

付表-B.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（連続観測）

2008年 1月～2008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																	0 (0.0)	
176～200				2 (0.0)													2 (0.0)	
151～175			8 (0.2)	3 (0.1)													11 (0.2)	
126～150			7 (0.1)	13 (0.3)													20 (0.4)	
101～125			17 (0.4)	11 (0.2)													28 (0.6)	
76～100			35 (0.7)	9 (0.2)													44 (0.9)	
51～75			75 (1.6)	49 (1.0)													124 (2.6)	
26～50		5 (0.1)	127 (2.6)	207 (4.3)													339 (7.1)	
合計	0 (0.0)	5 (0.1)	269 (5.6)	294 (6.1)	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 (0.0)	0 (0.0)	568 (11.8)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	4230 (88.2)
																	合計	4798 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

2008年 1月～2008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																	0 (0.0)	
401～450																	0 (0.0)	
351～400				1 (0.0)	1 (0.0)												2 (0.0)	
301～350		3 (0.1)	2 (0.0)	9 (0.2)													14 (0.3)	
251～300	1 (0.0)	1 (0.0)	30 (0.6)	12 (0.3)													44 (0.9)	
201～250			64 (1.3)	5 (0.1)													69 (1.4)	
176～200		1 (0.0)	30 (0.6)	6 (0.1)													37 (0.8)	
151～175			20 (0.4)	20 (0.4)													40 (0.8)	
126～150			13 (0.3)	32 (0.7)													45 (0.9)	
101～125			22 (0.5)	52 (1.1)													74 (1.5)	
76～100			71 (1.5)	211 (4.4)													282 (5.9)	
51～75			104 (2.2)	423 (8.8)													527 (11.0)	
26～50		5 (0.1)	232 (4.8)	767 (16.0)													1004 (20.9)	
合計	1 (0.0)	10 (0.2)	589 (12.3)	1538 (32.1)	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 (0.0)	0 (0.0)	2138 (44.6)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2660 (55.4)
																	合計	4798 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

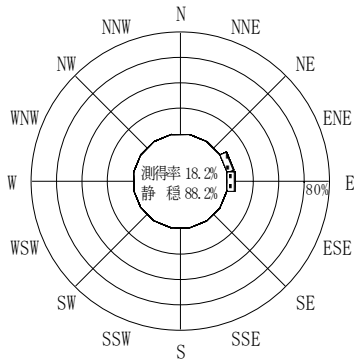
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 八戸

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		3 (0.1)	2 (0.0)															5 (0.1)	
251～300		4 (0.1)	12 (0.3)															16 (0.3)	
201～250			15 (0.3)	3 (0.1)														18 (0.4)	
176～200			10 (0.2)	2 (0.0)														12 (0.3)	
151～175			4 (0.1)	6 (0.1)														10 (0.2)	
126～150			4 (0.1)	21 (0.4)	15 (0.3)													40 (0.8)	
101～125				33 (0.7)	35 (0.7)												1 (0.0)	69 (1.4)	
76～100		2 (0.0)		39 (0.8)	55 (1.1)												7 (0.1)	103 (2.1)	
51～75		22 (0.5)	6 (0.1)	58 (1.2)	250 (5.2)	4 (0.1)											25 (0.5)	365 (7.6)	
26～50		149 (3.1)	19 (0.4)	74 (1.5)	1692 (35.3)	22 (0.5)											53 (1.1)	2009 (41.9)	
合計		180 (3.8)	72 (1.5)	236 (4.9)	2047 (42.7)	26 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	86 (1.8)	2647 (55.2)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	2151 (44.8)
																		合計	4798 (100.0)

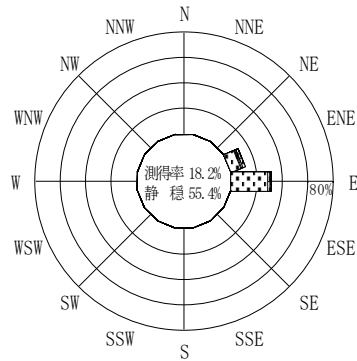
付表-B.6.32(d) 八戸 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.6～7.5秒) 観測地点: 八戸

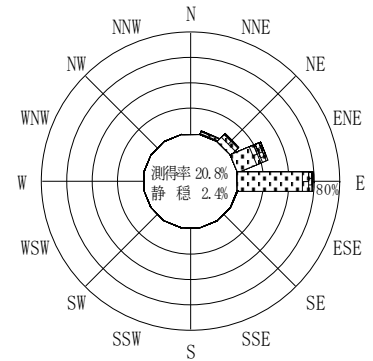
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																	1 (0.0)	1 (0.0)	
201～250		8 (0.2)	3 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.0)												3 (0.1)	21 (0.4)	
176～200		11 (0.2)	4 (0.1)	10 (0.2)	6 (0.1)												8 (0.2)	39 (0.8)	
151～175		20 (0.4)	26 (0.5)	9 (0.2)	10 (0.2)												7 (0.1)	72 (1.5)	
126～150		30 (0.6)	13 (0.3)	10 (0.2)	19 (0.4)												9 (0.2)	81 (1.7)	
101～125		73 (1.5)	28 (0.6)	15 (0.3)	14 (0.3)												65 (1.4)	195 (4.1)	
76～100		159 (3.3)	48 (1.0)	27 (0.6)	46 (1.0)	27 (0.6)										1 (0.0)	98 (2.0)	406 (8.5)	
51～75		302 (6.3)	113 (2.4)	77 (1.6)	174 (3.6)	137 (2.9)	8 (0.2)				1 (0.0)	1 (0.0)			2 (0.0)	18 (0.4)	161 (3.4)	994 (20.7)	
26～50		308 (6.4)	298 (6.2)	254 (5.3)	419 (8.7)	385 (8.0)	79 (1.6)	9 (0.2)	5 (0.1)	6 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	15 (0.3)	114 (2.4)	1905 (39.7)	
合計		911 (19.0)	533 (11.1)	407 (8.5)	690 (14.4)	549 (11.4)	87 (1.8)	9 (0.2)	5 (0.1)	6 (0.1)	6 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	34 (0.7)	466 (9.7)	3714 (77.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	1084 (22.6)
																		合計	4798 (100.0)



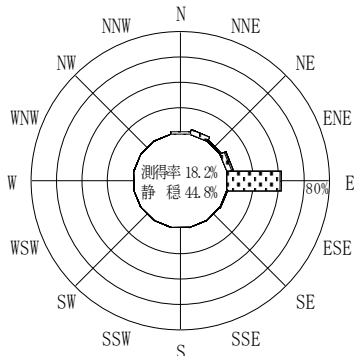
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2008年 1月~2008年12月



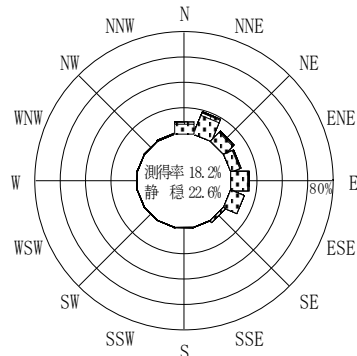
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)  
2008年 1月~2008年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 4.6~7.5秒)  
2008年 1月~2008年12月

八戸



(連続観測)

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