

付表-A. 6. 65(a) 岩手北部沖 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: 岩手北部沖

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				1 (0.0)														1 (0.0)
251～300				2 (0.1)														2 (0.1)
201～250				3 (0.1)														3 (0.1)
176～200		1 (0.0)	4 (0.2)															5 (0.2)
151～175		2 (0.1)	1 (0.0)															3 (0.1)
126～150		3 (0.1)	1 (0.0)															4 (0.2)
101～125		12 (0.6)	2 (0.1)															14 (0.7)
76～100		3 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)														7 (0.3)
51～75	2 (0.1)	10 (0.5)	9 (0.4)	3 (0.1)	2 (0.1)													26 (1.2)
26～50	10 (0.5)	32 (1.5)	17 (0.8)	7 (0.3)	3 (0.1)	2 (0.1)	10 (0.5)	5 (0.2)		1 (0.0)				1 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.4)		99 (4.7)
合計		12 (0.6)	63 (3.0)	43 (2.0)	11 (0.5)	5 (0.2)	2 (0.1)	10 (0.5)	5 (0.2)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.4)	164 (7.7)
波高が25cm以下の回数																		1953 (92.3)
合計																		2117 (100.0)

付表-A. 6. 65(b) 岩手北部沖 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: 岩手北部沖

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				2 (0.1)														2 (0.1)
701～750																		0 (0.0)
651～700				2 (0.1)														2 (0.1)
601～650		1 (0.0)	1 (0.0)															2 (0.1)
551～600			6 (0.3)															6 (0.3)
501～550			4 (0.2)															4 (0.2)
451～500		1 (0.0)	1 (0.0)															2 (0.1)
401～450	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)													5 (0.2)
351～400	1 (0.0)		2 (0.1)					1 (0.0)	1 (0.0)									5 (0.2)
301～350			2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.1)										6 (0.3)
251～300	2 (0.1)		1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.1)										7 (0.3)
201～250		6 (0.3)	12 (0.6)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.2)	2 (0.1)										28 (1.3)
176～200		8 (0.4)	2 (0.1)	1 (0.0)		1 (0.0)	3 (0.1)											15 (0.7)
151～175		8 (0.4)	3 (0.1)	3 (0.1)		4 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)										21 (1.0)
126～150		18 (0.9)	16 (0.8)	9 (0.4)	5 (0.2)	13 (0.6)	1 (0.0)	2 (0.1)									1 (0.0)	65 (3.1)
101～125	1 (0.0)	26 (1.2)	37 (1.7)	12 (0.6)	24 (1.1)	14 (0.7)	6 (0.3)	2 (0.1)									1 (0.0)	123 (5.8)
76～100		61 (2.9)	74 (3.5)	33 (1.6)	35 (1.7)	14 (0.7)	6 (0.3)											223 (10.5)
51～75	2 (0.1)	101 (4.8)	113 (5.3)	62 (2.9)	19 (0.9)	13 (0.6)	11 (0.5)	3 (0.1)										324 (15.3)
26～50	7 (0.3)	87 (4.1)	175 (8.3)	130 (6.1)	113 (5.3)	121 (5.7)	41 (1.9)	6 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)						1 (0.0)	7 (0.3)	690 (32.6)
合計		15 (0.7)	318 (15.0)	454 (21.4)	253 (12.0)	200 (9.4)	181 (8.5)	80 (3.8)	17 (0.8)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.4)	1530 (72.3)
波高が25cm以下の回数																		587 (27.7)
合計																		2117 (100.0)

付表-A.6.65(c) 岩手北部沖 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

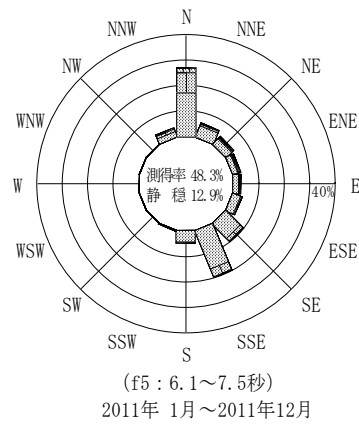
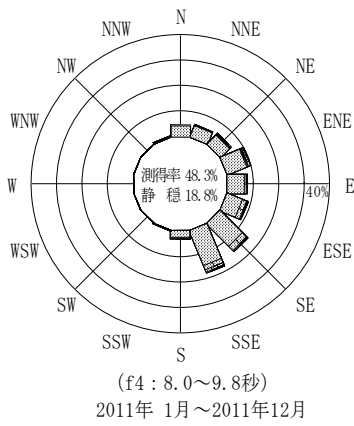
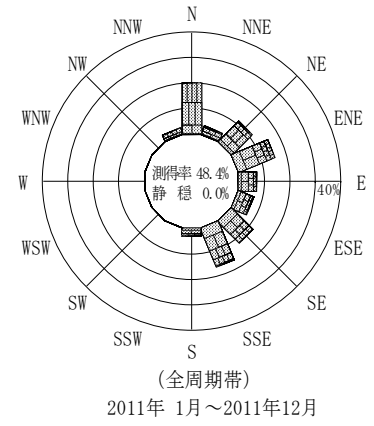
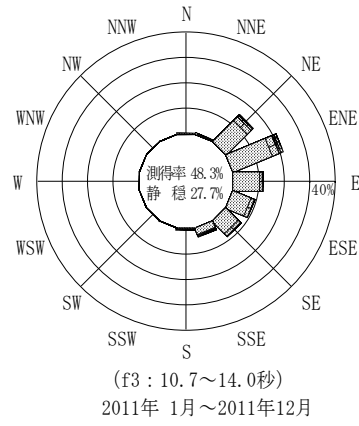
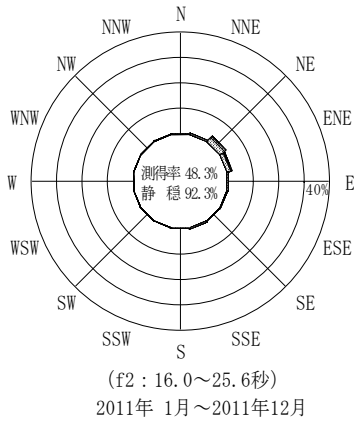
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 岩手北部沖

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			1 (0.0)															1 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450			1 (0.0)	2 (0.1)		1 (0.0)												4 (0.2)
351～400			1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.1)												4 (0.2)
301～350			7 (0.3)		1 (0.0)	1 (0.0)												9 (0.4)
251～300	5 (0.2)		9 (0.4)		1 (0.0)	1 (0.0)												16 (0.8)
201～250		3 (0.1)	8 (0.4)	3 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	9 (0.4)										26 (1.2)
176～200		1 (0.0)	6 (0.3)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.2)	4 (0.2)								1 (0.0)	23 (1.1)
151～175			3 (0.1)	4 (0.2)	6 (0.3)	8 (0.4)	15 (0.7)										1 (0.0)	37 (1.7)
126～150	1 (0.0)	5 (0.2)	3 (0.1)	7 (0.3)	7 (0.3)	14 (0.7)	12 (0.6)	3 (0.1)							1 (0.0)			53 (2.5)
101～125	4 (0.2)	2 (0.1)	4 (0.2)	9 (0.4)	31 (1.5)	35 (1.7)	24 (1.1)	9 (0.4)							2 (0.1)	8 (0.4)		128 (6.0)
76～100	7 (0.3)	8 (0.4)	28 (1.3)	27 (1.3)	22 (1.0)	50 (2.4)	52 (2.5)	6 (0.3)									13 (0.6)	213 (10.1)
51～75	36 (1.7)	44 (2.1)	60 (2.8)	48 (2.3)	56 (2.6)	70 (3.3)	94 (4.4)	11 (0.5)	2 (0.1)						2 (0.1)	19 (0.9)		442 (20.9)
26～50	60 (2.8)	55 (2.6)	88 (4.2)	69 (3.3)	61 (2.9)	145 (6.8)	172 (8.1)	40 (1.9)	4 (0.2)						1 (0.0)	7 (0.3)	61 (2.9)	763 (36.0)
合計	113 (5.3)	128 (6.0)	212 (10.0)	170 (8.0)	191 (9.0)	327 (15.4)	383 (18.1)	73 (3.4)	6 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	12 (0.6)	103 (4.9)	1719 (81.2)
波高が25cm以下の回数																		398 (18.8)
合計																		2117 (100.0)

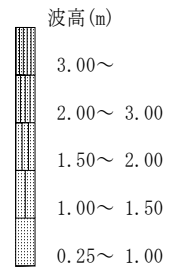
付表-A.6.65(d) 岩手北部沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点: 岩手北部沖

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	1 (0.0)																	1 (0.0)
251～300	4 (0.2)	5 (0.2)	1 (0.0)															10 (0.5)
201～250		3 (0.1)	6 (0.3)	5 (0.2)		3 (0.1)	2 (0.1)									1 (0.0)	2 (0.1)	22 (1.0)
176～200	1 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)											4 (0.2)	7 (0.3)	22 (1.0)
151～175	3 (0.1)	5 (0.2)	5 (0.2)	4 (0.2)	1 (0.0)	3 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)								6 (0.3)	30 (1.4)	62 (2.9)
126～150	4 (0.2)	7 (0.3)	8 (0.4)	1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.4)	16 (0.8)	1 (0.0)								7 (0.3)	65 (3.1)	118 (5.6)
101～125	12 (0.6)	4 (0.2)		7 (0.3)	10 (0.5)	23 (1.1)	51 (2.4)	6 (0.3)								15 (0.7)	100 (4.7)	228 (10.8)
76～100	32 (1.5)	14 (0.7)	7 (0.3)	11 (0.5)	23 (1.1)	46 (2.2)	80 (3.8)	16 (0.8)	1 (0.0)							12 (0.6)	88 (4.2)	330 (15.6)
51～75	32 (1.5)	20 (0.9)	11 (0.5)	20 (0.9)	17 (0.8)	47 (2.2)	110 (5.2)	20 (0.9)		1 (0.0)						15 (0.7)	138 (6.5)	431 (20.4)
26～50	38 (1.8)	30 (1.4)	27 (1.3)	17 (0.8)	30 (1.4)	80 (3.8)	159 (7.5)	61 (2.9)	7 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	1 (0.0)	21 (1.0)	145 (6.8)	619 (29.2)
合計	127 (6.0)	90 (4.3)	70 (3.3)	66 (3.1)	84 (4.0)	210 (9.9)	421 (19.9)	106 (5.0)	8 (0.4)	2 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	81 (3.8)	575 (27.2)	1843 (87.1)
波高が25cm以下の回数																		274 (12.9)
合計																		2117 (100.0)



岩手北部沖



付図-A.3.65 岩手北部沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)