

付表-A.6.21(a) 藍島 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 藍島

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																	0 (0.0)
26～50											1 (0.0)						1 (0.0)
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)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)
波高が25cm以下の回数																	4337 (100.0)
合計																	4338 (100.0)

付表-A.6.21(b) 藍島 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 藍島

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															5 (0.1)		5 (0.1)
76～100														2 (0.0)	8 (0.2)		10 (0.2)
51～75													3 (0.1)	4 (0.1)	61 (1.4)	3 (0.1)	71 (1.6)
26～50													25 (0.6)	23 (0.5)	184 (4.2)	32 (0.7)	264 (6.1)
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)	0 (0.0)	0 (0.0)	28 (0.6)	29 (0.7)	258 (5.9)	35 (0.8)	350 (8.1)
波高が25cm以下の回数																	3988 (91.9)
合計																	4338 (100.0)

付表-A.6.21(c) 藍島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

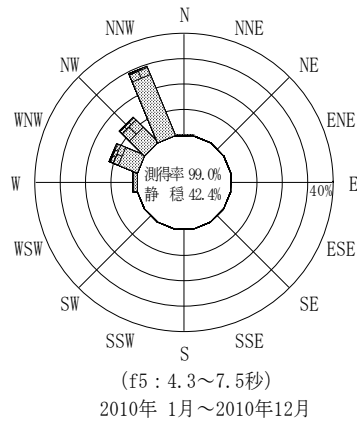
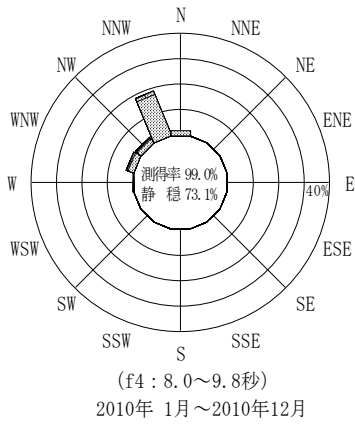
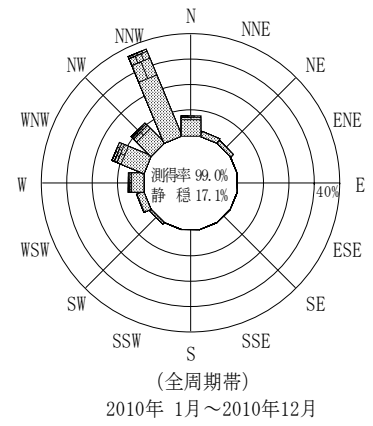
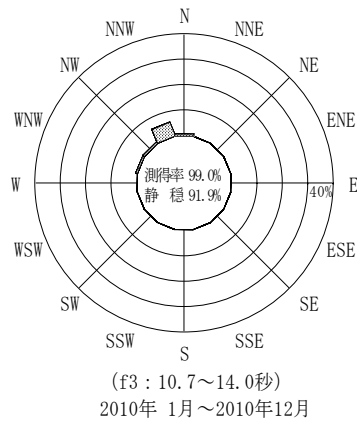
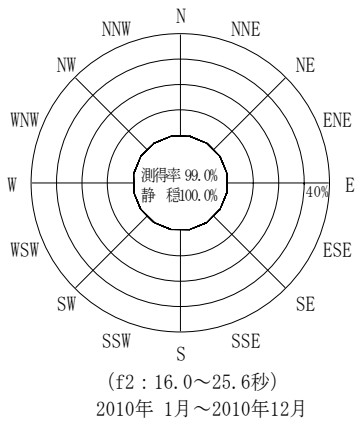
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 藍島

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													2 (0.0)				2 (0.0)
176～200													3 (0.1)	1 (0.0)			4 (0.1)
151～175												3 (0.1)	9 (0.2)	3 (0.1)			15 (0.3)
126～150												6 (0.1)	6 (0.1)	17 (0.4)			29 (0.7)
101～125												19 (0.4)	11 (0.3)	38 (0.9)			68 (1.6)
76～100												15 (0.3)	18 (0.4)	105 (2.4)	3 (0.1)		141 (3.3)
51～75												27 (0.6)	31 (0.7)	206 (4.7)	24 (0.6)		288 (6.6)
26～50												5 (0.1)	41 (1.5)	451 (10.4)	58 (1.3)		620 (14.3)
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)	0 (0.0)	5 (0.1)	137 (3.2)	119 (2.7)	821 (18.9)	85 (2.0)	1167 (26.9)
波高が25cm以下の回数																	3171 (73.1)
合計																	4338 (100.0)

付表-A.6.21(d) 藍島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

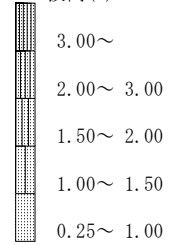
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: 藍島

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													16 (0.4)	11 (0.3)	1 (0.0)		28 (0.6)
176～200													25 (0.6)	22 (0.5)	2 (0.0)	1 (0.0)	50 (1.2)
151～175													34 (0.8)	33 (0.8)	19 (0.4)		86 (2.0)
126～150												6 (0.1)	43 (1.0)	79 (1.8)	41 (0.9)	3 (0.1)	172 (4.0)
101～125												7 (0.2)	49 (1.1)	93 (2.1)	85 (2.0)	2 (0.0)	236 (5.4)
76～100												11 (0.3)	73 (1.7)	106 (2.4)	179 (4.1)	5 (0.1)	374 (8.6)
51～75												6 (0.1)	112 (2.6)	109 (2.5)	385 (8.9)	5 (0.1)	617 (14.2)
26～50	1 (0.0)		3 (0.1)									45 (1.0)	167 (3.8)	150 (3.5)	566 (13.0)	5 (0.1)	937 (21.6)
合計	1 (0.0)	0 (0.0)	3 (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)	75 (1.7)	519 (12.0)	603 (13.9)	1278 (29.5)	21 (0.5)	2500 (57.6)
波高が25cm以下の回数																	1838 (42.4)
合計																	4338 (100.0)



藍島

波高 (m)



付図-A.3.21 藍島 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)