

付表-A.6.49(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

2010年 1月～2010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)
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									1 (0.0)		1 (0.0)						2 (0.1)
151～175												1 (0.0)					1 (0.0)
126～150											1 (0.0)	1 (0.0)					2 (0.1)
101～125								2 (0.1)		1 (0.0)							3 (0.1)
76～100										1 (0.0)	2 (0.1)						3 (0.1)
51～75						1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)		2 (0.1)	1 (0.0)	21 (0.5)
26～50	2 (0.1)				3 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	15 (0.4)	5 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)			46 (1.2)
合計	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	6 (0.2)	6 (0.2)	4 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)	22 (0.6)	14 (0.4)	5 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	78 (2.0)
波高が25cm以下の回数																	3742 (98.0)
合計																	3820 (100.0)

付表-A.6.49(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

2010年 1月～2010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																	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)
301～350								1 (0.0)		1 (0.0)							2 (0.1)
251～300								3 (0.1)									3 (0.1)
201～250								2 (0.1)	1 (0.0)								3 (0.1)
176～200								2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)						7 (0.2)
151～175					1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.1)	4 (0.1)	5 (0.1)					19 (0.5)
126～150					3 (0.1)	2 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	7 (0.2)	5 (0.1)	7 (0.2)	8 (0.2)	4 (0.1)	1 (0.0)			45 (1.2)
101～125	1 (0.0)				2 (0.1)	17 (0.4)	9 (0.2)	11 (0.3)	8 (0.2)	8 (0.2)	8 (0.2)	8 (0.2)	3 (0.1)				76 (2.0)
76～100			1 (0.0)	1 (0.0)	6 (0.2)	31 (0.8)	25 (0.7)	15 (0.4)	8 (0.2)	16 (0.4)	16 (0.4)	9 (0.2)	5 (0.1)	1 (0.0)			135 (3.5)
51～75	3 (0.1)			3 (0.1)	16 (0.4)	100 (2.6)	68 (1.8)	15 (0.4)	14 (0.4)	18 (0.5)	16 (0.4)	17 (0.4)	11 (0.3)	1 (0.0)	4 (0.1)		286 (7.5)
26～50	10 (0.3)	14 (0.4)	21 (0.5)	14 (0.4)	57 (1.5)	509 (13.3)	398 (10.4)	119 (3.1)	69 (1.8)	53 (1.4)	56 (1.5)	67 (1.8)	39 (1.0)	28 (0.7)	11 (0.3)	16 (0.4)	1481 (38.8)
合計	14 (0.4)	14 (0.4)	22 (0.6)	18 (0.5)	85 (2.2)	661 (17.3)	511 (13.4)	169 (4.4)	109 (2.9)	108 (2.8)	109 (2.9)	114 (3.0)	62 (1.6)	31 (0.8)	15 (0.4)	16 (0.4)	2058 (53.9)
波高が25cm以下の回数																	1762 (46.1)
合計																	3820 (100.0)

付表-A.6.49(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

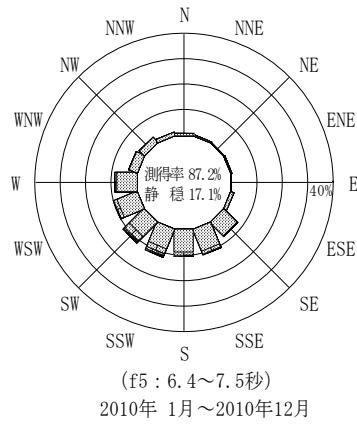
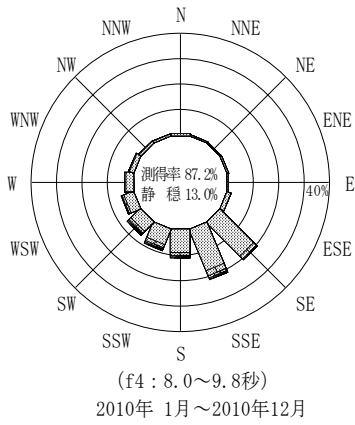
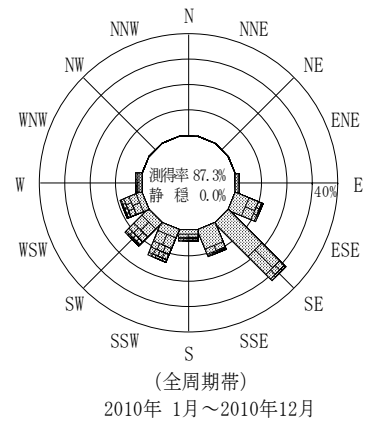
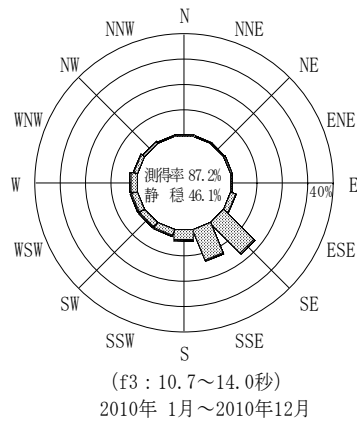
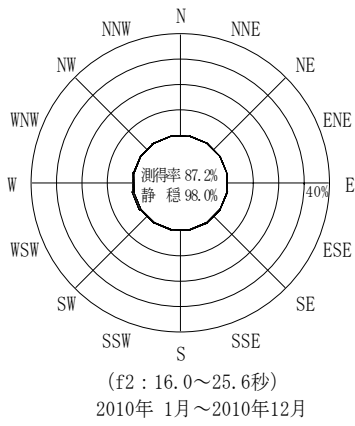
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 潮岬

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																	0 (0.0)
351～400							3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)								7 (0.2)
301～350							4 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)							10 (0.3)
251～300							4 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)	7 (0.2)							21 (0.5)
201～250						3 (0.1)	15 (0.4)	9 (0.2)	11 (0.3)	9 (0.2)	4 (0.1)						51 (1.3)
176～200						6 (0.2)	18 (0.5)	7 (0.2)	14 (0.4)	11 (0.3)	3 (0.1)						59 (1.5)
151～175						9 (0.2)	17 (0.4)	15 (0.4)	10 (0.3)	7 (0.2)	5 (0.1)	3 (0.1)					66 (1.7)
126～150	1 (0.0)			1 (0.0)	16 (0.4)	27 (0.7)	20 (0.5)	13 (0.3)	11 (0.3)	5 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)					98 (2.6)
101～125		1 (0.0)		1 (0.0)	37 (1.0)	53 (1.4)	22 (0.6)	38 (1.0)	29 (0.8)	24 (0.6)	12 (0.3)	12 (0.3)	3 (0.1)	3 (0.1)			236 (6.2)
76～100		2 (0.1)		2 (0.1)	98 (2.6)	84 (2.2)	68 (1.8)	90 (2.4)	52 (1.4)	35 (0.9)	23 (0.6)	9 (0.2)	5 (0.1)	2 (0.1)			472 (12.4)
51～75	3 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	24 (0.6)	201 (5.3)	187 (4.9)	99 (2.6)	72 (1.9)	55 (1.4)	38 (1.0)	28 (0.7)	16 (0.4)	13 (0.3)	5 (0.1)	10 (0.3)	764 (20.0)
26～50	14 (0.4)	10 (0.3)	18 (0.5)	9 (0.2)	35 (0.9)	420 (11.0)	405 (10.6)	186 (4.9)	92 (2.4)	94 (2.5)	84 (2.2)	69 (1.8)	42 (1.1)	18 (0.5)	21 (0.5)	22 (0.6)	1539 (40.3)
合計	18 (0.5)	15 (0.4)	21 (0.5)	20 (0.5)	63 (1.6)	790 (20.7)	817 (21.4)	434 (11.4)	350 (9.2)	277 (7.3)	198 (5.2)	138 (3.6)	80 (2.1)	39 (1.0)	31 (0.8)	32 (0.8)	3323 (87.0)
波高が25cm以下の回数																	497 (13.0)
合計																	3820 (100.0)

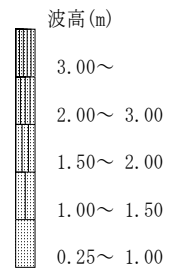
付表-A.6.49(d) 潮岬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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									1 (0.0)								1 (0.0)
201～250						1 (0.0)	2 (0.1)	4 (0.1)	20 (0.5)	15 (0.4)	1 (0.0)						43 (1.1)
176～200						3 (0.1)	3 (0.1)	18 (0.5)	16 (0.4)	2 (0.1)							42 (1.1)
151～175						2 (0.1)	4 (0.1)	7 (0.2)	15 (0.4)	7 (0.2)	3 (0.1)	1 (0.0)					39 (1.0)
126～150						4 (0.1)	13 (0.3)	7 (0.2)	26 (0.7)	39 (1.0)	17 (0.4)	7 (0.2)		1 (0.0)			114 (3.0)
101～125	1 (0.0)					5 (0.1)	36 (0.9)	7 (0.9)	36 (1.3)	54 (1.4)	32 (0.8)	16 (0.4)	4 (0.1)				235 (6.2)
76～100	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.1)	27 (0.7)	59 (1.5)	7 (2.1)	90 (2.4)	73 (1.9)	71 (1.9)	59 (1.5)	19 (0.5)	11 (0.3)	8 (0.2)	2 (0.1)	503 (13.2)
51～75	8 (0.2)	2 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)	19 (0.5)	87 (2.3)	83 (2.2)	99 (2.6)	111 (2.9)	112 (2.9)	132 (3.5)	116 (3.0)	48 (1.3)	30 (0.8)	20 (0.5)	9 (0.2)	882 (23.1)
26～50	8 (0.2)	6 (0.2)	10 (0.3)	6 (0.2)	27 (0.7)	169 (4.4)	214 (5.6)	170 (4.5)	125 (3.3)	128 (3.4)	127 (3.3)	136 (3.6)	68 (1.8)	66 (1.7)	26 (0.7)	23 (0.6)	1309 (34.3)
合計	18 (0.5)	9 (0.2)	16 (0.4)	7 (0.2)	48 (1.3)	295 (7.7)	414 (10.8)	405 (10.6)	457 (12.0)	444 (11.6)	385 (10.1)	335 (8.8)	139 (3.6)	108 (2.8)	54 (1.4)	34 (0.9)	3168 (82.9)
波高が25cm以下の回数																	652 (17.1)
合計																	3820 (100.0)



潮岬



付図-A.3.49 潮岬 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)