

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）

2011年 1月～2011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	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)		(0.0)	(0.0)							3 (0.0)	
501～550									(0.0)	(0.0)								3 (0.0)	
451～500									(0.0)	(0.0)	(0.0)							10 (0.1)	
401～450									(0.0)	(0.0)	(0.0)							8 (0.0)	
351～400								(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)							17 (0.1)	
301～350								(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.0)						46 (0.3)	
251～300								(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.1)							44 (0.2)	
201～250								(0.0)	(0.2)	(0.0)	(0.1)	(0.1)						53 (0.3)	
176～200								(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)					40 (0.2)	
151～175								(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)					30 (0.2)	
126～150							(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.0)					44 (0.2)	
101～125							(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)					85 (0.5)	
76～100					(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(0.0)					126 (0.7)	
51～75		(0.0)			(0.0)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.4)	(0.5)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)			256 (1.4)	
26～50	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.9)	(0.5)	(0.3)	(0.6)	(0.7)	(0.4)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)		720 (4.0)	
合計	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.2)	(1.1)	(0.8)	(1.2)	(1.6)	(1.9)	(1.9)	(1.7)	(0.3)	(0.1)	(0.0)	(0.0)		1485 (8.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	16464 (91.7)
																		合計	17949 (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）

2011年 1月～2011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	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～								(0.0)										1 (0.0)	
751～800								(0.0)										3 (0.0)	
701～750								(0.0)										4 (0.0)	
651～700								(0.0)		(0.0)								5 (0.0)	
601～650								(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)							26 (0.1)	
551～600								(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)							23 (0.1)	
501～550							(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.0)							38 (0.2)	
451～500								(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.0)							49 (0.3)	
401～450								(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)					57 (0.3)	
351～400								(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)					47 (0.3)	
301～350								(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)		(0.0)					48 (0.3)	
251～300							(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.3)							127 (0.7)	
201～250							(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.5)	(0.2)	(0.4)						293 (1.6)	
176～200					(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.3)	(0.3)	(0.1)						189 (1.1)	
151～175					(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)					148 (0.8)	
126～150					(0.0)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.1)						190 (1.1)	
101～125		(0.0)			(0.0)	(0.0)	(0.5)	(0.2)	(0.2)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(0.0)					279 (1.6)	
76～100	(0.0)				(0.0)	(0.1)	(0.9)	(0.4)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		383 (2.1)	
51～75		(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(3.0)	(1.8)	(0.6)	(0.7)	(0.6)	(0.4)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	1375 (7.7)	
26～50	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.3)	(1.1)	(11.6)	(9.3)	(3.3)	(2.0)	(1.1)	(1.0)	(1.0)	(0.7)	(0.4)	(0.1)	(0.1)	5818 (32.4)	
合計	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.4)	(1.4)	(16.4)	(13.0)	(10.97)	(6.1)	(5.0)	(3.1)	(1.9)	(1.3)	(0.8)	(0.4)	(0.2)	(0.1)	9103 (50.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8846 (49.3)
																		合計	17949 (100.0)

付表-B.6.48(c) 潮岬 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）

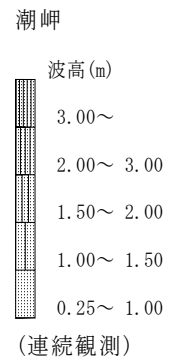
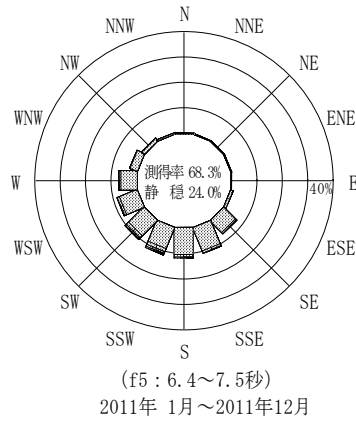
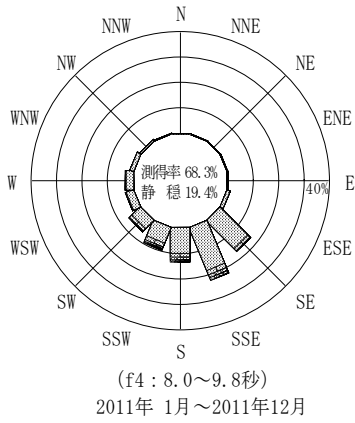
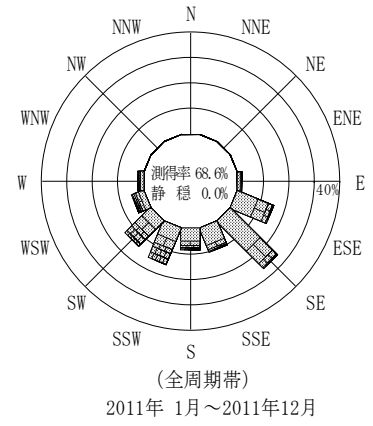
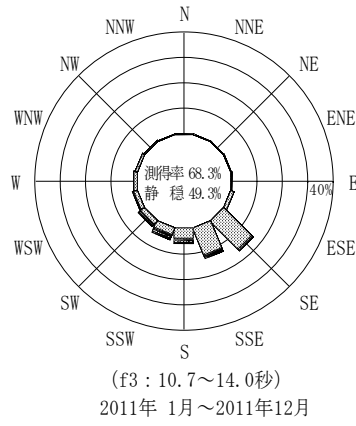
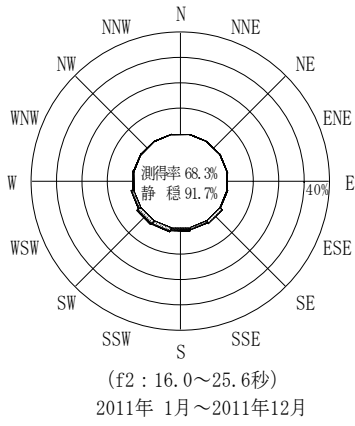
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 潮岬

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									6 (0.0)	5 (0.0)								11 (0.1)	
351～400								3 (0.0)	9 (0.1)	11 (0.1)	1 (0.0)							24 (0.1)	
301～350							1 (0.0)	10 (0.1)	39 (0.2)	24 (0.1)	4 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)					80 (0.4)	
251～300							2 (0.0)	40 (0.2)	43 (0.2)	28 (0.1)	12 (0.0)	1 (0.0)						126 (0.7)	
201～250							15 (0.1)	140 (0.8)	55 (0.3)	46 (0.3)	12 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.0)					272 (1.5)	
176～200					2 (0.0)	22 (0.1)	112 (0.6)	85 (0.5)	55 (0.3)	18 (0.1)	5 (0.0)	4 (0.0)						303 (1.7)	
151～175					2 (0.0)	15 (0.1)	106 (0.6)	98 (0.5)	74 (0.4)	20 (0.1)	9 (0.1)	11 (0.1)						335 (1.9)	
126～150					1 (0.0)	46 (0.3)	149 (0.8)	111 (0.6)	98 (0.5)	87 (0.5)	13 (0.1)	19 (0.1)						524 (2.9)	
101～125				2 (0.0)	7 (0.0)	168 (0.9)	178 (1.0)	154 (0.9)	190 (1.1)	132 (0.7)	29 (0.2)	21 (0.1)	6 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)			891 (5.0)	
76～100		2 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	30 (0.2)	344 (1.9)	316 (1.8)	165 (0.9)	245 (1.4)	148 (0.8)	74 (0.4)	42 (0.2)	12 (0.1)	7 (0.0)	4 (0.0)	4 (0.0)		1398 (7.8)	
51～75	3 (0.0)	5 (0.0)	8 (0.0)	12 (0.1)	36 (0.2)	713 (4.0)	809 (4.5)	501 (2.8)	369 (2.1)	302 (1.7)	166 (0.9)	126 (0.7)	40 (0.2)	14 (0.1)	2 (0.0)	3 (0.0)		3109 (17.3)	
26～50	25 (0.1)	23 (0.1)	33 (0.2)	46 (0.3)	156 (0.9)	1721 (9.6)	2159 (12.0)	1169 (6.5)	594 (3.3)	402 (2.2)	322 (1.8)	363 (2.0)	227 (1.3)	96 (0.5)	37 (0.2)	26 (0.1)		7399 (41.2)	
合計		28 (0.2)	30 (0.3)	42 (0.2)	64 (0.4)	234 (1.3)	3047 (17.0)	4022 (22.4)	2435 (13.6)	1739 (9.7)	1138 (6.3)	621 (3.5)	590 (3.3)	285 (1.6)	120 (0.7)	44 (0.2)	33 (0.2)	14472 (80.6)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	3477 (19.4)
																		合計	17949 (100.0)

付表-B.6.48(d) 潮岬 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）

2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.4～7.5秒) 観測地点: 潮岬

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									3 (0.0)	11 (0.1)								14 (0.1)	
201～250							3 (0.0)	1 (0.0)	16 (0.1)	89 (0.5)	28 (0.2)	1 (0.0)						138 (0.8)	
176～200							1 (0.0)	4 (0.0)	33 (0.2)	83 (0.5)	37 (0.2)	1 (0.0)	8 (0.0)					167 (0.9)	
151～175					1 (0.0)	12 (0.1)	24 (0.1)	42 (0.2)	58 (0.3)	74 (0.4)	22 (0.1)	32 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)				267 (1.5)	
126～150					3 (0.0)	26 (0.1)	33 (0.2)	64 (0.4)	88 (0.5)	97 (0.5)	45 (0.3)	25 (0.1)	6 (0.0)					387 (2.2)	
101～125	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		3 (0.0)	115 (0.6)	115 (0.6)	149 (0.8)	121 (0.7)	108 (0.6)	81 (0.5)	21 (0.1)	9 (0.1)	1 (0.0)				806 (4.5)	
76～100	5 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	4 (0.0)	13 (0.1)	139 (0.8)	313 (1.7)	342 (1.9)	306 (1.7)	253 (1.4)	268 (1.5)	236 (1.3)	83 (0.5)	32 (0.2)	12 (0.1)	9 (0.1)		2021 (11.3)	
51～75	9 (0.1)	4 (0.0)	15 (0.1)	8 (0.0)	40 (0.2)	355 (2.0)	466 (2.6)	554 (3.1)	544 (3.0)	587 (3.3)	482 (2.7)	388 (2.2)	192 (1.1)	73 (0.4)	30 (0.2)	16 (0.1)		3763 (21.0)	
26～50	22 (0.1)	37 (0.2)	21 (0.1)	36 (0.2)	118 (0.7)	678 (3.8)	1006 (5.6)	1014 (5.6)	771 (4.3)	698 (3.9)	610 (3.4)	543 (3.0)	285 (1.6)	141 (0.8)	54 (0.3)	39 (0.2)		6073 (33.8)	
合計		37 (0.2)	45 (0.3)	40 (0.2)	48 (0.3)	178 (1.0)	1294 (7.2)	1962 (10.9)	2183 (12.2)	2099 (11.7)	1895 (10.6)	1537 (8.6)	1313 (7.3)	588 (3.3)	256 (1.4)	97 (0.5)	64 (0.4)	13636 (76.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	4313 (24.0)
																		合計	17949 (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, 全周期帯)