

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）

2013年 1月～2013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									1 (0.0)									1 (0.0)	
601～650									4 (0.0)	2 (0.0)								6 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550									2 (0.0)	1 (0.0)								3 (0.0)	
451～500									6 (0.0)	5 (0.0)								11 (0.1)	
401～450									6 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)							8 (0.0)	
351～400								1 (0.0)	10 (0.1)	6 (0.0)	1 (0.0)							18 (0.1)	
301～350									7 (0.0)	12 (0.1)	2 (0.0)							21 (0.1)	
251～300									24 (0.1)	14 (0.1)	1 (0.0)							39 (0.2)	
201～250								2 (0.0)	22 (0.1)	17 (0.1)	5 (0.0)							46 (0.3)	
176～200								5 (0.0)	32 (0.2)	7 (0.0)	3 (0.0)							47 (0.3)	
151～175								7 (0.0)	54 (0.3)	9 (0.1)	4 (0.0)							74 (0.4)	
126～150								11 (0.1)	53 (0.3)	28 (0.2)	13 (0.1)							105 (0.6)	
101～125								19 (0.1)	27 (0.2)	31 (0.2)	26 (0.2)							103 (0.6)	
76～100							1 (0.0)	15 (0.1)	38 (0.2)	65 (0.4)	36 (0.2)	3 (0.0)						158 (0.9)	
51～75					1 (0.0)	8 (0.1)	18 (0.1)	36 (0.2)	51 (0.3)	65 (0.4)	42 (0.2)	20 (0.1)						241 (1.4)	
26～50	1 (0.0)			4 (0.0)	9 (0.1)	47 (0.3)	50 (0.3)	83 (0.5)	117 (0.7)	279 (1.6)	174 (1.0)	64 (0.4)	3 (0.0)					831 (4.9)	
合計	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.0)	10 (0.1)	56 (0.3)	128 (0.8)	405 (2.4)	366 (2.1)	436 (2.6)	219 (1.3)	84 (0.5)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1712 (10.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	15315 (89.9)
																		合計	17027 (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）

2013年 1月～2013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 (0.0)	
651～700									5 (0.0)									5 (0.0)	
601～650									2 (0.0)									2 (0.0)	
551～600									5 (0.0)									5 (0.0)	
501～550								4 (0.0)	9 (0.1)									13 (0.1)	
451～500								9 (0.1)	8 (0.0)									17 (0.1)	
401～450								9 (0.1)	23 (0.1)	2 (0.0)								34 (0.2)	
351～400								8 (0.0)	60 (0.4)	7 (0.0)								75 (0.4)	
301～350								8 (0.0)	68 (0.4)	25 (0.1)								101 (0.6)	
251～300								14 (0.1)	69 (0.4)	40 (0.2)	4 (0.0)							127 (0.7)	
201～250							9 (0.1)	30 (0.2)	139 (0.8)	101 (0.6)	39 (0.2)							318 (1.9)	
176～200							12 (0.1)	20 (0.1)	74 (0.4)	79 (0.5)	64 (0.4)	5 (0.0)						254 (1.5)	
151～175							27 (0.2)	52 (0.3)	93 (0.5)	71 (0.4)	17 (0.1)	1 (0.0)						383 (2.2)	
126～150							40 (0.2)	44 (0.3)	80 (0.5)	117 (0.7)	103 (0.6)	37 (0.2)	17 (0.1)					438 (2.6)	
101～125					4 (0.0)	75 (0.4)	71 (0.4)	60 (0.4)	85 (0.5)	117 (0.7)	32 (0.2)	16 (0.1)			1 (0.0)			461 (2.7)	
76～100					26 (0.2)	185 (1.1)	97 (0.6)	67 (0.4)	108 (0.6)	125 (0.7)	27 (0.2)	3 (0.0)						638 (3.7)	
51～75			4 (0.0)	11 (0.1)	68 (0.4)	368 (2.2)	166 (1.0)	139 (0.8)	187 (1.1)	145 (0.9)	31 (0.2)	5 (0.0)						1124 (6.6)	
26～50	5 (0.0)	15 (0.1)	17 (0.1)	39 (0.2)	239 (1.4)	1994 (11.7)	1383 (8.1)	627 (3.7)	379 (2.2)	226 (1.3)	60 (0.4)	27 (0.2)	15 (0.1)	13 (0.1)	6 (0.0)	5 (0.0)	5 (0.0)	5050 (29.7)	
合計	5 (0.0)	15 (0.1)	21 (0.1)	50 (0.3)	337 (2.0)	2710 (15.9)	1915 (11.2)	1528 (9.0)	1252 (7.4)	894 (5.3)	209 (1.2)	69 (0.4)	15 (0.1)	14 (0.1)	6 (0.0)	5 (0.0)	5 (0.0)	9045 (53.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	7982 (46.9)
																		合計	17027 (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）

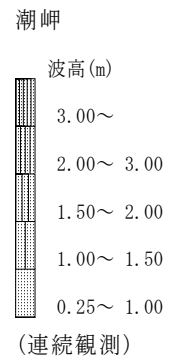
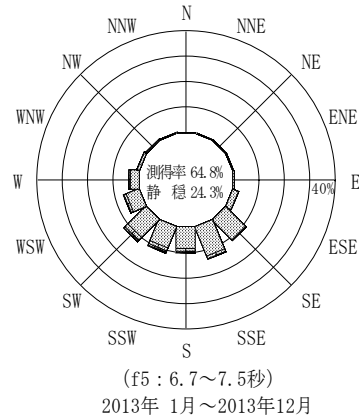
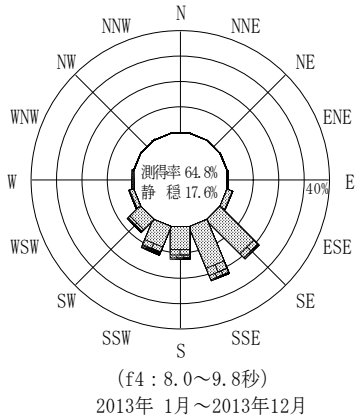
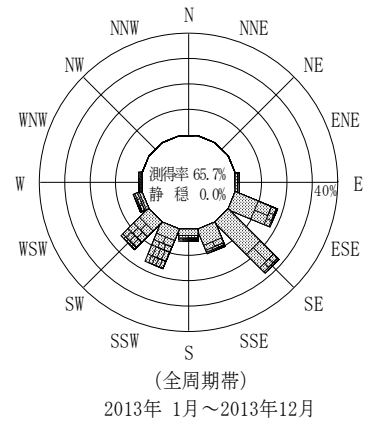
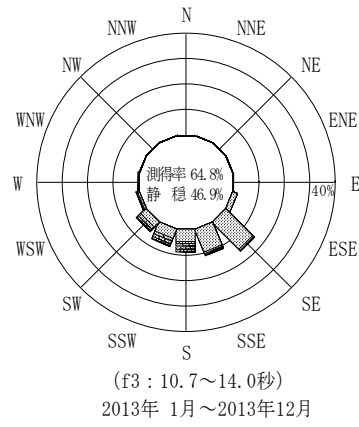
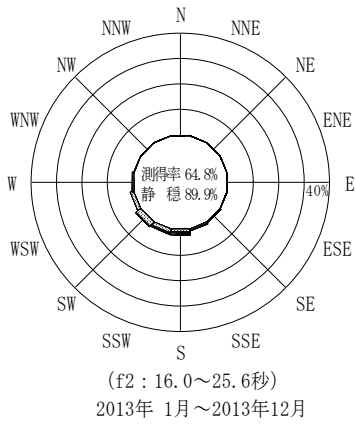
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 潮岬

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										1 (0.0)								1 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450										4 (0.0)								4 (0.0)	
351～400									3 (0.0)	15 (0.1)	2 (0.0)							20 (0.1)	
301～350								6 (0.0)	8 (0.0)	45 (0.3)	7 (0.0)	1 (0.0)						67 (0.4)	
251～300							3 (0.0)	11 (0.1)	26 (0.2)	39 (0.2)	20 (0.1)	10 (0.1)						109 (0.6)	
201～250							5 (0.0)	50 (0.3)	41 (0.2)	50 (0.3)	13 (0.1)	11 (0.1)	1 (0.0)					171 (1.0)	
176～200					1 (0.0)	17 (0.1)	103 (0.6)	85 (0.5)	32 (0.2)	16 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)						260 (1.5)	
151～175					1 (0.0)	70 (0.4)	192 (1.1)	123 (0.7)	34 (0.2)	28 (0.2)	6 (0.0)	1 (0.0)						455 (2.7)	
126～150				1 (0.0)	6 (0.0)	148 (0.9)	268 (1.6)	184 (1.1)	122 (0.7)	44 (0.3)	19 (0.1)							792 (4.7)	
101～125		1 (0.0)			1 (0.0)	26 (0.2)	222 (1.3)	260 (1.5)	179 (1.1)	235 (1.4)	121 (0.7)	13 (0.1)	3 (0.0)					1061 (6.2)	
76～100					3 (0.0)	47 (0.3)	386 (2.3)	442 (2.6)	242 (1.4)	307 (1.8)	218 (1.3)	69 (0.4)	17 (0.1)		1 (0.0)			1732 (10.2)	
51～75		1 (0.0)	4 (0.0)		9 (0.1)	99 (0.6)	657 (3.9)	653 (3.8)	338 (2.0)	421 (2.5)	401 (2.4)	67 (0.4)	22 (0.1)	7 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	2685 (15.8)	
26～50	3 (0.0)	6 (0.0)	19 (0.1)	43 (0.3)	217 (1.3)	2162 (12.7)	1926 (11.3)	963 (5.7)	763 (4.5)	356 (2.1)	138 (0.8)	53 (0.3)	7 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	6665 (39.1)	
合計	3 (0.0)	8 (0.0)	23 (0.1)	57 (0.3)	397 (2.3)	3670 (21.6)	3911 (23.0)	2192 (12.9)	2068 (12.1)	1226 (7.2)	339 (2.0)	98 (0.6)	14 (0.1)	5 (0.0)	5 (0.0)	6 (0.0)	6 (0.0)	14022 (82.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	3005 (17.6)
																		合計	17027 (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）

2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.7～7.5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)	1 (0.0)								4 (0.0)	
201～250							4 (0.0)	1 (0.0)	12 (0.1)	46 (0.3)	18 (0.1)	3 (0.0)						84 (0.5)	
176～200							7 (0.0)	9 (0.1)	37 (0.2)	46 (0.3)	35 (0.2)	8 (0.0)	3 (0.0)					145 (0.9)	
151～175							6 (0.0)	21 (0.1)	41 (0.2)	66 (0.4)	75 (0.4)	21 (0.1)	8 (0.0)					238 (1.4)	
126～150							5 (0.0)	45 (0.3)	60 (0.4)	87 (0.5)	92 (0.5)	49 (0.3)	21 (0.1)	1 (0.0)				360 (2.1)	
101～125		1 (0.0)			2 (0.0)	11 (0.1)	37 (0.2)	137 (0.8)	120 (0.7)	120 (0.7)	174 (1.0)	106 (0.6)	66 (0.4)	11 (0.1)	1 (0.0)			786 (4.6)	
76～100		1 (0.0)		2 (0.0)	24 (0.1)	76 (0.4)	327 (1.9)	386 (2.3)	210 (1.2)	226 (1.3)	345 (2.0)	196 (1.2)	135 (0.8)	28 (0.2)	8 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1966 (11.5)	
51～75		6 (0.0)	11 (0.1)	18 (0.1)	27 (0.2)	146 (0.9)	761 (4.5)	730 (4.3)	506 (3.0)	569 (3.3)	641 (3.8)	367 (2.2)	264 (1.6)	81 (0.5)	22 (0.1)	19 (0.1)	11 (0.1)	4179 (24.5)	
26～50		27 (0.2)	38 (0.2)	35 (0.2)	62 (0.4)	190 (1.1)	793 (4.7)	1013 (5.9)	758 (4.5)	764 (4.5)	720 (4.2)	382 (2.2)	198 (1.2)	52 (0.3)	41 (0.2)	26 (0.2)	25 (0.1)	5124 (30.1)	
合計		35 (0.2)	49 (0.3)	55 (0.3)	115 (0.7)	423 (2.5)	1940 (11.4)	2342 (13.8)	1747 (10.3)	1925 (11.3)	2100 (12.3)	1132 (6.6)	695 (4.1)	173 (1.0)	72 (0.4)	46 (0.3)	37 (0.2)	12886 (75.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	4141 (24.3)
																		合計	17027 (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)