0.2)	4 (0.7)	11 (2.0)	7 (1.3)	1 (0.2)									24 (4.4)
101～125				3 (0.6)	9 (1.7)	13 (2.4)	11 (2.0)	1 (0.2)									37 (6.8)
76～100				4 (0.7)	23 (4.2)	17 (3.1)	20 (3.7)	2 (0.4)									66 (12.1)
51～75				4 (0.7)	17 (3.1)	17 (3.1)	19 (3.5)	1 (0.2)									58 (10.6)
26～50				5 (0.9)	53 (9.7)	61 (11.2)	26 (4.8)	3 (0.6)									148 (27.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	19 (3.5)	141 (25.9)	145 (26.6)	128 (23.5)	9 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	442 (81.1)
波高が25cm以下の回数																	103 (18.9)
合計																	545 (100.0)

付表 - A.5.54(c) 細島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

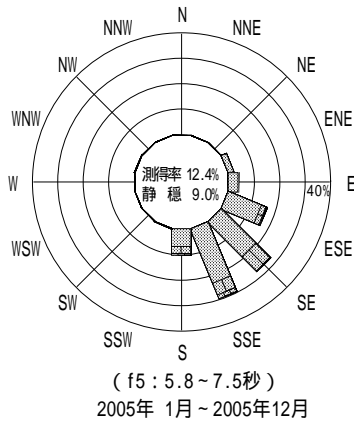
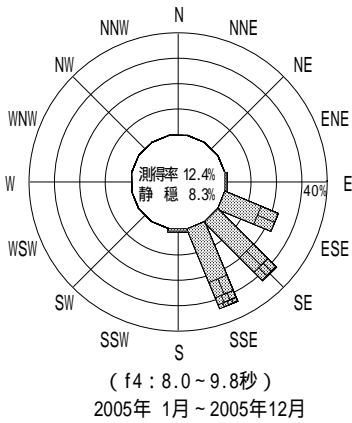
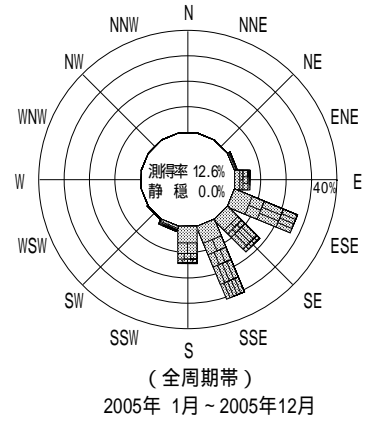
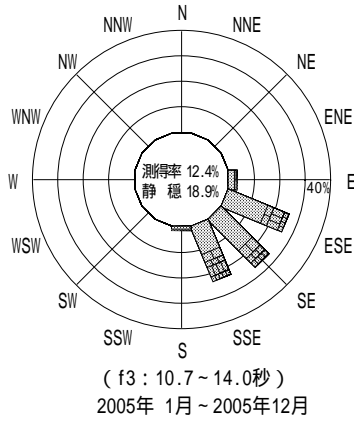
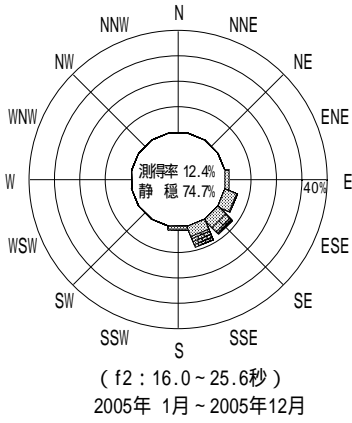
2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点：細島

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							1 (0.2)	1 (0.2)										2 (0.4)	
201～250							1 (0.2)	8 (1.5)										9 (1.7)	
176～200							2 (0.4)	9 (1.7)										11 (2.0)	
151～175							21 (3.9)	7 (1.3)										28 (5.1)	
126～150						11 (2.0)	28 (5.1)	13 (2.4)	2 (0.4)									54 (9.9)	
101～125					1 (0.2)	28 (5.1)	17 (3.1)	23 (4.2)	1 (0.2)									70 (12.8)	
76～100					2 (0.4)	43 (7.9)	28 (5.1)	30 (5.5)	1 (0.2)									104 (19.1)	
51～75					2 (0.4)	21 (3.9)	23 (4.2)	44 (8.1)	3 (0.6)									93 (17.1)	
26～50						21 (3.9)	57 (10.5)	50 (9.2)	1 (0.2)									129 (23.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.9)	124 (22.8)	178 (32.7)	185 (33.9)	8 (1.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	500 (91.7)	
																		波高が25cm以下の回数	45 (8.3)
																		合計	545 (100.0)

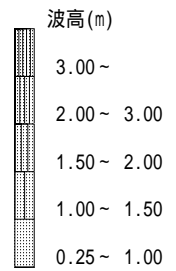
付表 - A.5.54(d) 細島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 5.8～7.5秒) 観測地点：細島

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 (0.2)											1 (0.2)	
176～200							1 (0.2)	1 (0.2)	2 (0.4)	1 (0.2)								5 (0.9)	
151～175							1 (0.2)	1 (0.2)	6 (1.1)	3 (0.6)								11 (2.0)	
126～150							5 (0.9)	9 (1.7)	12 (2.2)	6 (1.1)								32 (5.9)	
101～125					1 (0.2)	6 (1.1)	33 (6.1)	14 (2.6)	8 (1.5)									62 (11.4)	
76～100					3 (0.6)	3 (0.6)	14 (2.6)	34 (6.2)	28 (5.1)	6 (1.1)								88 (16.1)	
51～75					7 (1.3)	11 (2.0)	42 (7.7)	41 (7.5)	34 (6.2)	13 (2.4)								148 (27.2)	
26～50					2 (0.4)	7 (1.3)	21 (3.9)	31 (5.7)	66 (12.1)	20 (3.7)	1 (0.2)						1 (0.2)	149 (27.3)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	12 (2.2)	22 (4.0)	91 (16.7)	150 (27.5)	162 (29.7)	57 (10.5)	1 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	496 (91.0)	
																		波高が25cm以下の回数	49 (9.0)
																		合計	545 (100.0)



細島



付図 - A.4.54 細島 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)