

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

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 : 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																		0 ( 0.0)	
201～250					2 ( 0.0)													2 ( 0.0)	
176～200				1 ( 0.0)														1 ( 0.0)	
151～175				1 ( 0.0)	2 ( 0.0)	1 ( 0.0)												4 ( 0.1)	
126～150																		0 ( 0.0)	
101～125				4 ( 0.1)	8 ( 0.2)													12 ( 0.3)	
76～100				3 ( 0.1)	4 ( 0.1)	2 ( 0.0)	1 ( 0.0)											10 ( 0.2)	
51～75			1 ( 0.0)	39 ( 0.9)	23 ( 0.5)	4 ( 0.1)		1 ( 0.0)										68 ( 1.6)	
26～50			8 ( 0.2)	195 ( 4.7)	136 ( 3.2)	8 ( 0.2)	4 ( 0.1)											351 ( 8.4)	
合計		0 ( 0.0)	9 ( 0.2)	243 ( 5.8)	175 ( 4.2)	15 ( 0.4)	5 ( 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)	448 ( 10.7)	
																		波高が25cm以下の回数	3745 ( 89.3)
																		合計	4193 ( 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

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 : 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				6 ( 0.1)	1 ( 0.0)													7 ( 0.2)	
351～400																		1 ( 0.0)	
301～350				3 ( 0.1)	2 ( 0.0)													5 ( 0.1)	
251～300				9 ( 0.2)	5 ( 0.1)													14 ( 0.3)	
201～250				19 ( 0.5)	11 ( 0.3)													30 ( 0.7)	
176～200				18 ( 0.4)	8 ( 0.2)													26 ( 0.6)	
151～175				26 ( 0.6)	18 ( 0.4)	2 ( 0.0)												46 ( 1.1)	
126～150				45 ( 1.1)	32 ( 0.8)	3 ( 0.1)												80 ( 1.9)	
101～125				61 ( 1.5)	40 ( 1.0)	6 ( 0.1)												107 ( 2.6)	
76～100			3 ( 0.1)	101 ( 2.4)	78 ( 1.9)	10 ( 0.2)												192 ( 4.6)	
51～75			4 ( 0.1)	210 ( 5.0)	170 ( 4.1)	10 ( 0.2)	1 ( 0.0)											395 ( 9.4)	
26～50			34 ( 0.8)	624 ( 14.9)	698 ( 16.6)	80 ( 1.9)	2 ( 0.0)	1 ( 0.0)										1439 ( 34.3)	
合計		0 ( 0.0)	41 ( 1.0)	1124 ( 26.8)	1063 ( 25.4)	111 ( 2.6)	3 ( 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)	2343 ( 55.9)	
																		波高が25cm以下の回数	1850 ( 44.1)
																		合計	4193 ( 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

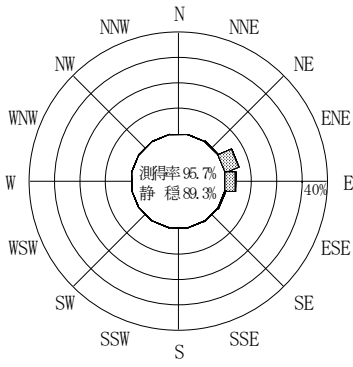
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 八戸

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				2 (0.0)														2 (0.0)	
301～350			1 (0.0)	7 (0.2)														8 (0.2)	
251～300			1 (0.0)	9 (0.2)	1 (0.0)													11 (0.3)	
201～250				16 (0.4)	1 (0.0)													17 (0.4)	
176～200			2 (0.0)	12 (0.3)	3 (0.1)													17 (0.4)	
151～175			2 (0.0)	14 (0.3)	9 (0.2)	1 (0.0)												26 (0.6)	
126～150	1 (0.0)	3 (0.1)	27 (0.6)	14 (0.3)														45 (1.1)	
101～125	3 (0.1)	1 (0.0)	44 (1.0)	50 (1.2)	5 (0.1)													103 (2.5)	
76～100	3 (0.1)	9 (0.2)	63 (1.5)	117 (2.8)	19 (0.5)													211 (5.0)	
51～75	5 (0.1)	9 (0.2)	174 (4.1)	330 (7.9)	33 (0.8)													551 (13.1)	
26～50	19 (0.5)	56 (1.3)	408 (9.7)	863 (20.6)	138 (3.3)	1 (0.0)											1 (0.0)	1486 (35.4)	
合計	31 (0.7)	84 (2.0)	776 (18.5)	1388 (33.1)	196 (4.7)	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)	1 (0.0)	2477 (59.1)	
																		波高が25cm以下の回数	1716 (40.9)
																		合計	4193 (100.0)

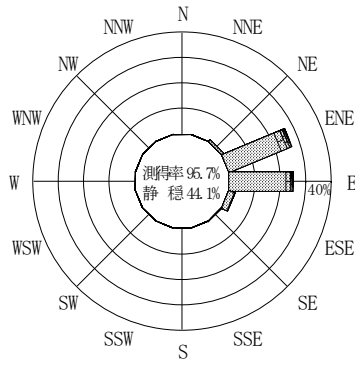
付表-A. 6. 32(d) 八戸 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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

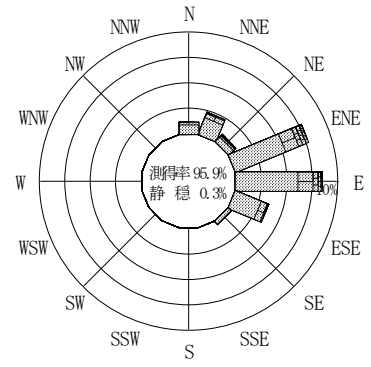
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300	1 (0.0)		5 (0.1)															6 (0.1)	
201～250	1 (0.0)	10 (0.2)	18 (0.4)	6 (0.1)														35 (0.8)	
176～200	2 (0.0)	10 (0.2)	6 (0.1)	4 (0.1)													1 (0.0)	23 (0.5)	
151～175	12 (0.3)	9 (0.2)	12 (0.3)	4 (0.1)	2 (0.0)												2 (0.0)	41 (1.0)	
126～150	16 (0.4)	8 (0.2)	28 (0.7)	22 (0.5)	2 (0.0)												8 (0.2)	84 (2.0)	
101～125	32 (0.8)	33 (0.8)	40 (1.0)	64 (1.5)	11 (0.3)	1 (0.0)											17 (0.4)	198 (4.7)	
76～100	67 (1.6)	49 (1.2)	32 (0.8)	132 (3.1)	38 (0.9)											1 (0.0)	58 (1.4)	377 (9.0)	
51～75	160 (3.8)	58 (1.4)	101 (2.4)	385 (9.2)	188 (4.5)	6 (0.1)										1 (0.0)	105 (2.5)	1004 (23.9)	
26～50	282 (6.7)	166 (4.0)	243 (5.8)	543 (13.0)	320 (7.6)	21 (0.5)									1 (0.0)	4 (0.1)	136 (3.2)	1716 (40.9)	
合計	573 (13.7)	343 (8.2)	485 (11.6)	1160 (27.7)	561 (13.4)	28 (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)	1 (0.0)	6 (0.1)	327 (7.8)	3484 (83.1)	
																		波高が25cm以下の回数	709 (16.9)
																		合計	4193 (100.0)



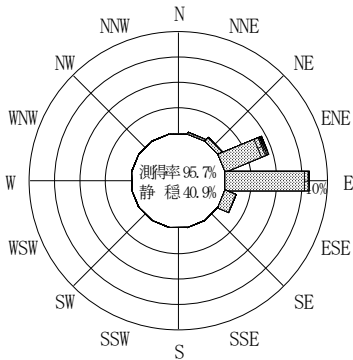
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2014年 1月~2014年12月



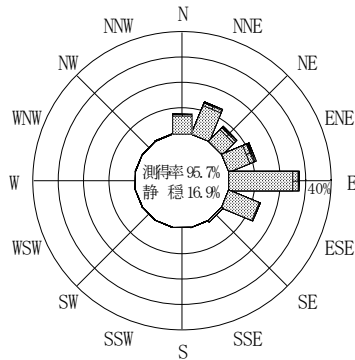
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2014年 1月~2014年12月



(全周期帯)  
2014年 1月~2014年12月

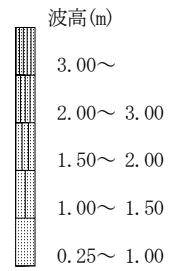


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2014年 1月~2014年12月

八戸



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)