

付表 - A.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
 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												2 (0.1)						2 (0.1)
26～50									7 (0.4)	22 (1.4)	15 (0.9)							44 (2.7)
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)	7 (0.4)	22 (1.4)	17 (1.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	46 (2.8)
波高が25cm以下の回数																		1581 (97.2)
合計																		1627 (100.0)

付表 - A.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
 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

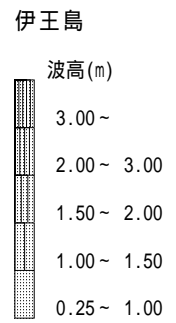
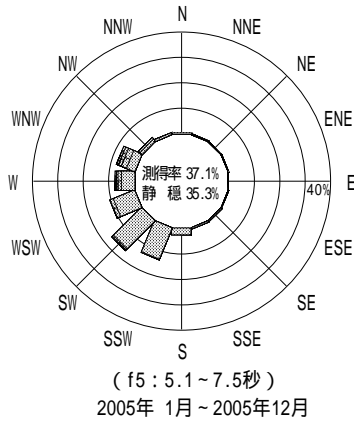
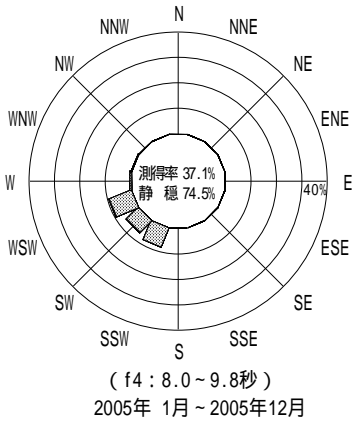
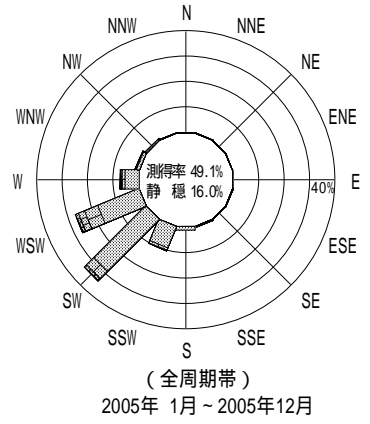
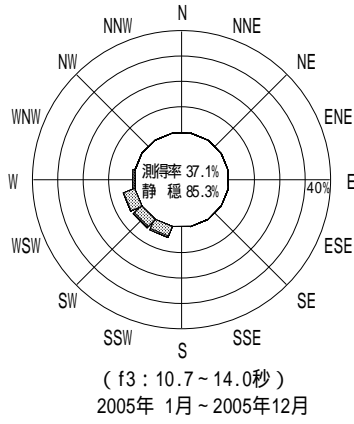
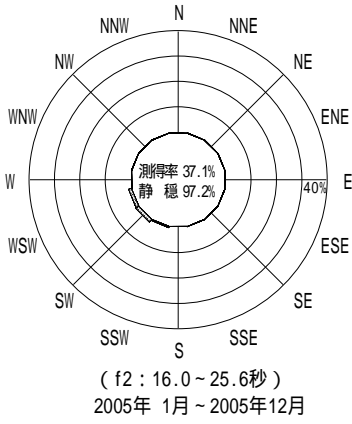
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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											2 (0.1)							2 (0.1)
126～150										3 (0.2)	3 (0.2)	1 (0.1)						7 (0.4)
101～125										4 (0.2)	5 (0.3)	2 (0.1)						11 (0.7)
76～100										6 (0.4)	11 (0.7)	10 (0.6)						27 (1.7)
51～75										23 (1.4)	19 (1.2)	16 (1.0)	1 (0.1)					59 (3.6)
26～50										39 (2.4)	34 (2.1)	49 (3.0)	10 (0.6)	1 (0.1)				133 (8.2)
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)	75 (4.6)	74 (4.5)	78 (4.8)	11 (0.7)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	239 (14.7)
波高が25cm以下の回数																		1388 (85.3)
合計																		1627 (100.0)

付表 - A.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
 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																		0 (0.0)
126～150										1 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.1)	1 (0.1)					5 (0.3)
101～125										3 (0.2)	3 (0.2)	3 (0.2)	1 (0.1)					7 (0.4)
76～100										10 (0.6)	19 (1.2)	12 (0.7)	2 (0.1)	1 (0.1)				44 (2.7)
51～75										35 (2.2)	23 (1.4)	56 (3.4)	2 (0.1)					116 (7.1)
26～50									1 (0.1)	87 (5.3)	62 (3.8)	84 (5.2)	6 (0.4)	3 (0.2)				243 (14.9)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	133 (8.2)	109 (6.7)	156 (9.6)	12 (0.7)	4 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	415 (25.5)
波高が25cm以下の回数																		1212 (74.5)
合計																		1627 (100.0)

付表 - A.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
 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													3 (0.2)	3 (0.2)				6 (0.4)
201～250													5 (0.3)	10 (0.6)				15 (0.9)
176～200													3 (0.2)	3 (0.2)	7 (0.4)			13 (0.8)
151～175													2 (0.1)	2 (0.1)	7 (0.4)	12 (0.7)		23 (1.4)
126～150									1 (0.1)	2 (0.1)	6 (0.4)	4 (0.2)	9 (0.6)	17 (1.0)	8 (0.5)			47 (2.9)
101～125										2 (0.1)	5 (0.3)	17 (1.0)	13 (0.8)	20 (1.2)	5 (0.3)			62 (3.8)
76～100		2 (0.1)							3 (0.2)	22 (1.4)	22 (1.4)	19 (1.2)	20 (1.2)	14 (0.9)	7 (0.4)	3 (0.2)	1 (0.1)	113 (6.9)
51～75		2 (0.1)		1 (0.1)			1 (0.1)		7 (0.4)	60 (3.7)	55 (3.4)	31 (1.9)	24 (1.5)	24 (1.5)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)	212 (13.0)
26～50		2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.2)	7 (0.4)	9 (0.6)	35 (2.2)	135 (8.3)	177 (10.9)	99 (6.1)	42 (2.6)	21 (1.3)	10 (0.6)	7 (0.4)	8 (0.5)	561 (34.5)
合計		6 (0.4)	2 (0.1)	3 (0.2)	2 (0.1)	3 (0.2)	8 (0.5)	9 (0.6)	46 (2.8)	221 (13.6)	270 (16.6)	172 (10.6)	126 (7.7)	128 (7.9)	32 (2.0)	13 (0.8)	11 (0.7)	1052 (64.7)
波高が25cm以下の回数																		575 (35.3)
合計																		1627 (100.0)



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