

付表 - A.5.38(a) 鹿島 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: 鹿島

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			2 (0.0)															2 (0.0)	
201～250			3 (0.1)	3 (0.1)														6 (0.1)	
176～200			4 (0.1)															4 (0.1)	
151～175			5 (0.1)															5 (0.1)	
126～150			17 (0.4)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)												22 (0.5)	
101～125		2 (0.0)	29 (0.7)	4 (0.1)		1 (0.0)												36 (0.9)	
76～100		3 (0.1)	57 (1.4)	12 (0.3)	3 (0.1)	16 (0.4)												91 (2.2)	
51～75		4 (0.1)	84 (2.1)	66 (1.6)	16 (0.4)	17 (0.4)												187 (4.6)	
26～50		10 (0.2)	187 (4.6)	287 (7.0)	138 (3.4)	32 (0.8)	4 (0.1)											658 (16.1)	
合計		19 (0.5)	388 (9.5)	374 (9.1)	159 (3.9)	67 (1.6)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1011 (24.7)	
																		波高が25cm以下の回数	3085 (75.3)
																		合計	4096 (100.0)

付表 - A.5.38(b) 鹿島 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: 鹿島

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			1 (0.0)	1 (0.0)														2 (0.0)	
451～500			2 (0.0)	1 (0.0)														3 (0.1)	
401～450			3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)													5 (0.1)	
351～400			9 (0.2)															9 (0.2)	
301～350			7 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)													9 (0.2)	
251～300			12 (0.3)	5 (0.1)														17 (0.4)	
201～250		1 (0.0)	28 (0.7)	12 (0.3)	5 (0.1)	3 (0.1)												49 (1.2)	
176～200			32 (0.8)	25 (0.6)	2 (0.0)	2 (0.0)												61 (1.5)	
151～175		1 (0.0)	64 (1.6)	36 (0.9)	14 (0.3)	3 (0.1)												118 (2.9)	
126～150		1 (0.0)	80 (2.0)	74 (1.8)	35 (0.9)	4 (0.1)												194 (4.7)	
101～125		1 (0.0)	92 (2.2)	129 (3.1)	73 (1.8)	21 (0.5)												316 (7.7)	
76～100		1 (0.0)	122 (3.0)	175 (4.3)	94 (2.3)	56 (1.4)												448 (10.9)	
51～75		8 (0.2)	210 (5.1)	374 (9.1)	167 (4.1)	35 (0.9)	1 (0.0)										1 (0.0)	796 (19.4)	
26～50		7 (0.2)	147 (3.6)	748 (18.3)	706 (17.2)	107 (2.6)	3 (0.1)											1718 (41.9)	
合計		20 (0.5)	809 (19.8)	1582 (38.6)	1098 (26.8)	231 (5.6)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3745 (91.4)	
																		波高が25cm以下の回数	351 (8.6)
																		合計	4096 (100.0)

付表 - A.5.38(c) 鹿島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

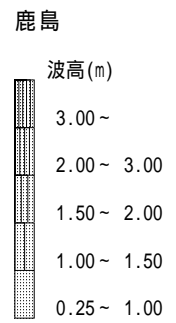
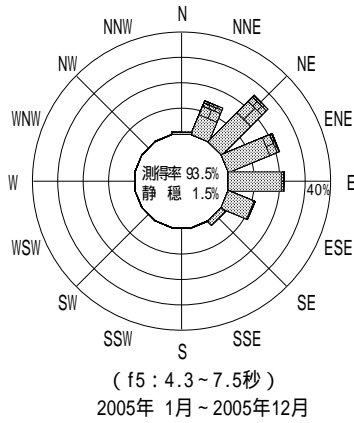
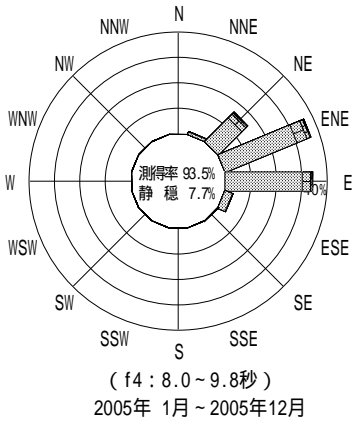
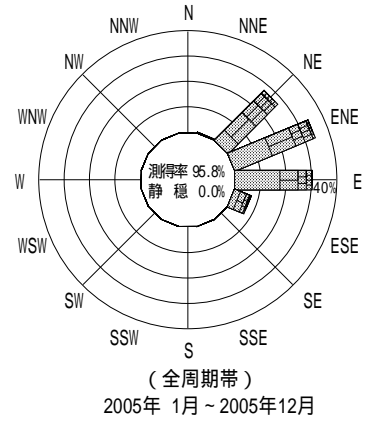
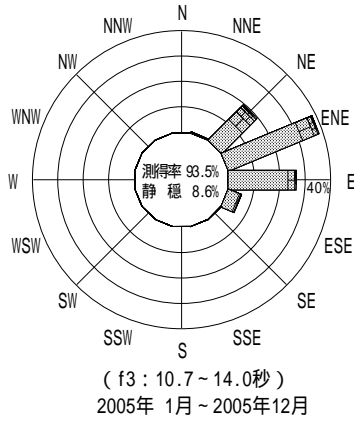
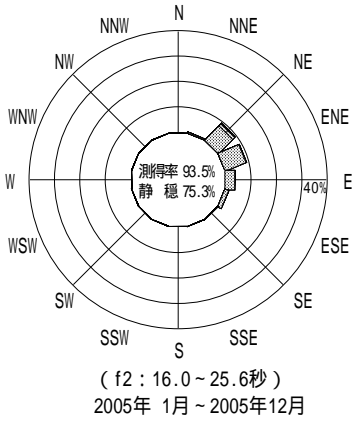
2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 鹿島

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					2 (0.0)													2 (0.0)	
251～300			3 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)													6 (0.1)	
201～250			11 (0.3)	10 (0.2)	4 (0.1)													25 (0.6)	
176～200			12 (0.3)	21 (0.5)	8 (0.2)													41 (1.0)	
151～175	1 (0.0)	17 (0.4)	34 (0.8)	15 (0.4)	1 (0.0)													68 (1.7)	
126～150	4 (0.1)	34 (0.8)	50 (1.2)	38 (0.9)	2 (0.0)													128 (3.1)	
101～125	3 (0.1)	54 (1.3)	119 (2.9)	96 (2.3)	5 (0.1)													277 (6.8)	
76～100	16 (0.4)	144 (3.5)	180 (4.4)	176 (4.3)	23 (0.6)	1 (0.0)												540 (13.2)	
51～75	13 (0.3)	245 (6.0)	434 (10.6)	365 (8.9)	54 (1.3)	1 (0.0)												1112 (27.1)	
26～50	14 (0.3)	151 (3.7)	648 (15.8)	709 (17.3)	56 (1.4)	2 (0.0)												1580 (38.6)	
合計	51 (1.2)	671 (16.4)	1498 (36.6)	1414 (34.5)	141 (3.4)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3779 (92.3)	
																		波高が25cm以下の回数	317 (7.7)
																		合計	4096 (100.0)

付表 - A.5.38(d) 鹿島 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: 4.3～7.5秒) 観測地点: 鹿島

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		5 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)														12 (0.3)	
201～250		31 (0.8)	32 (0.8)	5 (0.1)														68 (1.7)	
176～200		26 (0.6)	29 (0.7)	18 (0.4)		1 (0.0)											1 (0.0)	75 (1.8)	
151～175		29 (0.7)	67 (1.6)	15 (0.4)	3 (0.1)	2 (0.0)											2 (0.0)	118 (2.9)	
126～150		61 (1.5)	99 (2.4)	37 (0.9)	4 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)										3 (0.1)	210 (5.1)	
101～125		89 (2.2)	154 (3.8)	87 (2.1)	29 (0.7)	9 (0.2)	1 (0.0)										6 (0.1)	375 (9.2)	
76～100		125 (3.1)	209 (5.1)	137 (3.3)	137 (3.3)	68 (1.7)	7 (0.2)									1 (0.0)	7 (0.2)	691 (16.9)	
51～75		168 (4.1)	294 (7.2)	295 (7.2)	255 (6.2)	159 (3.9)	33 (0.8)	1 (0.0)	1 (0.0)							3 (0.1)	14 (0.3)	1223 (29.9)	
26～50		53 (1.3)	164 (4.0)	292 (7.1)	467 (11.4)	222 (5.4)	49 (1.2)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)							11 (0.3)	1264 (30.9)	
合計		587 (14.3)	1052 (25.7)	889 (21.7)	895 (21.9)	466 (11.4)	91 (2.2)	5 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	44 (1.1)	4036 (98.5)	
																		波高が25cm以下の回数	60 (1.5)
																		合計	4096 (100.0)



付図 - A.4.38 鹿島 波高・波向別出現頻度図 ( f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯 )