

付表-B.6.48(a) 潮岬 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)

2012年1月～2012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: 潮岬

波高	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																2 (0.0)	
351～400																1 (0.0)	
301～350																2 (0.0)	
251～300																2 (0.0)	
201～250																11 (0.0)	
176～200																17 (0.1)	
151～175																37 (0.2)	
126～150																50 (0.2)	
101～125																89 (0.4)	
76～100																263 (1.1)	
51～75																479 (2.0)	
26～50	1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	8 (0.0)	49 (0.2)	61 (0.3)	61 (0.3)	81 (0.3)	133 (0.6)	259 (1.1)	316 (1.3)	199 (0.8)	35 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	1213 (5.1)
合計	1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	8 (0.0)	50 (0.2)	83 (0.3)	110 (0.5)	107 (0.4)	210 (0.9)	420 (1.8)	679 (2.8)	439 (1.8)	48 (0.2)	2 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	2166 (9.0)
(連続観測)																波高が25cm以下の回数 21823 (91.0)	
																合計 23989 (100.0)	

付表-B.6.48(b) 潮岬 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)

2012年1月～2012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: 潮岬

波高	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																2 (0.0)	
451～500																10 (0.0)	
401～450																20 (0.1)	
351～400																34 (0.1)	
301～350																53 (0.2)	
251～300																124 (0.5)	
201～250																321 (1.3)	
176～200																294 (1.2)	
151～175																501 (2.1)	
126～150																727 (3.0)	
101～125																930 (3.9)	
76～100	3 (0.0)	4 (0.0)	6 (0.0)	108 (0.5)	284 (1.2)	140 (0.6)	88 (0.4)	141 (0.6)	94 (0.6)	143 (0.6)	94 (0.4)	84 (0.4)	20 (0.1)	9 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	1128 (4.7)
51～75	5 (0.0)	8 (0.0)	11 (0.0)	13 (0.1)	134 (0.6)	607 (2.5)	371 (1.5)	229 (1.0)	230 (1.0)	168 (0.7)	92 (0.4)	108 (0.5)	54 (0.2)	22 (0.1)	9 (0.0)	5 (0.0)	2066 (8.6)
26～50	61 (0.3)	70 (0.3)	91 (0.4)	151 (0.6)	366 (1.5)	3084 (12.9)	2419 (10.1)	1111 (4.6)	699 (2.9)	422 (1.8)	285 (1.2)	216 (0.9)	135 (0.6)	106 (5.9)	83 (4.5)	65 (2.6)	9364 (39.0)
合計	66 (0.3)	81 (0.3)	106 (0.4)	172 (0.7)	656 (2.7)	4205 (17.5)	3239 (13.5)	1799 (7.5)	1578 (6.6)	1422 (5.9)	1088 (4.5)	613 (2.6)	243 (1.0)	140 (0.6)	94 (0.4)	72 (0.3)	15574 (64.9)
(連続観測)																波高が25cm以下の回数 8415 (35.1)	
																合計 23989 (100.0)	

付表 B. 6. 48(c) 潮岬 f4周期帶領域における波高・波向階級別出現頻度統計(連続観測)

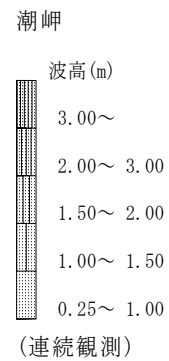
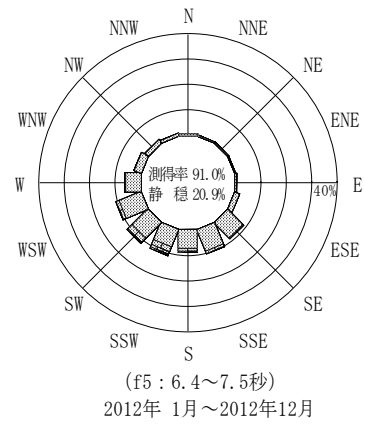
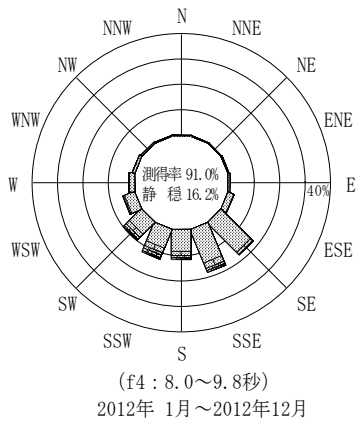
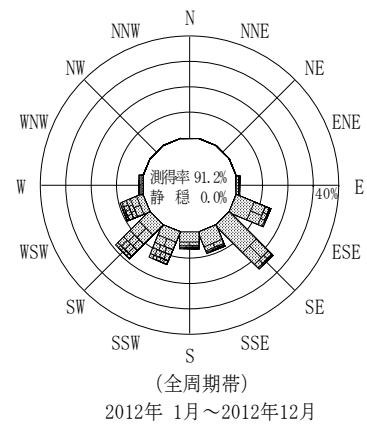
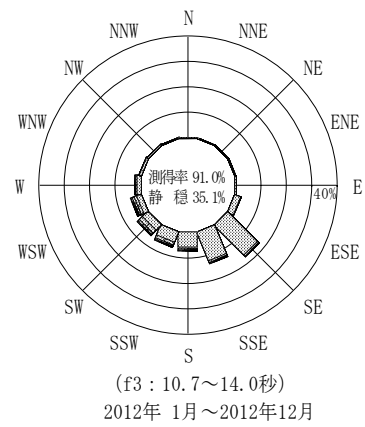
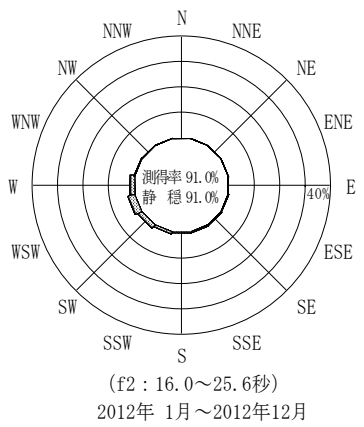
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 觀測地点：潮岬

波向 波高	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											4 (0.0)	1 (0.0)					5 (0.0)	
401 ~ 450									4 (0.0)	12 (0.1)	1 (0.0)						17 (0.1)	
351 ~ 400								1 (0.0)	5 (0.0)	44 (0.2)	10 (0.0)						60 (0.3)	
301 ~ 350							2 (0.0)	5 (0.0)	25 (0.1)	71 (0.3)	25 (0.1)		1 (0.0)				129 (0.5)	
251 ~ 300								24 (0.1)	48 (0.2)	110 (0.5)	29 (0.1)	5 (0.0)					216 (0.9)	
201 ~ 250							10 (0.0)	143 (0.6)	106 (0.4)	172 (0.7)	75 (0.3)						506 (2.1)	
176 ~ 200							2 (0.0)	17 (0.1)	105 (0.4)	101 (0.4)	88 (0.4)	67 (0.3)	6 (0.0)				386 (1.6)	
151 ~ 175							1 (0.0)	28 (0.1)	121 (0.5)	92 (0.4)	149 (0.6)	177 (0.7)	21 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)		593 (2.5)	
126 ~ 150							1 (0.0)	3 (0.0)	77 (0.3)	201 (0.8)	151 (0.6)	203 (0.8)	213 (0.9)	56 (0.2)	10 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	919 (3.8)
101 ~ 125	1 (0.0)	1 (0.0)			3 (0.0)	25 (0.1)	198 (0.8)	346 (1.4)	238 (1.0)	266 (1.1)	215 (0.9)	75 (0.3)	32 (0.1)	6 (0.0)	2 (0.0)		1408 (5.9)	
76 ~ 100	2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	11 (0.0)	132 (0.6)	510 (2.1)	598 (2.5)	299 (1.2)	446 (1.9)	347 (1.4)	241 (1.0)	100 (0.4)	27 (0.1)	3 (0.0)	4 (0.0)		2725 (11.4)	
51 ~ 75	8 (0.0)	10 (0.0)	24 (0.1)	42 (0.2)	212 (0.9)	1161 (4.8)	963 (4.0)	638 (2.7)	664 (2.8)	542 (2.3)	347 (1.4)	194 (0.8)	89 (0.4)	48 (0.4)	23 (0.1)	14 (0.1)	4979 (20.8)	
26 ~ 50	51 (0.2)	44 (0.2)	69 (0.3)	99 (0.4)	226 (0.9)	2261 (9.4)	1857 (7.7)	1131 (4.7)	812 (3.4)	706 (2.9)	436 (1.8)	199 (0.8)	115 (0.5)	68 (0.3)	44 (0.2)	52 (0.2)	8170 (34.1)	
合計	62 (0.3)	57 (0.2)	97 (0.4)	155 (0.6)	601 (2.5)	4264 (17.8)	4364 (18.2)	2839 (11.8)	3041 (12.7)	2408 (10.0)	1188 (5.0)	538 (2.2)	241 (1.0)	122 (0.5)	71 (0.3)	66 (0.3)	20114 (83.8)	
(連続観測)															波高が25cm以下の回数 3875 (16.2)			
															合計 23989 (100.)			

付表 B. 6. 48(d) 潮岬 f5周期帶領域における波高・波向階級別出現頻度統計(連続観測)

2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 6.4～7.5秒) 觀測地点：潮岬

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								2 (0.0)	22 (0.1)	4 (0.0)						28 (0.1)	
201 ~ 250							1 (0.0)	22 (0.1)	129 (0.5)	24 (0.1)	4 (0.0)					180 (0.8)	
176 ~ 200							9 (0.0)	22 (0.1)	97 (0.4)	44 (0.2)	12 (0.1)	1 (0.0)				185 (0.8)	
151 ~ 175					1 (0.0)	15 (0.1)	45 (0.2)	148 (0.6)	62 (0.3)	18 (0.1)	2 (0.0)					291 (1.2)	
126 ~ 150			1 (0.0)		14 (0.1)	73 (0.3)	97 (0.4)	212 (0.9)	176 (0.7)	69 (0.3)	12 (0.1)	9 (0.0)	3 (0.0)			666 (2.8)	
101 ~ 125	1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)	3 (0.0)	67 (0.3)	174 (0.7)	170 (0.7)	283 (1.2)	337 (1.4)	218 (0.9)	67 (0.3)	14 (0.1)	8 (0.0)	5 (0.0)	2 (0.0)	1352 (5.6)
76 ~ 100	3 (0.0)	7 (0.0)	2 (0.0)	13 (0.1)	21 (0.1)	174 (0.7)	361 (1.5)	375 (1.6)	372 (1.6)	463 (1.9)	418 (1.7)	190 (0.8)	64 (0.3)	29 (0.1)	12 (0.1)	12 (0.1)	2516 (10.5)
51 ~ 75	37 (0.2)	41 (0.2)	33 (0.1)	72 (0.3)	223 (0.9)	652 (2.7)	724 (3.0)	647 (2.7)	647 (2.7)	751 (3.1)	784 (3.3)	493 (2.1)	258 (1.1)	119 (0.5)	86 (0.4)	71 (0.3)	5638 (23.9)
26 ~ 50	74 (0.3)	60 (0.3)	58 (0.2)	87 (0.4)	248 (1.0)	1216 (5.1)	1112 (4.6)	760 (3.2)	773 (3.2)	925 (3.9)	1060 (4.4)	797 (3.3)	405 (1.7)	265 (1.1)	165 (0.7)	124 (0.5)	8129 (33.9)
合計	115 (0.5)	109 (0.5)	93 (0.4)	175 (0.7)	495 (2.1)	2124 (8.9)	2469 (10.3)	2140 (8.9)	2683 (11.2)	2786 (11.6)	2583 (10.8)	1562 (6.5)	750 (3.1)	424 (1.8)	268 (1.1)	209 (0.9)	18985 (79.1)
(連続観測)															波高が25cm以下の回数 5004 (20.9)		
															合計 23989 (100.0)		



付図-B.3.48 潮岬 波高・波向別出現頻度図（連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帶）