

付表-A.5.33(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

2007年 1月～2007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				1 (0.0)														1 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300				2 (0.0)														2 (0.0)	
201～250				3 (0.1)														3 (0.1)	
176～200				4 (0.1)														4 (0.1)	
151～175				10 (0.2)	1 (0.0)													11 (0.3)	
126～150				7 (0.2)	4 (0.1)													11 (0.3)	
101～125		1 (0.0)	10 (0.2)	2 (0.0)	2 (0.0)													15 (0.4)	
76～100		1 (0.0)	31 (0.7)	8 (0.2)			1 (0.0)											41 (1.0)	
51～75		6 (0.1)	70 (1.7)	28 (0.7)	7 (0.2)	4 (0.1)												115 (2.7)	
26～50		23 (0.5)	193 (4.6)	86 (2.1)	36 (0.9)	8 (0.2)	1 (0.0)											347 (8.3)	
合計		0 (0.0)	31 (0.7)	331 (7.9)	129 (3.1)	45 (1.1)	13 (0.3)	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)	550 (13.1)	
																		波高が25cm以下の回数	3637 (86.9)
																		合計	4187 (100.0)

付表-A.5.33(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

2007年 1月～2007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				1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)											3 (0.1)	
301～350				2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)											6 (0.1)	
251～300				13 (0.3)	2 (0.0)	12 (0.3)												27 (0.6)	
201～250				37 (0.9)	16 (0.4)	11 (0.3)	4 (0.1)											68 (1.6)	
176～200		1 (0.0)	27 (0.6)	13 (0.3)	6 (0.1)	3 (0.1)												50 (1.2)	
151～175		2 (0.0)	45 (1.1)	24 (0.6)	16 (0.4)	6 (0.1)												93 (2.2)	
126～150		3 (0.1)	80 (1.9)	48 (1.1)	21 (0.5)	4 (0.1)												156 (3.7)	
101～125		2 (0.0)	102 (2.4)	66 (1.6)	57 (1.4)	27 (0.6)												254 (6.1)	
76～100		3 (0.1)	141 (3.4)	123 (2.9)	86 (2.1)	21 (0.5)												374 (8.9)	
51～75		5 (0.1)	193 (4.6)	213 (5.1)	137 (3.3)	23 (0.5)	1 (0.0)											572 (13.7)	
26～50		4 (0.1)	16 (0.4)	231 (5.5)	663 (15.8)	539 (12.9)	85 (2.0)											1538 (36.7)	
合計		4 (0.1)	32 (0.8)	872 (20.8)	1170 (27.9)	886 (21.2)	176 (4.2)	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)	3141 (75.0)	
																		波高が25cm以下の回数	1046 (25.0)
																		合計	4187 (100.0)

付表-A.5.33(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

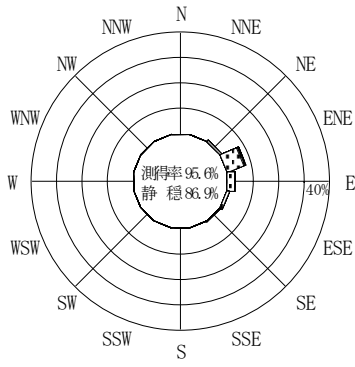
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 久慈

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			2 (0.0)	4 (0.1)	4 (0.1)													10 (0.2)	
251～300			1 (0.0)	7 (0.2)	7 (0.2)	4 (0.1)												19 (0.5)	
201～250		2 (0.0)	1 (0.0)	15 (0.4)	15 (0.4)	17 (0.4)	1 (0.0)											51 (1.2)	
176～200		2 (0.0)	4 (0.1)	16 (0.4)	20 (0.5)	13 (0.3)	2 (0.0)											57 (1.4)	
151～175		2 (0.0)	8 (0.2)	28 (0.7)	47 (1.1)	26 (0.6)	2 (0.0)											113 (2.7)	
126～150		7 (0.2)	7 (0.2)	45 (1.1)	64 (1.5)	47 (1.1)	11 (0.3)											181 (4.3)	
101～125		9 (0.2)	2 (0.0)	103 (2.5)	123 (2.9)	109 (2.6)	26 (0.6)										3 (0.1)	375 (9.0)	
76～100		15 (0.4)	4 (0.1)	105 (2.5)	175 (4.2)	144 (3.4)	60 (1.4)										1 (0.0)	504 (12.0)	
51～75		22 (0.5)	13 (0.3)	142 (3.4)	251 (6.0)	282 (6.7)	151 (3.6)	1 (0.0)									2 (0.0)	864 (20.6)	
26～50		50 (1.2)	48 (1.1)	156 (3.7)	336 (8.0)	609 (14.5)	214 (5.1)	3 (0.1)									7 (0.2)	1423 (34.0)	
合計		109 (2.6)	90 (2.1)	621 (14.8)	1042 (24.9)	1251 (29.9)	467 (11.2)	4 (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)	13 (0.3)	3597 (85.9)	
																		波高が25cm以下の回数	590 (14.1)
																		合計	4187 (100.0)

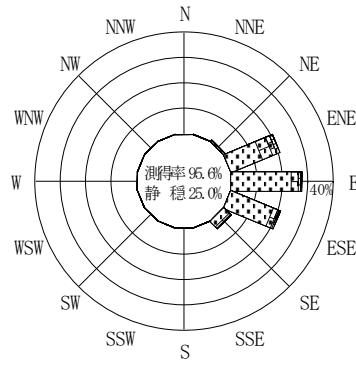
付表-A.5.33(d) 久慈 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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

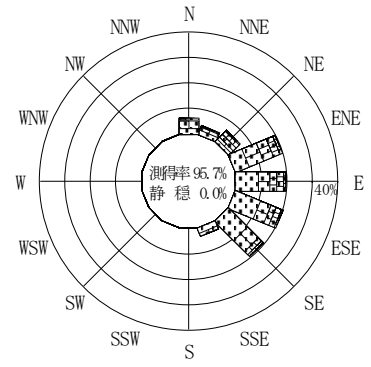
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250			7 (0.2)	6 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.0)											23 (0.5)	
176～200			4 (0.1)	16 (0.4)	11 (0.3)	6 (0.1)	2 (0.0)											39 (0.9)	
151～175		3 (0.1)	13 (0.3)	28 (0.7)	24 (0.6)	7 (0.2)	3 (0.1)										6 (0.1)	84 (2.0)	
126～150		20 (0.5)	13 (0.3)	30 (0.7)	46 (1.1)	27 (0.6)	1 (0.0)										14 (0.3)	151 (3.6)	
101～125		46 (1.1)	31 (0.7)	78 (1.9)	80 (1.9)	31 (0.7)	11 (0.3)	1 (0.0)									40 (1.0)	318 (7.6)	
76～100		79 (1.9)	34 (0.8)	111 (2.7)	140 (3.3)	114 (2.7)	72 (1.7)	3 (0.1)									72 (1.7)	625 (14.9)	
51～75		109 (2.6)	46 (1.1)	103 (2.5)	208 (5.0)	272 (6.5)	208 (5.0)	4 (0.1)									80 (1.9)	1030 (24.6)	
26～50		132 (3.2)	72 (1.7)	107 (2.6)	259 (6.2)	371 (8.9)	338 (8.1)	13 (0.3)									3 (0.1)	1367 (32.6)	
合計		389 (9.3)	220 (5.3)	479 (11.4)	773 (18.5)	831 (19.8)	637 (15.2)	21 (0.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	284 (6.8)	3637 (86.9)
																		波高が25cm以下の回数	550 (13.1)
																		合計	4187 (100.0)



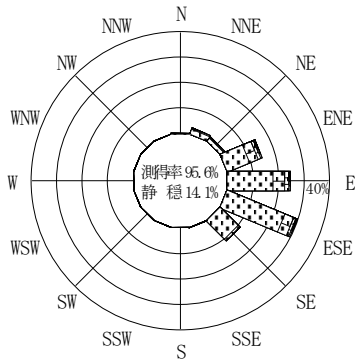
(f2 : 16.0~25.6秒)
2007年 1月~2007年12月



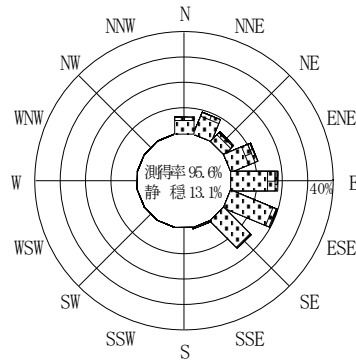
(f3 : 10.7~14.0秒)
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)
2007年 1月~2007年12月



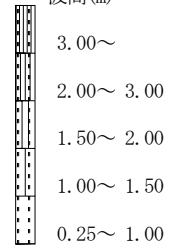
(f4 : 8.0~9.8秒)
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 5.8~7.5秒)
2007年 1月~2007年12月

久慈

波高(m)



付図一A.4.33 久慈 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)