

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

2014年 1月～2014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																		0 (0.0)
251～300																		0 (0.0)
201～250																		0 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175				1 (0.0)														1 (0.0)
126～150				2 (0.1)														2 (0.1)
101～125				3 (0.1)			1 (0.0)											4 (0.1)
76～100		1 (0.0)	4 (0.1)				1 (0.0)	5 (0.1)										11 (0.3)
51～75	1 (0.0)		7 (0.2)	1 (0.0)		2 (0.1)	2 (0.1)											13 (0.3)
26～50	7 (0.2)	21 (0.5)	19 (0.5)	22 (0.6)	5 (0.1)	8 (0.2)	18 (0.5)	5 (0.1)			1 (0.0)			1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)		116 (3.0)
合計	8 (0.2)	22 (0.6)	36 (0.9)	23 (0.6)	5 (0.1)	12 (0.3)	25 (0.6)	5 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)		147 (3.8)
波高が25cm以下の回数																		3724 (96.2)
合計																		3871 (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

2014年 1月～2014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																		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)													2 (0.1)
451～500				1 (0.0)	2 (0.1)													3 (0.1)
401～450				5 (0.1)	1 (0.0)													6 (0.2)
351～400		2 (0.1)			1 (0.0)	1 (0.0)												4 (0.1)
301～350	2 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)											16 (0.4)
251～300	1 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)											22 (0.6)
201～250	3 (0.1)	9 (0.2)	17 (0.4)	12 (0.3)	4 (0.1)	5 (0.1)	6 (0.2)	1 (0.0)										57 (1.5)
176～200	1 (0.0)	5 (0.1)	9 (0.2)	13 (0.3)	3 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	2 (0.1)										44 (1.1)
151～175		14 (0.4)	18 (0.5)	15 (0.4)	7 (0.2)	3 (0.1)	7 (0.2)											64 (1.7)
126～150		23 (0.6)	30 (0.8)	27 (0.7)	14 (0.4)	7 (0.2)	9 (0.2)											110 (2.8)
101～125		41 (1.1)	30 (0.8)	27 (0.7)	23 (0.6)	11 (0.3)	13 (0.3)	2 (0.1)										147 (3.8)
76～100	4 (0.1)	29 (0.7)	70 (1.8)	55 (1.4)	25 (0.6)	20 (0.5)	49 (1.3)	5 (0.1)										257 (6.6)
51～75	18 (0.5)	46 (1.2)	154 (4.0)	117 (3.0)	84 (2.2)	52 (1.3)	155 (4.0)	14 (0.4)	1 (0.0)								1 (0.0)	642 (16.6)
26～50	19 (0.5)	118 (3.0)	278 (7.2)	334 (8.6)	348 (9.0)	263 (6.8)	154 (4.0)	22 (0.6)	1 (0.0)								1 (0.0)	1540 (39.8)
合計	48 (1.2)	294 (7.6)	621 (16.0)	611 (15.8)	516 (13.3)	366 (9.5)	406 (10.5)	44 (1.1)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	2914 (75.3)
波高が25cm以下の回数																		957 (24.7)
合計																		3871 (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

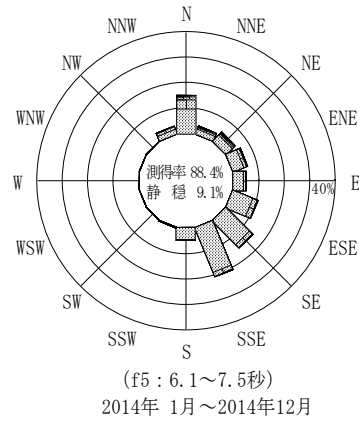
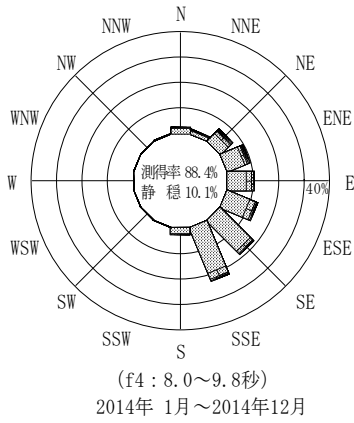
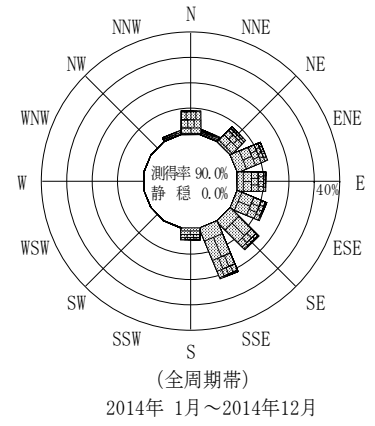
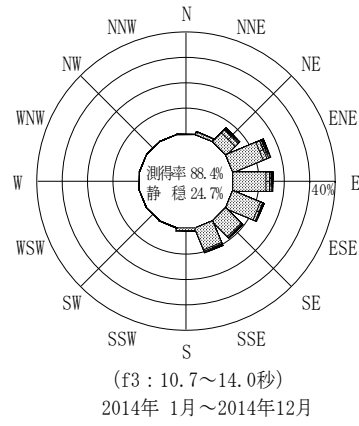
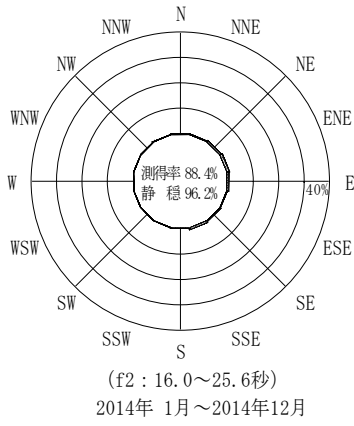
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 岩手北部沖

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																		0 (0.0)	
451～500				1 (0.0)														1 (0.0)	
401～450		1 (0.0)																1 (0.0)	
351～400		5 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.1)														11 (0.3)	
301～350	2 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)														8 (0.2)	
251～300	6 (0.2)	10 (0.3)	7 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)			2 (0.1)									1 (0.0)	29 (0.7)	
201～250	3 (0.1)	10 (0.3)	15 (0.4)	6 (0.2)	12 (0.3)	4 (0.1)		8 (0.2)	1 (0.0)								2 (0.1)	61 (1.6)	
176～200	2 (0.1)	9 (0.2)	7 (0.2)	14 (0.4)	10 (0.3)	9 (0.2)		8 (0.2)									2 (0.1)	61 (1.6)	
151～175	2 (0.1)	10 (0.3)	13 (0.3)	19 (0.5)	15 (0.4)	8 (0.2)		14 (0.4)	3 (0.1)								1 (0.0)	85 (2.2)	
126～150	3 (0.1)	22 (0.6)	16 (0.4)	23 (0.6)	27 (0.7)	17 (0.4)		31 (0.8)	4 (0.1)								4 (0.1)	147 (3.8)	
101～125	6 (0.2)	27 (0.7)	26 (0.7)	53 (1.4)	63 (1.6)	32 (0.8)		65 (1.7)	6 (0.2)							1 (0.0)	8 (0.2)	287 (7.4)	
76～100	4 (0.1)	43 (1.1)	62 (1.6)	68 (1.8)	102 (2.6)	76 (2.0)		122 (3.2)	7 (0.2)								1 (0.0)	24 (0.6)	509 (13.1)
51～75	16 (0.4)	73 (1.9)	139 (3.6)	121 (3.1)	138 (3.6)	210 (5.4)		271 (7.0)	26 (0.7)	1 (0.0)	1 (0.0)						5 (0.1)	24 (0.6)	1025 (26.5)
26～50	35 (0.9)	51 (1.3)	87 (2.2)	107 (2.8)	138 (3.6)	368 (9.5)		363 (9.4)	62 (1.6)	2 (0.1)							3 (0.1)	38 (1.0)	1254 (32.4)
合計		79 (2.0)	265 (6.8)	378 (9.8)	416 (10.7)	506 (13.1)	724 (18.7)	884 (22.8)	109 (2.8)	3 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	10 (0.3)	104 (2.7)	3479 (89.9)	
																		波高が25cm以下の回数	392 (10.1)
																		合計	3871 (100.0)

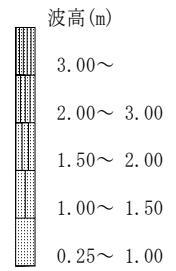
付表-A.6.65(d) 岩手北部沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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		1 (0.0)	1 (0.0)															2 (0.1)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300		4 (0.1)			2 (0.1)		1 (0.0)	3 (0.1)									4 (0.1)	14 (0.4)	
201～250	8 (0.2)	9 (0.2)	9 (0.2)	1 (0.0)	4 (0.1)	3 (0.1)		2 (0.1)								2 (0.1)	16 (0.4)	54 (1.4)	
176～200	8 (0.2)	7 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)		2 (0.1)								2 (0.1)	15 (0.4)	43 (1.1)	
151～175	9 (0.2)	11 (0.3)	3 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)		2 (0.1)	1 (0.0)					1 (0.0)	7 (0.2)	28 (0.7)	74 (1.9)		
126～150	12 (0.3)	12 (0.3)	19 (0.5)	11 (0.3)	27 (0.7)	19 (0.5)		17 (0.4)	1 (0.0)					1 (0.0)	17 (0.4)	54 (1.4)	190 (4.9)		
101～125	14 (0.4)	19 (0.5)	26 (0.7)	24 (0.6)	44 (1.1)	40 (1.0)		48 (1.2)	5 (0.1)						23 (0.6)	91 (2.4)	334 (8.6)		
76～100	25 (0.6)	33 (0.9)	40 (1.0)	26 (0.7)	115 (3.0)	92 (2.4)		141 (3.6)	17 (0.4)	1 (0.0)					25 (0.6)	110 (2.8)	625 (16.1)		
51～75	19 (0.5)	61 (1.6)	59 (1.5)	63 (1.6)	126 (3.3)	162 (4.2)		198 (5.1)	54 (1.4)	8 (0.2)	1 (0.0)				24 (0.6)	134 (3.5)	909 (23.5)		
26～50	39 (1.0)	40 (1.0)	81 (2.1)	73 (1.9)	95 (2.5)	262 (6.8)		398 (10.3)	112 (2.9)	5 (0.1)	1 (0.0)				29 (0.7)	137 (3.5)	1272 (32.9)		
合計		134 (3.5)	197 (5.1)	242 (6.3)	206 (5.3)	416 (10.7)	585 (15.1)	811 (21.0)	190 (4.9)	14 (0.4)	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	129 (3.3)	589 (15.2)	3517 (90.9)	
																		波高が25cm以下の回数	354 (9.1)
																		合計	3871 (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)