

付表 - B.5.22(a) 伊王島 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)
 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 : 伊王島

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																	0 (0.0)	
126 ~ 150																	0 (0.0)	
101 ~ 125																	0 (0.0)	
76 ~ 100																	0 (0.0)	
51 ~ 75											7 (0.2)						7 (0.2)	
26 ~ 50											58 (1.9)						58 (1.9)	
合計	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)	65 (2.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	65 (2.1)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2980 (97.9)
																	合計	3045 (100.0)

付表 - B.5.22(b) 伊王島 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)
 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 : 伊王島

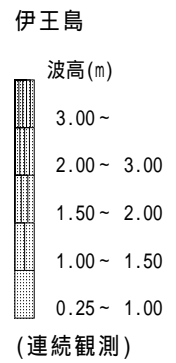
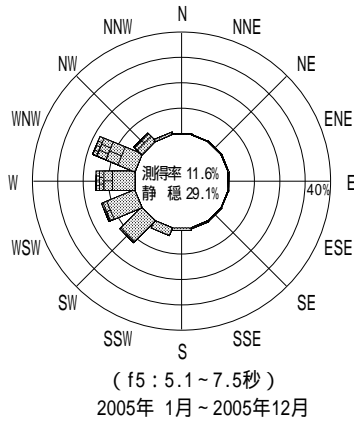
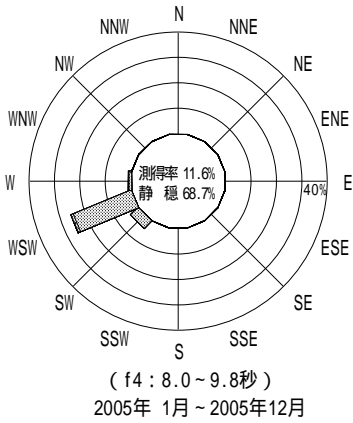
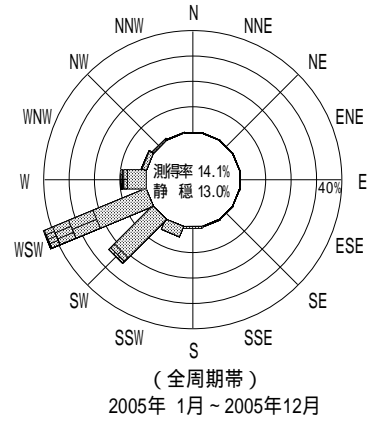
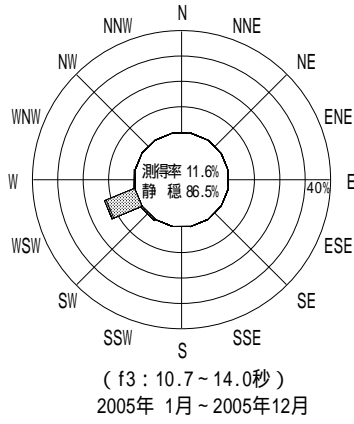
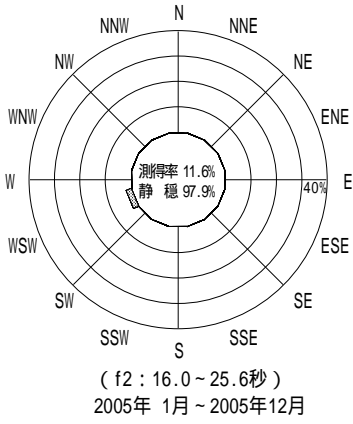
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801 ~																	0 (0.0)	
751 ~ 800																	0 (0.0)	
701 ~ 750																	0 (0.0)	
651 ~ 700																	0 (0.0)	
601 ~ 650																	0 (0.0)	
551 ~ 600																	0 (0.0)	
501 ~ 550																	0 (0.0)	
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																	0 (0.0)	
126 ~ 150											4 (0.1)						4 (0.1)	
101 ~ 125											16 (0.5)						16 (0.5)	
76 ~ 100										1 (0.0)	58 (1.9)						59 (1.9)	
51 ~ 75										1 (0.0)	68 (2.2)						69 (2.3)	
26 ~ 50										14 (0.5)	242 (7.9)	6 (0.2)					262 (8.6)	
合計	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)	16 (0.5)	388 (12.7)	6 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	410 (13.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2635 (86.5)
																	合計	3045 (100.0)

付表 - B.5.22(c) 伊王島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)
 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 : 伊王島

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											2 (0.1)	1 (0.0)					3 (0.1)	
126 ~ 150											7 (0.2)	4 (0.1)					11 (0.4)	
101 ~ 125											23 (0.8)	4 (0.1)					27 (0.9)	
76 ~ 100											49 (1.6)	3 (0.1)	1 (0.0)				53 (1.7)	
51 ~ 75										21 (0.7)	283 (9.3)	8 (0.3)					312 (10.2)	
26 ~ 50										107 (3.5)	421 (13.8)	18 (0.6)					546 (17.9)	
合計	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)	128 (4.2)	785 (25.8)	38 (1.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	952 (31.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2093 (68.7)
																	合計	3045 (100.0)

付表 - B.5.22(d) 伊王島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計 (連続観測)
 2005年 1月 ~ 2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 5.1 ~ 7.5秒) 観測地点 : 伊王島

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												16 (0.5)	14 (0.5)	1 (0.0)			31 (1.0)	
201 ~ 250											1 (0.0)	24 (0.8)	41 (1.3)	2 (0.1)			68 (2.2)	
176 ~ 200											2 (0.1)	11 (0.4)	47 (1.5)	3 (0.1)			63 (2.1)	
151 ~ 175										1 (0.0)	15 (0.5)	39 (1.3)	69 (2.3)	8 (0.3)			132 (4.3)	
126 ~ 150										3 (0.1)	19 (0.6)	43 (1.4)	81 (2.7)	20 (0.7)			166 (5.5)	
101 ~ 125										13 (0.4)	29 (1.0)	61 (2.0)	72 (2.4)	21 (0.7)			196 (6.4)	
76 ~ 100									4 (0.1)	28 (0.9)	49 (1.6)	78 (2.6)	98 (3.2)	25 (0.8)	3 (0.1)		285 (9.4)	
51 ~ 75		2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.1)	5 (0.2)	26 (0.9)	87 (2.9)	98 (3.2)	86 (2.8)	71 (2.3)	23 (0.8)	10 (0.3)	2 (0.1)	414 (13.6)	
26 ~ 50	3 (0.1)	6 (0.2)	5 (0.2)	4 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.3)	10 (0.3)	27 (0.9)	67 (2.2)	235 (7.7)	216 (7.1)	106 (3.5)	56 (1.8)	33 (1.1)	14 (0.5)	10 (0.3)	803 (26.4)	
合計	3 (0.1)	8 (0.3)	6 (0.2)	5 (0.2)	3 (0.1)	8 (0.3)	12 (0.4)	32 (1.1)	97 (3.2)	367 (12.1)	429 (14.1)	464 (15.2)	549 (18.0)	136 (4.5)	27 (0.9)	12 (0.4)	2158 (70.9)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	887 (29.1)
																	合計	3045 (100.0)



付図 - B.4.22 伊王島 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)