

付表-A. 6. 68(a) 福島県沖 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: 福島県沖

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)									1 (0.0)
176～200					1 (0.0)												1 (0.0)
151～175				1 (0.0)		1 (0.0)											2 (0.0)
126～150		2 (0.0)	1 (0.0)														3 (0.1)
101～125		8 (0.2)	1 (0.0)						1 (0.0)								10 (0.2)
76～100		19 (0.4)	15 (0.3)	1 (0.0)													35 (0.8)
51～75		32 (0.7)	29 (0.7)	6 (0.1)	1 (0.0)												68 (1.6)
26～50	6 (0.1)	70 (1.6)	46 (1.1)	44 (1.0)	8 (0.2)	4 (0.1)		2 (0.0)		1 (0.0)						2 (0.0)	183 (4.2)
合計	6 (0.1)	131 (3.0)	92 (2.1)	52 (1.2)	10 (0.2)	5 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	303 (7.0)
波高が25cm以下の回数																	4004 (93.0)
合計																	4307 (100.0)

付表-A. 6. 68(b) 福島県沖 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: 福島県沖

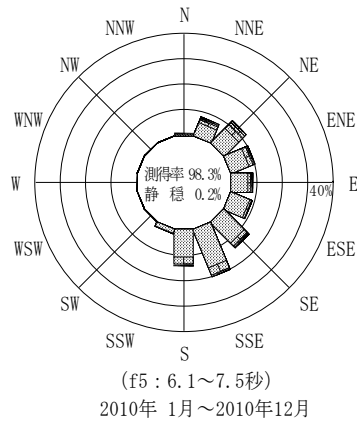
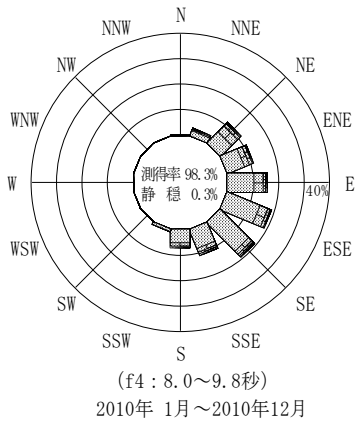
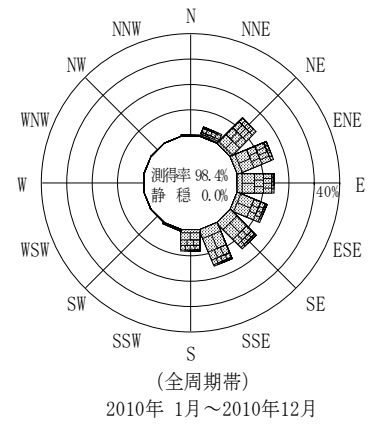
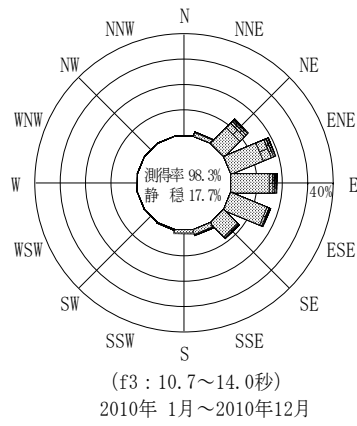
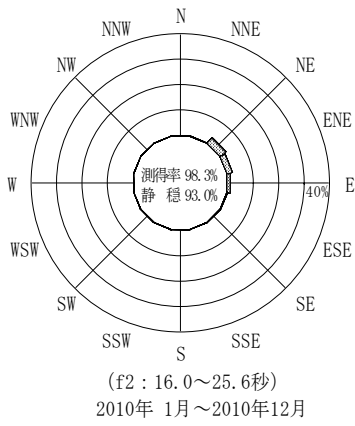
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600			2 (0.0)														2 (0.0)
501～550			2 (0.0)														2 (0.0)
451～500				1 (0.0)													1 (0.0)
401～450				2 (0.0)		2 (0.0)											4 (0.1)
351～400		8 (0.2)		3 (0.1)	1 (0.0)												12 (0.3)
301～350	1 (0.0)	9 (0.2)	1 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.0)											22 (0.5)
251～300		21 (0.5)	7 (0.2)	8 (0.2)	6 (0.1)	3 (0.1)											45 (1.0)
201～250		15 (0.3)	27 (0.6)	15 (0.3)	1 (0.0)	4 (0.1)	3 (0.1)										65 (1.5)
176～200	3 (0.1)	14 (0.3)	15 (0.3)	11 (0.3)	7 (0.2)	2 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.0)									57 (1.3)
151～175		30 (0.7)	27 (0.6)	23 (0.5)	7 (0.2)	5 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.0)									98 (2.3)
126～150	1 (0.0)	46 (1.1)	41 (1.0)	20 (0.5)	15 (0.3)	7 (0.2)	5 (0.1)	3 (0.1)									138 (3.2)
101～125	6 (0.1)	60 (1.4)	98 (2.3)	39 (0.9)	22 (0.5)	16 (0.4)	6 (0.1)	2 (0.0)									249 (5.8)
76～100	5 (0.1)	83 (1.9)	196 (4.6)	93 (2.2)	29 (0.7)	12 (0.3)	10 (0.2)	8 (0.2)	2 (0.0)								438 (10.2)
51～75	17 (0.4)	123 (2.9)	212 (4.9)	203 (4.7)	104 (2.4)	49 (1.1)	15 (0.3)	21 (0.5)	10 (0.2)							2 (0.0)	756 (17.6)
26～50	43 (1.0)	170 (3.9)	191 (4.4)	358 (8.3)	533 (12.4)	271 (6.3)	58 (1.3)	29 (0.7)	1 (0.0)							2 (0.0)	1656 (38.4)
合計	76 (1.8)	579 (13.4)	819 (19.0)	780 (18.1)	730 (16.9)	373 (8.7)	104 (2.4)	67 (1.6)	13 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	3545 (82.3)
波高が25cm以下の回数																	762 (17.7)
合計																	4307 (100.0)

付表-A. 6. 68(c) 福島県沖 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: 福島県沖

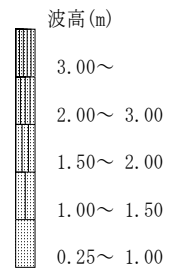
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600		2 (0.0)				1 (0.0)											3 (0.1)
501～550																	0 (0.0)
451～500		1 (0.0)															1 (0.0)
401～450		1 (0.0)							2 (0.0)								3 (0.1)
351～400		2 (0.0)	1 (0.0)						6 (0.1)								9 (0.2)
301～350		2 (0.0)	2 (0.0)	6 (0.1)	2 (0.0)	5 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)									20 (0.5)
251～300		4 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.0)	5 (0.1)	9 (0.2)	3 (0.1)									31 (0.7)
201～250	5 (0.1)	22 (0.5)	16 (0.4)	21 (0.5)	13 (0.3)	18 (0.4)	20 (0.5)	6 (0.1)									121 (2.8)
176～200	9 (0.2)	19 (0.4)	19 (0.4)	14 (0.3)	15 (0.3)	10 (0.2)	8 (0.2)	6 (0.1)									100 (2.3)
151～175	9 (0.2)	33 (0.8)	32 (0.7)	25 (0.6)	32 (0.7)	24 (0.6)	22 (0.5)	10 (0.2)									187 (4.3)
126～150	12 (0.3)	65 (1.5)	42 (1.0)	61 (1.4)	51 (1.2)	26 (0.6)	24 (0.6)	13 (0.3)									294 (6.8)
101～125	10 (0.2)	73 (1.7)	48 (1.1)	96 (2.2)	87 (2.0)	47 (1.1)	42 (1.0)	41 (1.0)	1 (0.0)							2 (0.0)	447 (10.4)
76～100	8 (0.2)	82 (1.9)	92 (2.1)	153 (3.6)	156 (3.6)	89 (2.1)	48 (1.1)	70 (1.6)	5 (0.1)								704 (16.3)
51～75	47 (1.1)	94 (2.2)	153 (3.6)	203 (4.7)	281 (6.5)	306 (7.1)	111 (2.6)	73 (1.7)	22 (0.5)	1 (0.0)							1295 (30.1)
26～50	39 (0.9)	94 (2.2)	72 (1.7)	100 (2.3)	174 (4.0)	291 (6.8)	195 (4.5)	91 (2.1)	19 (0.4)							6 (0.1)	1081 (25.1)
合計	139 (3.2)	494 (11.5)	481 (11.2)	683 (15.9)	814 (18.9)	829 (19.2)	481 (11.2)	314 (7.3)	47 (1.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	13 (0.3)	4296 (99.7)
波高が25cm以下の回数																	11 (0.3)
合計																	4307 (100.0)

付表-A. 6. 68(d) 福島県沖 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: 6.1～7.5秒) 観測地点: 福島県沖

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		4 (0.1)							1 (0.0)								5 (0.1)
251～300	6 (0.1)	10 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)											22 (0.5)
201～250	15 (0.3)	24 (0.6)	8 (0.2)	10 (0.2)	1 (0.0)	14 (0.3)	3 (0.1)	5 (0.1)								3 (0.1)	83 (1.9)
176～200	12 (0.3)	16 (0.4)	5 (0.1)	8 (0.2)	1 (0.0)	13 (0.3)	5 (0.1)	4 (0.1)								1 (0.0)	65 (1.5)
151～175	15 (0.3)	32 (0.7)	22 (0.5)	13 (0.3)	5 (0.1)	13 (0.3)	22 (0.5)	16 (0.4)								2 (0.0)	140 (3.3)
126～150	16 (0.4)	39 (0.9)	23 (0.5)	14 (0.3)	7 (0.2)	24 (0.6)	48 (1.1)	43 (1.0)	1 (0.0)							2 (0.0)	217 (5.0)
101～125	37 (0.9)	52 (1.2)	50 (1.2)	33 (0.8)	25 (0.6)	42 (1.0)	78 (1.8)	77 (1.8)	5 (0.1)					1 (0.0)		4 (0.1)	404 (9.4)
76～100	73 (1.7)	117 (2.7)	97 (2.3)	89 (2.1)	96 (2.2)	121 (2.8)	157 (3.6)	105 (2.4)	4 (0.1)							4 (0.1)	863 (20.0)
51～75	74 (1.7)	130 (3.0)	139 (3.2)	142 (3.3)	163 (3.8)	216 (5.0)	280 (6.5)	173 (4.0)	19 (0.4)	1 (0.0)						11 (0.3)	1348 (31.3)
26～50	96 (2.2)	105 (2.4)	96 (2.2)	62 (1.4)	95 (2.2)	160 (3.7)	276 (6.4)	195 (4.5)	52 (1.2)	2 (0.0)				1 (0.0)		12 (0.3)	1152 (26.7)
合計	344 (8.0)	529 (12.3)	441 (10.2)	372 (8.6)	394 (9.1)	607 (14.1)	869 (20.2)	618 (14.3)	81 (1.9)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	39 (0.9)	4299 (99.8)
波高が25cm以下の回数																	8 (0.2)
合計																	4307 (100.0)



福島県沖



付図-A.3.68 福島県沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)