

付表-A. 5. 47(a) 御前崎 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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 : 御前崎

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)	
176～200																		0 (0.0)	
151～175																		0 (0.0)	
126～150																		0 (0.0)	
101～125							1 (0.0)											1 (0.0)	
76～100								1 (0.0)										1 (0.0)	
51～75																		0 (0.0)	
26～50			1 (0.0)	4 (0.2)	20 (0.8)	26 (1.1)	16 (0.7)	7 (0.3)	1 (0.0)								1 (0.0)	76 (3.2)	
合計		0 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.2)	20 (0.8)	26 (1.1)	18 (0.8)	8 (0.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	79 (3.3)	
																		波高が25cm以下の回数	2317 (96.7)
																		合計	2396 (100.0)

付表-A. 5. 47(b) 御前崎 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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 : 御前崎

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							2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)									5 (0.2)	
151～175								2 (0.1)	1 (0.0)									3 (0.1)	
126～150					2 (0.1)			4 (0.2)	1 (0.0)									7 (0.3)	
101～125					1 (0.0)	1 (0.0)	6 (0.3)	10 (0.4)	2 (0.1)									20 (0.8)	
76～100					3 (0.1)	7 (0.3)	5 (0.2)	11 (0.5)	5 (0.2)									31 (1.3)	
51～75					9 (0.4)	35 (1.5)	25 (1.0)	27 (1.1)	9 (0.4)									105 (4.4)	
26～50			3 (0.1)	52 (2.2)	229 (9.6)	246 (10.3)	88 (3.7)	26 (1.1)										644 (26.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	67 (2.8)	272 (11.4)	284 (11.9)	144 (6.0)	45 (1.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	815 (34.0)	
																		波高が25cm以下の回数	1581 (66.0)
																		合計	2396 (100.0)

付表-A. 5. 47(c) 御前崎 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

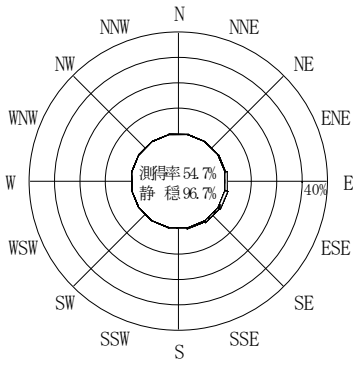
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点：御前崎

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)	
176～200									3 (0.1)									3 (0.1)	
151～175							3 (0.1)	11 (0.5)	4 (0.2)									18 (0.8)	
126～150							7 (0.3)	32 (1.3)	3 (0.1)									42 (1.8)	
101～125						1 (0.0)	12 (0.5)	28 (1.2)	19 (0.8)									60 (2.5)	
76～100					1 (0.0)	3 (0.1)	30 (1.3)	32 (1.3)	37 (1.5)									103 (4.3)	
51～75						19 (0.8)	109 (4.5)	94 (3.9)	45 (1.9)									267 (11.1)	
26～50					6 (0.3)	142 (5.9)	450 (18.8)	249 (10.4)	43 (1.8)									890 (37.1)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.3)	165 (6.9)	611 (25.5)	446 (18.6)	155 (6.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1384 (57.8)	
																		波高が25cm以下の回数	1012 (42.2)
																		合計	2396 (100.0)

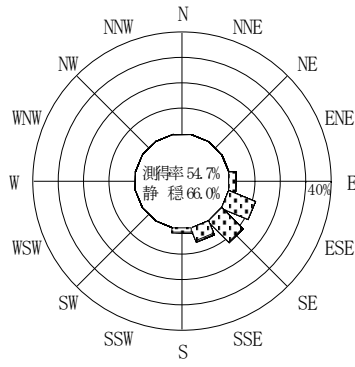
付表-A. 5. 47(d) 御前崎 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 4.3～7.5秒) 観測地点：御前崎

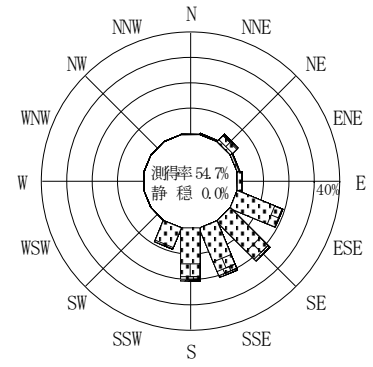
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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)				1 (0.0)										3 (0.1)	
176～200			1 (0.0)	4 (0.2)				1 (0.0)	5 (0.2)									11 (0.5)	
151～175			1 (0.0)	6 (0.3)	2 (0.1)	5 (0.2)	2 (0.1)	6 (0.3)	8 (0.3)									30 (1.3)	
126～150			1 (0.0)	7 (0.3)	3 (0.1)			16 (0.7)	9 (0.4)									36 (1.5)	
101～125			4 (0.2)	10 (0.4)	5 (0.2)	12 (0.5)	13 (0.5)	26 (1.1)	25 (1.0)									95 (4.0)	
76～100			9 (0.4)	18 (0.8)	20 (0.8)	37 (1.5)	68 (2.8)	69 (2.9)	108 (4.5)	11 (0.5)								340 (14.2)	
51～75			4 (0.2)	9 (0.4)	17 (0.7)	44 (1.8)	149 (6.2)	145 (6.1)	219 (9.1)	46 (1.9)	1 (0.0)							634 (26.5)	
26～50					5 (0.2)	37 (1.5)	320 (13.4)	370 (15.4)	312 (13.0)	81 (3.4)	1 (0.0)							1126 (47.0)	
合計		0 (0.0)	21 (0.9)	55 (2.3)	52 (2.2)	135 (5.6)	552 (23.0)	634 (26.5)	686 (28.6)	138 (5.8)	2 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2275 (94.9)	
																		波高が25cm以下の回数	121 (5.1)
																		合計	2396 (100.0)



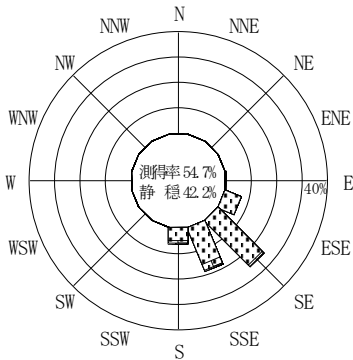
(f2 : 16.0~25.6秒)
2007年 1月~2007年12月



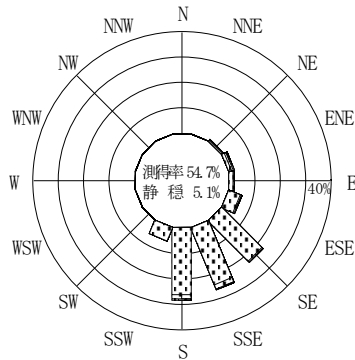
(f3 : 10.7~14.0秒)
2007年 1月~2007年12月



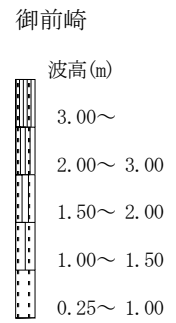
(全周期帯)
2007年 1月~2007年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2007年 1月~2007年12月



付図-A.4.47 御前崎 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)