

付表-A.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

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)								1 (0.0)
501～550										(0.0)	(0.0)							0 (0.0)
451～500										(0.0)	(0.0)							2 (0.1)
401～450											(0.0)							1 (0.0)
351～400								(0.0)										1 (0.0)
301～350									(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)						7 (0.2)
251～300								(0.0)	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.1)						10 (0.3)
201～250								(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.2)						7 (0.2)
176～200									(0.2)	(0.1)								8 (0.3)
151～175								(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.0)	(0.1)						5 (0.2)
126～150									(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)					5 (0.2)
101～125							(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.0)				19 (0.6)
76～100							(0.0)	(0.0)		(0.3)	(0.2)	(0.1)						19 (0.6)
51～75							(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.0)		(0.0)			38 (1.3)
26～50	(0.0)	(0.1)		(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.4)	(0.1)	(0.3)	(0.3)	(0.8)	(0.7)	(0.4)	(0.3)	(0.1)		(0.0)	129 (4.3)
合計	(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.4)	(0.1)	(1.2)	(0.8)	(2.4)	(3.1)	(5.8)	(4.9)	(1.6)	(0.9)	(2.8)	252 (8.4)
波高が25cm以下の回数																		2764 (91.6)
合計																		3016 (100.0)

付表-A.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

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 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750								(0.0)										1 (0.0)
651～700								(0.0)										1 (0.0)
601～650								(0.1)	(0.0)		(0.0)							4 (0.1)
551～600								(0.1)	(0.0)									3 (0.1)
501～550							(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.0)							7 (0.2)
451～500								(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)						9 (0.3)
401～450								(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)							6 (0.2)
351～400								(0.0)	(0.1)	(0.3)	(0.0)							5 (0.2)
301～350								(0.1)	(0.0)	(0.2)	(0.1)		(0.0)					11 (0.4)
251～300								(0.1)	(0.3)	(0.2)	(0.1)							20 (0.7)
201～250								(0.1)	(0.7)	(0.6)	(0.2)	(0.2)						52 (1.7)
176～200							(0.1)	(0.1)	(0.4)	(0.2)	(0.3)	(0.3)						30 (1.0)
151～175							(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)					22 (0.7)
126～150						(0.0)	(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.2)					32 (1.1)
101～125						(0.1)	(0.5)	(0.2)	(0.3)	(0.2)	(0.1)	(0.1)						46 (1.5)
76～100	(0.0)					(0.1)	(0.9)	(0.3)	(0.2)	(0.2)	(0.3)	(0.1)	(0.1)					66 (2.2)
51～75			(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(2.7)	(1.9)	(0.6)	(1.0)	(0.3)	(0.4)	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	225 (7.5)
26～50	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.4)	(1.0)	(11.7)	(8.5)	(3.0)	(2.0)	(1.2)	(1.4)	(0.8)	(0.7)	(0.4)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	963 (31.9)
合計	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.4)	(1.3)	(16.2)	(12.0)	(6.1)	(5.1)	(2.9)	(2.4)	(1.1)	(0.8)	(0.5)	(0.2)	(0.3)	(0.3)	1503 (49.8)
波高が25cm以下の回数																		1513 (50.2)
合計																		3016 (100.0)

付表-A.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

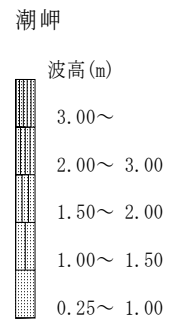
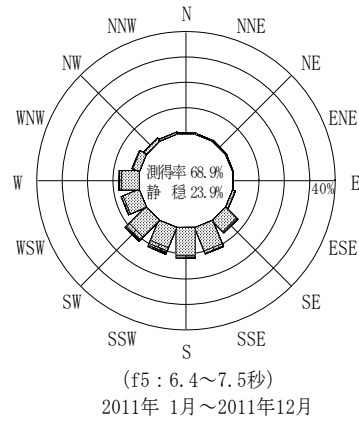
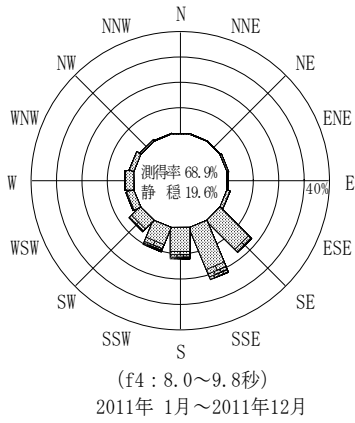
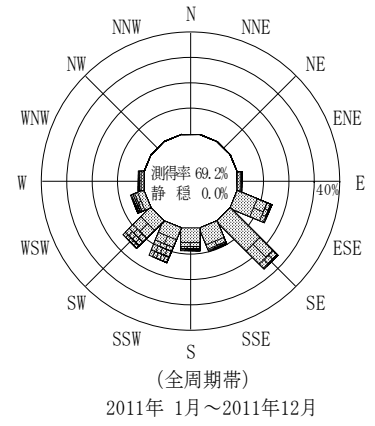
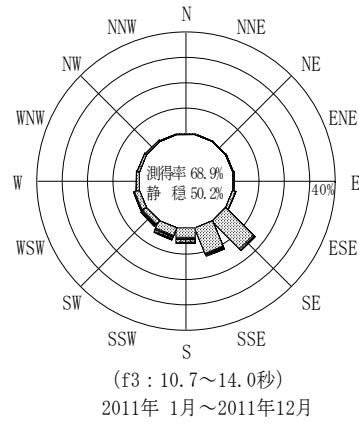
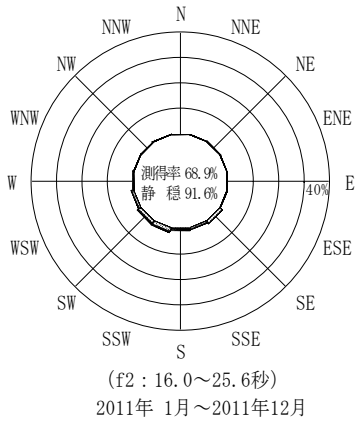
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 潮岬

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									1 (0.0)									1 (0.0)	
351～400									1 (0.0)	2 (0.1)								3 (0.1)	
301～350								2 (0.1)	5 (0.2)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)						13 (0.4)	
251～300								7 (0.2)	6 (0.2)	3 (0.1)	3 (0.1)							19 (0.6)	
201～250							3 (0.1)	24 (0.8)	6 (0.2)	8 (0.3)	2 (0.1)							43 (1.4)	
176～200					2 (0.1)	5 (0.2)	23 (0.8)	13 (0.4)	6 (0.2)			2 (0.1)	1 (0.0)					52 (1.7)	
151～175						1 (0.0)	17 (0.6)	16 (0.5)	14 (0.5)	2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)						53 (1.8)	
126～150						10 (0.3)	25 (0.8)	19 (0.6)	18 (0.6)	3 (0.1)	1 (0.0)							91 (3.0)	
101～125				1 (0.0)	1 (0.0)	28 (0.9)	31 (1.0)	20 (0.7)	36 (1.2)	20 (0.7)	13 (0.4)	4 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)				146 (4.8)	
76～100				1 (0.0)	6 (0.2)	66 (2.2)	51 (1.7)	25 (0.8)	43 (1.4)	23 (0.8)	13 (0.4)	11 (0.4)			1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	243 (8.1)	
51～75			2 (0.1)	3 (0.1)	6 (0.2)	113 (3.7)	146 (4.8)	78 (2.6)	69 (2.3)	56 (1.9)	31 (1.0)	24 (0.8)	8 (0.3)	3 (0.1)				539 (17.9)	
26～50	4 (0.1)	4 (0.1)	13 (0.4)	5 (0.2)	23 (0.8)	302 (10.0)	341 (11.3)	182 (6.0)	109 (3.6)	66 (2.2)	44 (1.5)	63 (2.1)	46 (1.5)	12 (0.4)	4 (0.1)	3 (0.1)		1221 (40.5)	
合計	4 (0.1)	4 (0.1)	15 (0.5)	10 (0.3)	38 (1.3)	528 (17.5)	667 (22.1)	372 (12.3)	312 (10.3)	188 (6.2)	99 (3.3)	106 (3.5)	55 (1.8)	16 (0.5)	5 (0.2)	5 (0.2)		2424 (80.4)	
																		波高が25cm以下の回数	592 (19.6)
																		合計	3016 (100.0)

付表-A.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

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																		0 (0.0)	
201～250									3 (0.1)	16 (0.5)	8 (0.3)	1 (0.0)						28 (0.9)	
176～200						1 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.2)	14 (0.5)	7 (0.2)			1 (0.0)					30 (1.0)	
151～175						1 (0.0)	4 (0.1)	7 (0.2)	10 (0.3)	8 (0.3)	1 (0.0)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)				37 (1.2)	
126～150					2 (0.1)	6 (0.2)	7 (0.2)	5 (0.2)	13 (0.4)	20 (0.7)	5 (0.2)	8 (0.3)	2 (0.1)					68 (2.3)	
101～125					1 (0.0)	11 (0.4)	23 (0.8)	20 (0.7)	27 (0.9)	16 (0.5)	15 (0.5)	2 (0.1)	2 (0.1)					144 (4.8)	
76～100		1 (0.0)			4 (0.1)	17 (0.6)	52 (1.7)	58 (1.9)	53 (1.8)	40 (1.3)	46 (1.5)	42 (1.4)	11 (0.4)	4 (0.1)			2 (0.1)	330 (10.9)	
51～75	3 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	8 (0.3)	53 (1.8)	78 (2.6)	95 (3.1)	77 (2.6)	118 (3.9)	73 (2.4)	66 (2.2)	30 (1.0)	11 (0.4)	7 (0.2)	2 (0.1)		629 (20.9)	
26～50	5 (0.2)	6 (0.2)	3 (0.1)	4 (0.1)	18 (0.6)	112 (3.7)	170 (5.6)	176 (5.8)	132 (4.4)	121 (4.0)	87 (2.9)	103 (3.4)	46 (1.5)	26 (0.9)	14 (0.5)	7 (0.2)		1030 (34.2)	
合計	8 (0.3)	10 (0.3)	6 (0.2)	6 (0.2)	33 (1.1)	201 (6.7)	336 (11.1)	369 (12.2)	342 (11.3)	349 (11.6)	229 (7.6)	239 (7.9)	92 (3.1)	44 (1.5)	21 (0.7)	11 (0.4)		2296 (76.1)	
																		波高が25cm以下の回数	720 (23.9)
																		合計	3016 (100.0)



付図-A.3.48 潮岬 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)