

付表-A.6.33(a) 久慈 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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: 久慈

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 (0.2)															2 (0.2)	
176～200			2 (0.2)	3 (0.4)														5 (0.6)	
151～175			2 (0.2)															2 (0.2)	
126～150			1 (0.1)	1 (0.1)														2 (0.2)	
101～125			1 (0.1)	3 (0.4)														4 (0.5)	
76～100			1 (0.1)	8 (1.0)	4 (0.5)													13 (1.6)	
51～75			6 (0.7)	22 (2.7)	11 (1.4)	1 (0.1)												40 (4.9)	
26～50		1 (0.1)	22 (2.7)	59 (7.3)	28 (3.5)	21 (2.6)	1 (0.1)											132 (16.3)	
合計		1 (0.1)	37 (4.6)	96 (11.8)	43 (5.3)	22 (2.7)	1 (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)	200 (24.7)	
																		波高が25cm以下の回数	611 (75.3)
																		合計	811 (100.0)

付表-A.6.33(b) 久慈 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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: 久慈

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				5 (0.6)	1 (0.1)													6 (0.7)	
176～200			3 (0.4)	3 (0.4)														6 (0.7)	
151～175			2 (0.2)	4 (0.5)	2 (0.2)													8 (1.0)	
126～150			3 (0.4)	9 (1.1)	1 (0.1)	3 (0.4)												16 (2.0)	
101～125			2 (0.2)	27 (3.3)	10 (1.2)	15 (1.8)												54 (6.7)	
76～100			4 (0.5)	46 (5.7)	37 (4.6)	19 (2.3)												106 (13.1)	
51～75			14 (1.7)	96 (11.8)	60 (7.4)	13 (1.6)												183 (22.6)	
26～50			19 (2.3)	122 (15.0)	84 (10.4)	24 (3.0)	6 (0.7)											255 (31.4)	
合計		0 (0.0)	47 (5.8)	312 (38.5)	195 (24.0)	74 (9.1)	6 (0.7)	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)	634 (78.2)	
																		波高が25cm以下の回数	177 (21.8)
																		合計	811 (100.0)

付表-A.6.33(c) 久慈 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

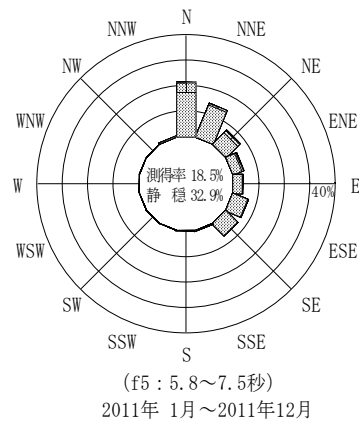
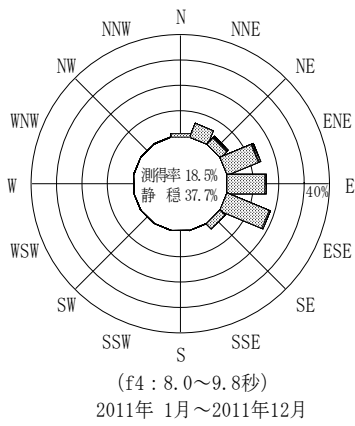
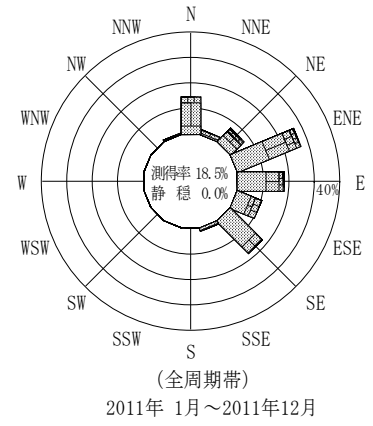
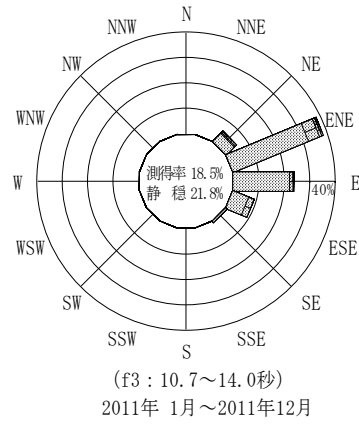
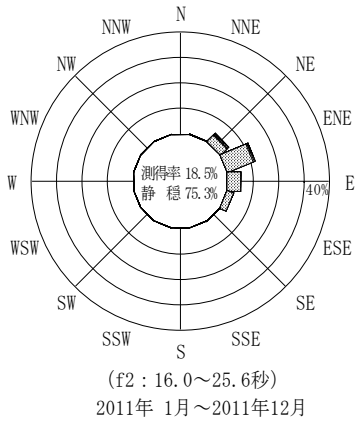
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 久慈

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			3 (0.4)	1 (0.1)														4 (0.5)	
176～200				3 (0.4)														3 (0.4)	
151～175			2 (0.2)	2 (0.2)	1 (0.1)													5 (0.6)	
126～150			2 (0.2)	2 (0.2)														4 (0.5)	
101～125					4 (0.5)	4 (0.5)												8 (1.0)	
76～100	1 (0.1)	4 (0.5)	2 (0.2)	4 (0.5)	25 (3.1)												1 (0.1)	37 (4.6)	
51～75	5 (0.6)	1 (0.1)	23 (2.8)	18 (2.2)	30 (3.7)	1 (0.1)											4 (0.5)	82 (10.1)	
26～50	41 (5.1)	23 (2.8)	82 (10.1)	98 (12.1)	90 (11.1)	21 (2.6)									1 (0.1)	6 (0.7)		362 (44.6)	
合計	47 (5.8)	35 (4.3)	115 (14.2)	125 (15.4)	149 (18.4)	22 (2.7)	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 (0.1)	11 (1.4)	505 (62.3)	
																		波高が25cm以下の回数	306 (37.7)
																		合計	811 (100.0)

付表-A.6.33(d) 久慈 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

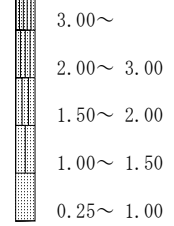
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.8～7.5秒) 観測地点: 久慈

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			1 (0.1)															1 (0.1)	
201～250			1 (0.1)	1 (0.1)														2 (0.2)	
176～200				1 (0.1)														1 (0.1)	
151～175			1 (0.1)		1 (0.1)												2 (0.2)	4 (0.5)	
126～150	1 (0.1)	3 (0.4)	1 (0.1)														5 (0.6)	10 (1.2)	
101～125	5 (0.6)	5 (0.6)	4 (0.5)	1 (0.1)	2 (0.2)	1 (0.1)											26 (3.2)	44 (5.4)	
76～100	18 (2.2)	7 (0.9)	3 (0.4)	2 (0.2)	9 (1.1)	8 (1.0)									1 (0.1)	44 (5.4)		92 (11.3)	
51～75	25 (3.1)	16 (2.0)	12 (1.5)	8 (1.0)	11 (1.4)	14 (1.7)											48 (5.9)	134 (16.5)	
26～50	68 (8.4)	30 (3.7)	16 (2.0)	20 (2.5)	32 (3.9)	32 (3.9)	3 (0.4)	1 (0.1)		1 (0.1)					3 (0.4)	50 (6.2)		256 (31.6)	
合計	117 (14.4)	64 (7.9)	38 (4.7)	32 (3.9)	54 (6.7)	55 (6.8)	3 (0.4)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.5)	175 (21.6)	544 (67.1)	
																		波高が25cm以下の回数	267 (32.9)
																		合計	811 (100.0)



久慈

波高(m)



付図-A.3.33 久慈 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)