

付表-A.5.56(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

2007年 1月～2007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																		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 (0.5)	
151～175																		0 (0.0)	
126～150																		2 (1.0)	
101～125																		9 (4.3)	
76～100																		4 (1.9)	
51～75																		15 (7.2)	
26～50																		28 (13.5)	
合計																		59 (28.4)	
																		波高が25cm以下の回数	149 (71.6)
																		合計	208 (100.0)

付表-A.5.56(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

2007年 1月～2007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																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		4 (1.9)	
201～250																		22 (10.6)	
176～200																		12 (5.8)	
151～175																		21 (10.1)	
126～150																		17 (8.2)	
101～125																		26 (12.5)	
76～100																		44 (21.2)	
51～75																		21 (10.1)	
26～50																		30 (14.4)	
合計																		197 (94.7)	
																		波高が25cm以下の回数	11 (5.3)
																		合計	208 (100.0)

付表-A.5.56(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

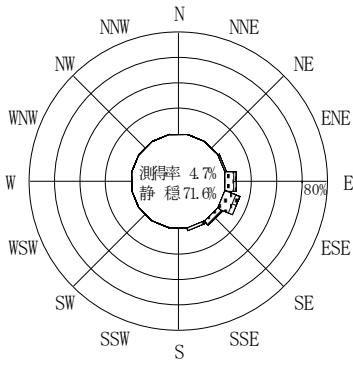
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 細島

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							1 (0.5)											1 (0.5)	
251～300							1 (0.5)											1 (0.5)	
201～250					2 (1.0)	2 (1.0)	1 (0.5)	2 (1.0)										7 (3.4)	
176～200					3 (1.4)	12 (5.8)	6 (2.9)	1 (0.5)	1 (0.5)									23 (11.1)	
151～175					2 (1.0)	17 (8.2)	12 (5.8)	6 (2.9)	3 (1.4)									40 (19.2)	
126～150					2 (1.0)	18 (8.7)	12 (5.8)	5 (2.4)										37 (17.8)	
101～125					9 (4.3)	16 (7.7)	11 (5.3)	1 (0.5)	2 (1.0)									39 (18.8)	
76～100					5 (2.4)	14 (6.7)	7 (3.4)	6 (2.9)	4 (1.9)									36 (17.3)	
51～75					4 (1.9)	7 (3.4)	2 (1.0)											13 (6.2)	
26～50						1 (0.5)	2 (1.0)	3 (1.4)										6 (2.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	27 (13.0)	87 (41.8)	55 (26.4)	24 (11.5)	10 (4.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	203 (97.6)	
																		波高が25cm以下の回数	5 (2.4)
																		合計	208 (100.0)

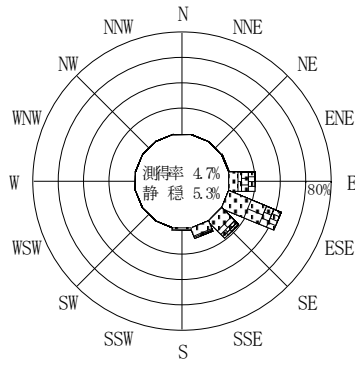
付表-A.5.56(d) 細島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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

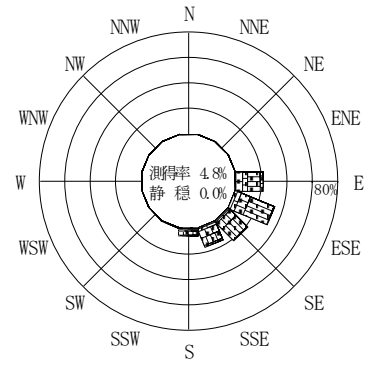
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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 (0.5)	2 (1.0)									3 (1.4)	
176～200						1 (0.5)			2 (1.0)									3 (1.4)	
151～175						3 (1.4)	1 (0.5)	3 (1.4)	4 (1.9)									11 (5.3)	
126～150						5 (2.4)	2 (1.0)	2 (1.0)										9 (4.3)	
101～125					3 (1.4)	16 (7.7)	18 (8.7)	6 (2.9)	6 (2.9)									49 (23.6)	
76～100					3 (1.4)	33 (15.9)	16 (7.7)	5 (2.4)	2 (1.0)									59 (28.4)	
51～75					7 (3.4)	30 (14.4)	7 (3.4)	5 (2.4)	2 (1.0)									51 (24.5)	
26～50				1 (0.5)	3 (1.4)	7 (3.4)	3 (1.4)	1 (0.5)	1 (0.5)									16 (7.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.5)	16 (7.7)	95 (45.7)	47 (22.6)	23 (11.1)	19 (9.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	201 (96.6)	
																		波高が25cm以下の回数	7 (3.4)
																		合計	208 (100.0)



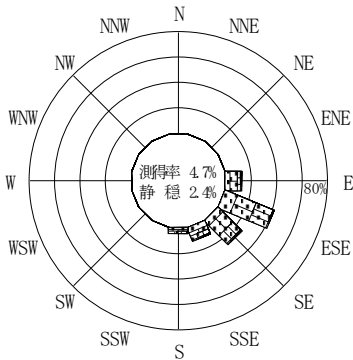
(f2 : 16.0~25.6秒)
2007年 1月~2007年12月



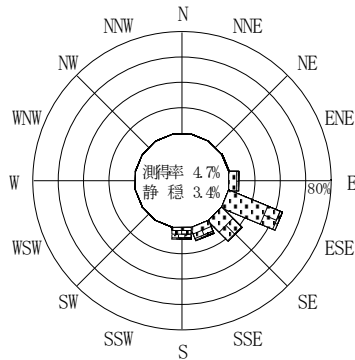
(f3 : 10.7~14.0秒)
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)
2007年 1月~2007年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 5.8~7.5秒)
2007年 1月~2007年12月

細島



付図-A.4.56 細島 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)