

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

2012年 1月～2012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											1 (0.0)							1 (0.0)	
201～250													2 (0.1)					2 (0.1)	
176～200									1 (0.0)				1 (0.0)					2 (0.1)	
151～175									2 (0.1)			1 (0.0)	2 (0.1)					5 (0.1)	
126～150								2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.1)					10 (0.3)	
101～125								1 (0.0)		1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)	7 (0.2)					16 (0.4)	
76～100						2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)	8 (0.2)	25 (0.6)	9 (0.2)	1 (0.0)					49 (1.2)	
51～75					1 (0.0)	4 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)	7 (0.2)	10 (0.3)	34 (0.9)	15 (0.4)	3 (0.1)					79 (2.0)	
26～50			1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)	13 (0.3)	10 (0.3)	15 (0.4)	26 (0.7)	31 (0.8)	60 (1.5)	29 (0.7)	3 (0.1)					197 (4.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.2)	19 (0.5)	16 (0.4)	21 (0.5)	39 (1.0)	54 (1.4)	127 (3.2)	67 (1.7)	7 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	361 (9.0)	
																		波高が25cm以下の回数	3637 (91.0)
																		合計	3998 (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

2012年 1月～2012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									1 (0.0)									1 (0.0)	
401～450								2 (0.1)			1 (0.0)	1 (0.0)						4 (0.1)	
351～400									1 (0.0)		1 (0.0)	3 (0.1)						5 (0.1)	
301～350								2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)						11 (0.3)	
251～300							2 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)	1 (0.0)					19 (0.5)	
201～250							4 (0.1)	7 (0.2)	7 (0.2)	8 (0.2)	12 (0.3)	16 (0.4)						54 (1.4)	
176～200							3 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	9 (0.2)	8 (0.2)	14 (0.4)	1 (0.0)	1 (0.0)				44 (1.1)	
151～175						1 (0.0)	2 (0.1)	6 (0.2)	15 (0.4)	19 (0.5)	20 (0.5)	25 (0.6)	3 (0.1)					91 (2.3)	
126～150						2 (0.1)	6 (0.2)	11 (0.3)	13 (0.3)	18 (0.5)	29 (0.7)	21 (0.5)	10 (0.3)	3 (0.1)				113 (2.8)	
101～125						6 (0.2)	18 (0.5)	17 (0.4)	14 (0.4)	33 (0.8)	36 (0.9)	22 (0.6)	13 (0.3)	4 (0.1)				163 (4.1)	
76～100			2 (0.1)	1 (0.0)	16 (0.4)	40 (1.0)	26 (0.7)	14 (0.4)	17 (0.4)	26 (0.7)	18 (0.5)	10 (0.3)	4 (0.1)					174 (4.4)	
51～75	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	20 (0.5)	113 (2.8)	64 (1.6)	32 (0.8)	44 (1.1)	22 (0.6)	23 (0.6)	17 (0.4)	8 (0.2)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	354 (8.9)	
26～50	9 (0.2)	9 (0.2)	15 (0.4)	19 (0.5)	57 (1.4)	487 (12.2)	411 (10.3)	197 (4.9)	124 (3.1)	73 (1.8)	38 (1.0)	36 (0.9)	23 (0.6)	16 (0.4)	10 (0.3)	15 (0.4)	15 (0.4)	1539 (38.5)	
合計	10 (0.3)	10 (0.3)	18 (0.5)	22 (0.6)	102 (2.6)	675 (16.9)	554 (13.9)	304 (7.6)	276 (6.9)	230 (5.8)	190 (4.8)	91 (2.3)	43 (1.1)	18 (0.5)	12 (0.3)	17 (0.4)	17 (0.4)	2572 (64.3)	
																		波高が25cm以下の回数	1426 (35.7)
																		合計	3998 (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

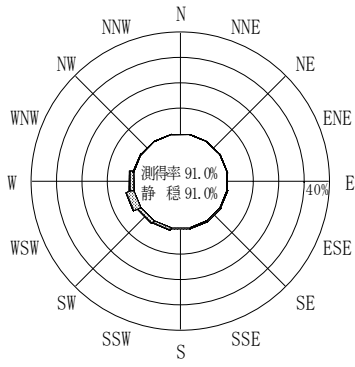
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 潮岬

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									2 (0.1)	2 (0.1)								4 (0.1)	
351～400									1 (0.0)	8 (0.2)	1 (0.0)							10 (0.3)	
301～350								1 (0.0)	4 (0.1)	13 (0.3)	5 (0.1)							23 (0.6)	
251～300								4 (0.1)	9 (0.2)	15 (0.4)	4 (0.1)	1 (0.0)						33 (0.8)	
201～250							4 (0.1)	23 (0.6)	16 (0.4)	31 (0.8)	10 (0.3)							84 (2.1)	
176～200					1 (0.0)			18 (0.5)	21 (0.5)	10 (0.3)	8 (0.2)	3 (0.1)						61 (1.5)	
151～175					1 (0.0)	3 (0.1)	16 (0.4)	19 (0.5)	22 (0.6)	31 (0.8)	5 (0.1)							97 (2.4)	
126～150						11 (0.3)	35 (0.9)	25 (0.6)	25 (0.6)	43 (1.1)	11 (0.3)	2 (0.1)	1 (0.0)					153 (3.8)	
101～125					4 (0.1)	36 (0.9)	58 (1.5)	40 (1.0)	45 (1.1)	37 (0.9)	13 (0.3)	6 (0.2)						239 (6.0)	
76～100	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	24 (0.6)	84 (2.1)	105 (2.6)	46 (1.2)	77 (1.9)	52 (1.3)	42 (1.1)	16 (0.4)	3 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)			456 (11.4)	
51～75	3 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)	38 (1.0)	194 (4.9)	167 (4.2)	94 (2.4)	113 (2.8)	87 (2.2)	63 (1.6)	31 (0.8)	15 (0.4)	8 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)		823 (20.6)	
26～50	9 (0.2)	11 (0.3)	20 (0.5)	15 (0.4)	37 (0.9)	366 (9.2)	316 (7.9)	198 (5.0)	135 (3.4)	106 (2.7)	79 (2.0)	34 (0.9)	19 (0.5)	10 (0.3)	11 (0.3)	4 (0.1)		1370 (34.3)	
合計	13 (0.3)	14 (0.4)	22 (0.6)	20 (0.5)	105 (2.6)	698 (17.5)	743 (18.6)	475 (11.9)	496 (12.4)	384 (9.6)	217 (5.4)	89 (2.2)	38 (1.0)	19 (0.5)	14 (0.4)	6 (0.2)		3353 (83.9)	
																		波高が25cm以下の回数	645 (16.1)
																		合計	3998 (100.0)

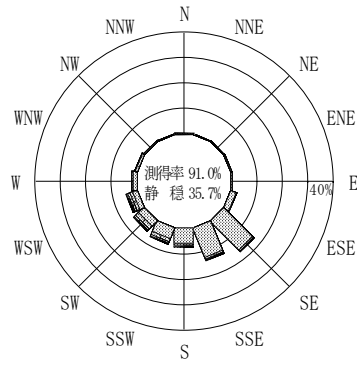
付表-A.6.48(d) 潮岬 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2012年 1月～2012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

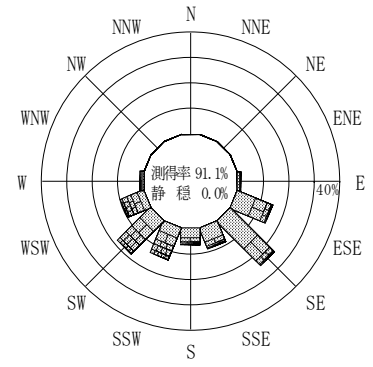
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300									1 (0.0)	4 (0.1)	1 (0.0)							6 (0.2)	
201～250									2 (0.1)	23 (0.6)	4 (0.1)	1 (0.0)						30 (0.8)	
176～200									4 (0.1)	17 (0.4)	7 (0.2)	3 (0.1)	1 (0.0)					32 (0.8)	
151～175								4 (0.1)	9 (0.2)	22 (0.6)	9 (0.2)							44 (1.1)	
126～150						3 (0.1)	11 (0.3)	19 (0.5)	35 (0.9)	27 (0.7)	14 (0.4)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)				114 (2.9)	
101～125					1 (0.0)	28 (0.7)	62 (1.6)	71 (1.8)	53 (1.3)	87 (2.2)	36 (0.9)	13 (0.3)	3 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)			226 (5.7)	
76～100		1 (0.0)		3 (0.1)	3 (0.1)	27 (0.7)	62 (1.6)	71 (1.8)	53 (1.3)	87 (2.2)	36 (0.9)	13 (0.3)	3 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)			425 (10.6)	
51～75	9 (0.2)	5 (0.1)	8 (0.2)	16 (0.4)	33 (0.8)	107 (2.7)	123 (3.1)	104 (2.6)	109 (2.7)	100 (2.5)	138 (3.5)	86 (2.2)	50 (1.3)	11 (0.3)	14 (0.4)	10 (0.3)		923 (23.1)	
26～50	13 (0.3)	10 (0.3)	8 (0.2)	14 (0.4)	30 (0.8)	229 (5.7)	161 (4.0)	116 (2.9)	136 (3.4)	144 (3.6)	169 (4.2)	136 (3.4)	75 (1.9)	51 (1.3)	32 (0.8)	19 (0.5)		1343 (33.6)	
合計	22 (0.6)	16 (0.4)	16 (0.4)	33 (0.8)	67 (1.7)	377 (9.4)	389 (9.7)	360 (9.0)	440 (11.0)	440 (11.0)	429 (10.7)	268 (6.7)	140 (3.5)	66 (1.7)	48 (1.2)	32 (0.8)		3143 (78.6)	
																		波高が25cm以下の回数	855 (21.4)
																		合計	3998 (100.0)



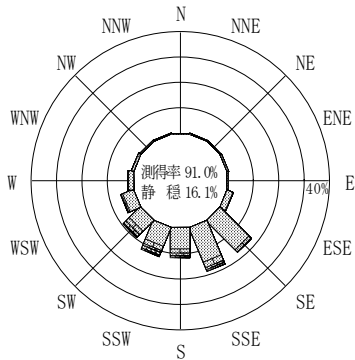
(f2 : 16.0~25.6秒)
2012年 1月~2012年12月



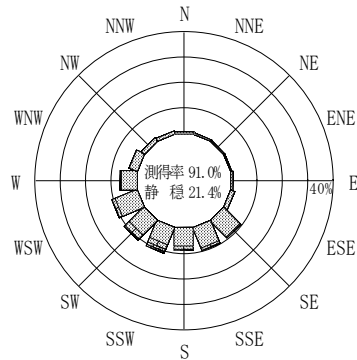
(f3 : 10.7~14.0秒)
2012年 1月~2012年12月



(全周期帯)
2012年 1月~2012年12月

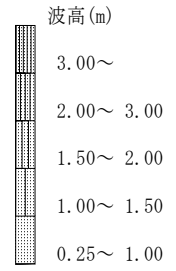


(f4 : 8.0~9.8秒)
2012年 1月~2012年12月



(f5 : 6.4~7.5秒)
2012年 1月~2012年12月

潮岬



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)