

付表-A. 6. 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

2009年 1月～2009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)														1 (0.0)
251～300					(0.0)													1 (0.0)
201～250								(0.0)										2 (0.0)
176～200								(0.1)										3 (0.1)
151～175					(0.0)		(0.1)	(0.0)										7 (0.2)
126～150					(0.0)		(0.1)	(0.1)										9 (0.2)
101～125					(0.0)		(0.2)	(0.0)										13 (0.3)
76～100					(0.2)	(0.0)	(0.1)	(0.1)										18 (0.4)
51～75			(0.0)	(0.8)	(0.3)	(0.6)	(0.3)	(0.3)	(0.1)									90 (2.1)
26～50		(0.1)	(0.3)	(2.1)	(1.6)	(0.7)	(0.9)	(0.3)										258 (6.0)
合計		(0.0)	(0.1)	(0.4)	(3.2)	(2.0)	(1.9)	(1.6)	(0.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	402 (9.4)
波高が25cm以下の回数																		3882 (90.6)
合計																		4284 (100.0)

付表-A. 6. 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

2009年 1月～2009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)	(0.0)													2 (0.0)
351～400					(0.0)													2 (0.0)
301～350				(0.0)	(0.1)			(0.0)										5 (0.1)
251～300					(0.1)	(0.0)		(0.0)										5 (0.1)
201～250					(0.5)	(0.1)	(0.1)	(0.0)										31 (0.7)
176～200					(0.3)	(0.2)	(0.3)	(0.1)										36 (0.8)
151～175					(0.4)	(0.1)	(0.3)	(0.1)										42 (1.0)
126～150					(0.4)	(0.4)	(0.5)	(0.3)										63 (1.5)
101～125					(0.6)	(0.4)	(0.6)	(0.4)	(0.0)									86 (2.0)
76～100					(1.1)	(1.4)	(1.1)	(0.7)	(0.2)									185 (4.3)
51～75			(0.0)	(4.2)	(6.0)	(1.9)	(1.0)	(0.1)	(0.1)									564 (13.2)
26～50	(0.0)	(0.1)	(1.0)	(10.3)	(21.2)	(8.8)	(2.7)	(0.6)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	1923 (44.9)
合計		(0.0)	(0.1)	(1.1)	(17.9)	(29.9)	(13.5)	(5.3)	(0.7)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	2944 (68.7)
波高が25cm以下の回数																		1340 (31.3)
合計																		4284 (100.0)

付表-A. 6. 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

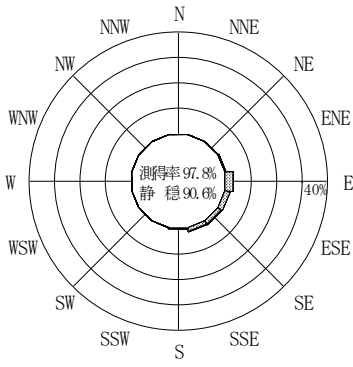
2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 細島

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 (0.0)											1 (0.0)	
201～250					3 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.1)										10 (0.2)	
176～200					9 (0.2)	2 (0.0)	5 (0.1)	7 (0.2)										23 (0.5)	
151～175					9 (0.2)	19 (0.4)	7 (0.2)	10 (0.2)										45 (1.1)	
126～150					15 (0.4)	56 (1.3)	25 (0.6)	17 (0.4)	2 (0.0)									115 (2.7)	
101～125					34 (0.8)	77 (1.8)	45 (1.1)	17 (0.4)	2 (0.0)									175 (4.1)	
76～100			2 (0.0)	89 (2.1)	170 (4.0)	83 (1.9)	25 (0.6)	3 (0.1)										372 (8.7)	
51～75			3 (0.1)	148 (3.5)	403 (9.4)	205 (4.8)	87 (2.0)	12 (0.3)										858 (20.0)	
26～50			13 (0.3)	170 (4.0)	717 (16.7)	504 (11.8)	259 (6.0)	38 (0.9)	1 (0.0)		1 (0.0)					1 (0.0)		1704 (39.8)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	18 (0.4)	477 (11.1)	1445 (33.7)	877 (20.5)	426 (9.9)	57 (1.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	3303 (77.1)	
																		波高が25cm以下の回数	981 (22.9)
																		合計	4284 (100.0)

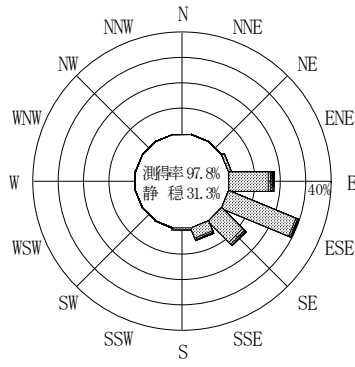
付表-A. 6. 56(d) 細島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009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

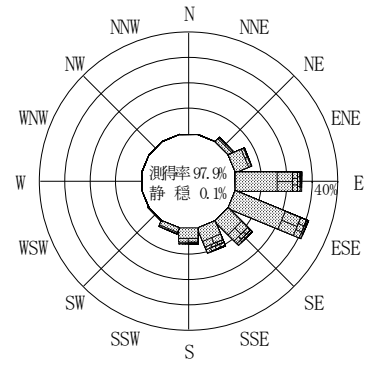
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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 (0.0)		4 (0.1)											5 (0.1)	
176～200					2 (0.0)	1 (0.0)	6 (0.1)	2 (0.0)										11 (0.3)	
151～175					2 (0.0)	5 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	1 (0.0)									19 (0.4)	
126～150					7 (0.2)	20 (0.5)	11 (0.3)	31 (0.7)	3 (0.1)									72 (1.7)	
101～125			2 (0.0)	21 (0.5)	42 (1.0)	42 (1.0)	28 (0.7)	7 (0.2)										142 (3.3)	
76～100			11 (0.3)	11 (0.3)	41 (1.0)	136 (3.2)	60 (1.4)	34 (0.8)	15 (0.4)									308 (7.2)	
51～75			13 (0.3)	13 (0.3)	80 (1.9)	276 (6.4)	188 (4.4)	125 (2.9)	60 (1.4)									755 (17.6)	
26～50		8 (0.2)	26 (0.6)	40 (0.9)	221 (5.2)	568 (13.3)	439 (10.2)	404 (9.4)	122 (2.8)	14 (0.3)	5 (0.1)	1 (0.0)			2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)	1855 (43.3)	
合計		8 (0.2)	52 (1.2)	64 (1.5)	375 (8.8)	1048 (24.5)	753 (17.6)	632 (14.8)	208 (4.9)	14 (0.3)	5 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)	3167 (73.9)	
																		波高が25cm以下の回数	1117 (26.1)
																		合計	4284 (100.0)



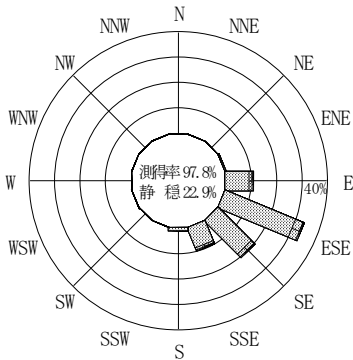
(f2 : 16.0~25.6秒)
2009年 1月~2009年12月



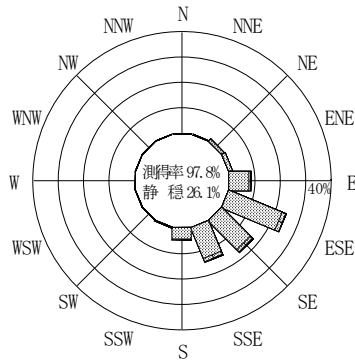
(f3 : 10.7~14.0秒)
2009年 1月~2009年12月



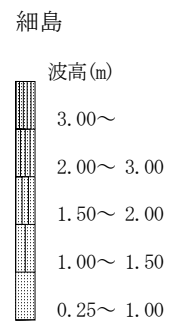
(全周期帯)
2009年 1月~2009年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2009年 1月~2009年12月



(f5 : 5.8~7.5秒)
2009年 1月~2009年12月



付図-A. 3. 56 細島 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)