

付表-A.6.32(a) 八戸 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2013年 1月～2013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: 八戸

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)	1 (0.0)	
251～300			4 (0.2)														4 (0.2)	
201～250			5 (0.2)														5 (0.2)	
176～200			4 (0.2)	2 (0.1)													6 (0.2)	
151～175			5 (0.2)	3 (0.1)													8 (0.3)	
126～150			13 (0.5)	3 (0.1)	2 (0.1)												18 (0.7)	
101～125			19 (0.7)	10 (0.4)	5 (0.2)												34 (1.3)	
76～100			31 (1.2)	15 (0.6)	2 (0.1)												48 (1.8)	
51～75		2 (0.1)	74 (2.8)	34 (1.3)	4 (0.2)												114 (4.4)	
26～50		11 (0.4)	178 (6.8)	105 (4.0)	15 (0.6)	2 (0.1)	1 (0.0)										312 (11.9)	
合計	0 (0.0)	13 (0.5)	334 (12.8)	172 (6.6)	28 (1.1)	2 (0.1)	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)	250 (9.0)	
																	波高が25cm以下の回数	2066 (79.0)
																	合計	2616 (100.0)

付表-A.6.32(b) 八戸 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2013年 1月～2013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: 八戸

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																	0 (0.0)	
351～400		1 (0.0)	2 (0.1)														3 (0.1)	
301～350		1 (0.0)	7 (0.3)														8 (0.3)	
251～300			22 (0.8)	8 (0.3)													30 (1.1)	
201～250			18 (0.7)	40 (1.5)	2 (0.1)												60 (2.3)	
176～200			13 (0.5)	9 (0.3)													22 (0.8)	
151～175		1 (0.0)	36 (1.4)	18 (0.7)													55 (2.1)	
126～150			45 (1.7)	20 (0.8)	2 (0.1)												67 (2.6)	
101～125		3 (0.1)	87 (3.3)	42 (1.6)													132 (5.0)	
76～100		2 (0.1)	119 (4.5)	66 (2.5)	3 (0.1)												190 (7.3)	
51～75		4 (0.2)	181 (6.9)	171 (6.5)	32 (1.2)	1 (0.0)											389 (14.9)	
26～50		18 (0.7)	363 (13.9)	500 (19.1)	70 (2.7)												951 (36.4)	
合計	0 (0.0)	30 (1.1)	894 (34.2)	874 (33.4)	109 (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)	0 (0.0)	1908 (72.9)	
																	波高が25cm以下の回数	708 (27.1)
																	合計	2616 (100.0)

付表-A. 6. 32(c) 八戸 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

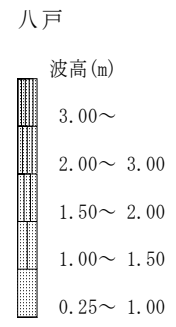
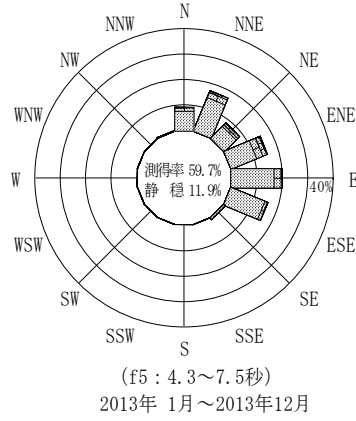
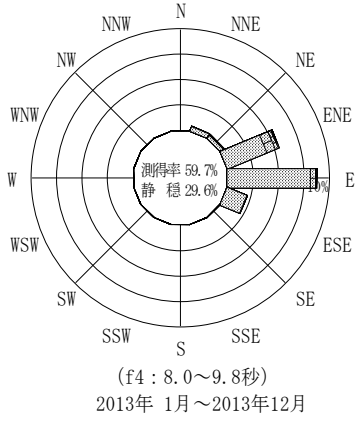
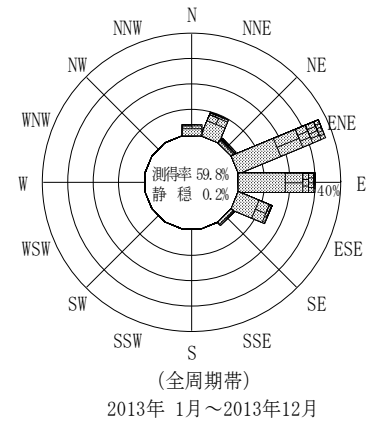
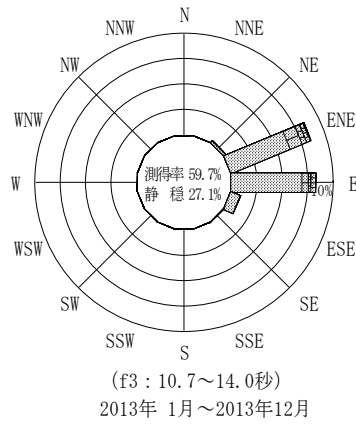
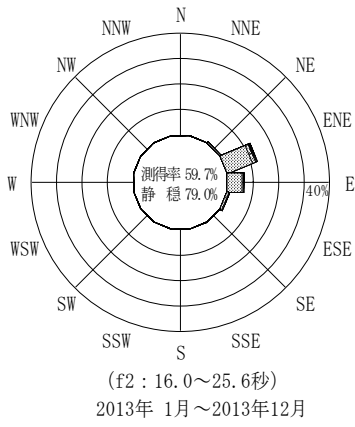
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 八戸

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 (0.0)	3 (0.1)														4 (0.2)
201～250	1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.3)	3 (0.1)													13 (0.5)
176～200		4 (0.2)	17 (0.6)	1 (0.0)													22 (0.8)
151～175		2 (0.1)	17 (0.6)	7 (0.3)													26 (1.0)
126～150	1 (0.0)	3 (0.1)	29 (1.1)	15 (0.6)	1 (0.0)												49 (1.9)
101～125	2 (0.1)		62 (2.4)	38 (1.5)	4 (0.2)												106 (4.1)
76～100	1 (0.0)	4 (0.2)	89 (3.4)	87 (3.3)	10 (0.4)											2 (0.1)	193 (7.4)
51～75	12 (0.5)	6 (0.2)	99 (3.8)	226 (8.6)	55 (2.1)											2 (0.1)	400 (15.3)
26～50	38 (1.5)	30 (1.1)	255 (9.7)	546 (20.9)	156 (6.0)	2 (0.1)										1 (0.0)	1028 (39.3)
合計	55 (2.1)	51 (1.9)	579 (22.1)	923 (35.3)	226 (8.6)	2 (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)	5 (0.2)	1841 (70.4)
波高が25cm以下の回数																	775 (29.6)
合計																	2616 (100.0)

付表-A. 6. 32(d) 八戸 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: 八戸

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 (0.0)	2 (0.1)												1 (0.0)	4 (0.2)
201～250	1 (0.0)	4 (0.2)	8 (0.3)	2 (0.1)												2 (0.1)	17 (0.6)
176～200	4 (0.2)	8 (0.3)	16 (0.6)		1 (0.0)												29 (1.1)
151～175	15 (0.6)	17 (0.6)	24 (0.9)	9 (0.3)	2 (0.1)											4 (0.2)	71 (2.7)
126～150	16 (0.6)	9 (0.3)	31 (1.2)	28 (1.1)	8 (0.3)											16 (0.6)	108 (4.1)
101～125	38 (1.5)	13 (0.5)	37 (1.4)	43 (1.6)	21 (0.8)	2 (0.1)										16 (0.6)	170 (6.5)
76～100	53 (2.0)	28 (1.1)	67 (2.6)	121 (4.6)	73 (2.8)	1 (0.0)								1 (0.0)		31 (1.2)	375 (14.3)
51～75	138 (5.3)	31 (1.2)	99 (3.8)	139 (5.3)	135 (5.2)	4 (0.2)								1 (0.0)		94 (3.6)	641 (24.5)
26～50	186 (7.1)	116 (4.4)	123 (4.7)	188 (7.2)	173 (6.6)	17 (0.6)								5 (0.2)		81 (3.1)	889 (34.0)
合計	451 (17.2)	226 (8.6)	406 (15.5)	532 (20.3)	413 (15.8)	24 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.3)	245 (9.4)	2304 (88.1)
波高が25cm以下の回数																	312 (11.9)
合計																	2616 (100.0)



付図-A.3.32 八戸 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)