

付表 - A.5.46(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

2005年 1月～2005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								1 (0.0)										1 (0.0)
351～400								2 (0.1)	1 (0.0)		5 (0.1)							8 (0.2)
301～350								3 (0.1)			7 (0.2)							10 (0.3)
251～300								3 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)	6 (0.2)	3 (0.1)						18 (0.5)
201～250							2 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)						16 (0.4)
176～200							2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	1 (0.0)							8 (0.2)
151～175							1 (0.0)		3 (0.1)		2 (0.1)							6 (0.2)
126～150								2 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)							10 (0.3)
101～125								2 (0.1)	7 (0.2)	8 (0.2)	2 (0.1)							19 (0.5)
76～100							1 (0.0)	3 (0.1)	7 (0.2)	7 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)					25 (0.7)
51～75							1 (0.0)	3 (0.1)	9 (0.2)	20 (0.5)	16 (0.4)	6 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)				57 (1.5)
26～50		1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.1)	18 (0.5)	16 (0.4)	10 (0.3)	17 (0.4)	40 (1.1)	16 (0.4)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	133 (3.5)
合計		1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	6 (0.2)	25 (0.7)	39 (1.0)	52 (1.4)	57 (1.5)	87 (2.3)	31 (0.8)	6 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	311 (8.2)
波高が25cm以下の回数																		3495 (91.8)
合計																		3806 (100.0)

付表 - A.5.46(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

2005年 1月～2005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								1 (0.0)			3 (0.1)							4 (0.1)
451～500								5 (0.1)			5 (0.1)							10 (0.3)
401～450								2 (0.1)	6 (0.2)	1 (0.0)	3 (0.1)	5 (0.1)						17 (0.4)
351～400								1 (0.0)	6 (0.2)	4 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)						19 (0.5)
301～350								3 (0.1)	7 (0.2)	3 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)						16 (0.4)
251～300								2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	1 (0.0)						9 (0.2)
201～250								2 (0.1)	3 (0.1)	9 (0.2)	7 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)					24 (0.6)
176～200								1 (0.0)	7 (0.2)	12 (0.3)	6 (0.2)	3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)				31 (0.8)
151～175								6 (0.2)	6 (0.2)	19 (0.5)	24 (0.6)	8 (0.2)	1 (0.0)		1 (0.0)			65 (1.7)
126～150								2 (0.1)	7 (0.2)	11 (0.3)	17 (0.4)	9 (0.2)	1 (0.0)					73 (1.9)
101～125								3 (0.1)	12 (0.3)	9 (0.2)	21 (0.6)	30 (0.8)	12 (0.3)	8 (0.2)	4 (0.1)			99 (2.6)
76～100								4 (0.1)	17 (0.4)	17 (0.4)	25 (0.7)	30 (0.8)	15 (0.4)	14 (0.4)	1 (0.0)	1 (0.0)		124 (3.3)
51～75								9 (0.2)	59 (1.6)	36 (0.9)	40 (1.1)	27 (0.7)	21 (0.6)	4 (0.1)	4 (0.1)			200 (5.3)
26～50			2 (0.1)	4 (0.1)	6 (0.2)	62 (1.6)	460 (12.1)	385 (10.1)	96 (2.5)	65 (1.7)	27 (0.7)	9 (0.2)	6 (0.2)		4 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	1129 (29.7)
合計		0 (0.0)	2 (0.1)	4 (0.1)	6 (0.2)	80 (2.1)	573 (15.1)	500 (13.1)	248 (6.5)	228 (6.0)	114 (3.0)	38 (1.0)	18 (0.5)	2 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	1820 (47.8)
波高が25cm以下の回数																		1986 (52.2)
合計																		3806 (100.0)

付表 - A.5.46(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

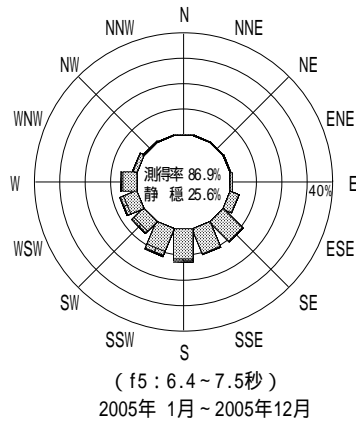
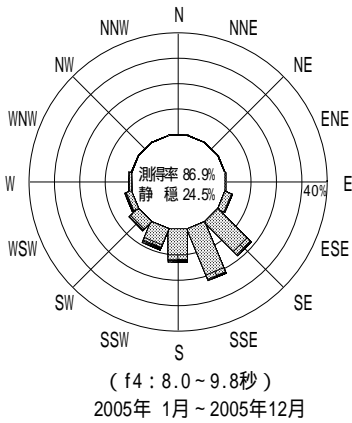
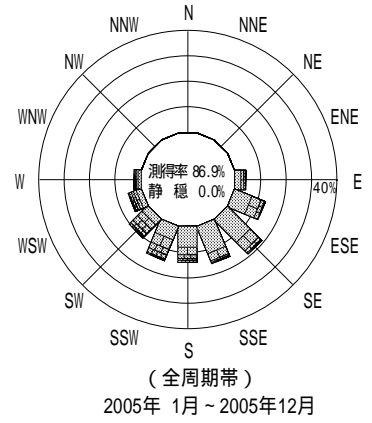
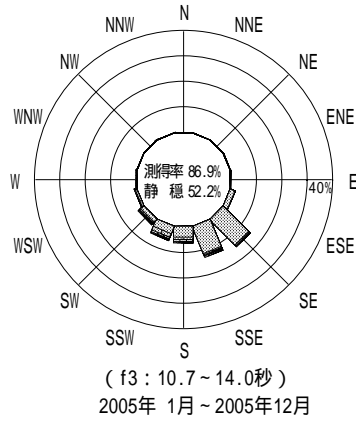
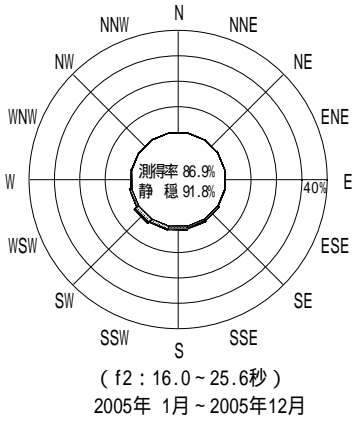
2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 潮岬

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									2 (0.1)	1 (0.0)								3 (0.1)	
301～350									3 (0.1)	3 (0.1)								6 (0.2)	
251～300								1 (0.0)	4 (0.1)	4 (0.1)		3 (0.1)						12 (0.3)	
201～250							3 (0.1)	6 (0.2)	15 (0.4)	17 (0.4)	2 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)					47 (1.2)	
176～200							3 (0.1)	7 (0.2)	7 (0.2)	9 (0.2)	2 (0.1)	4 (0.1)						32 (0.8)	
151～175					4 (0.1)	13 (0.3)	5 (0.1)	4 (0.1)	7 (0.2)	3 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)						42 (1.1)	
126～150					3 (0.1)	20 (0.5)	27 (0.7)	23 (0.6)	13 (0.3)	5 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)						95 (2.5)	
101～125					6 (0.2)	51 (1.3)	43 (1.1)	51 (1.3)	30 (0.8)	20 (0.5)	7 (0.2)	1 (0.0)						209 (5.5)	
76～100					14 (0.4)	99 (2.6)	88 (2.3)	80 (2.1)	43 (1.1)	29 (0.8)	14 (0.4)	6 (0.2)						373 (9.8)	
51～75					2 (0.1)	20 (0.5)	102 (2.7)	164 (4.3)	121 (3.2)	93 (2.4)	35 (0.9)	24 (0.6)	5 (0.1)					566 (14.9)	
26～50			1 (0.0)	3 (0.1)	16 (0.4)	73 (1.9)	420 (11.0)	496 (13.0)	190 (5.0)	125 (3.3)	94 (2.5)	42 (1.1)	21 (0.6)	5 (0.1)	1 (0.0)		2 (0.1)	1489 (39.1)	
合計		0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	18 (0.5)	120 (3.2)	711 (18.7)	837 (22.0)	500 (13.1)	345 (9.1)	190 (5.0)	105 (2.8)	36 (0.9)	5 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	2874 (75.5)	
																		波高が25cm以下の回数	932 (24.5)
																		合計	3806 (100.0)

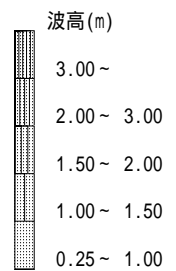
付表 - A.5.46(d) 潮岬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005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								1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)		1 (0.0)		1 (0.0)				9 (0.2)	
176～200								1 (0.0)	2 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)					15 (0.4)	
151～175								2 (0.1)	8 (0.2)	8 (0.2)	3 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)				32 (0.8)	
126～150							3 (0.1)	4 (0.1)	9 (0.2)	17 (0.4)	13 (0.3)	18 (0.5)	6 (0.2)					70 (1.8)	
101～125						4 (0.1)	10 (0.3)	5 (0.1)	23 (0.6)	46 (1.2)	30 (0.8)	16 (0.4)	16 (0.4)	4 (0.1)				167 (4.4)	
76～100			1 (0.0)	2 (0.1)	19 (0.5)	62 (1.6)	25 (0.7)	39 (1.0)	66 (1.7)	42 (1.1)	52 (1.4)	45 (1.2)	10 (0.3)	3 (0.1)				366 (9.6)	
51～75		3 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)	11 (0.3)	48 (1.3)	139 (3.7)	113 (3.0)	145 (3.8)	110 (2.9)	56 (1.5)	80 (2.1)	72 (1.9)	22 (0.6)	4 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	811 (21.3)	
26～50		4 (0.1)	5 (0.1)	7 (0.2)	19 (0.5)	70 (1.8)	205 (5.4)	263 (6.9)	269 (7.1)	194 (5.1)	105 (2.8)	84 (2.2)	93 (2.4)	29 (0.8)	8 (0.2)	5 (0.1)	3 (0.1)	1363 (35.8)	
合計		7 (0.2)	8 (0.2)	10 (0.3)	32 (0.8)	141 (3.7)	419 (11.0)	414 (10.9)	496 (13.0)	450 (11.8)	249 (6.5)	273 (7.2)	241 (6.3)	67 (1.8)	15 (0.4)	6 (0.2)	5 (0.1)	2833 (74.4)	
																		波高が25cm以下の回数	973 (25.6)
																		合計	3806 (100.0)



潮岬



付図 - A.4.46 潮岬 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)