

表 - 14.41(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
 2004年 1月～2004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							1 (0.0)											1 (0.0)
401～450							1 (0.0)											1 (0.0)
351～400							1 (0.0)											1 (0.0)
301～350							2 (0.0)											2 (0.0)
251～300							4 (0.1)	1 (0.0)										5 (0.1)
201～250							7 (0.2)	5 (0.1)										12 (0.3)
176～200							6 (0.1)	1 (0.0)										7 (0.2)
151～175							10 (0.2)	3 (0.1)	1 (0.0)									14 (0.3)
126～150				1 (0.0)	3 (0.1)	34 (0.8)	3 (0.1)	1 (0.0)										42 (1.0)
101～125				3 (0.1)	2 (0.0)	33 (0.8)	22 (0.5)	5 (0.1)										65 (1.6)
76～100				3 (0.1)	5 (0.1)	54 (1.3)	33 (0.8)	3 (0.1)										98 (2.4)
51～75				2 (0.0)	2 (0.0)	46 (1.1)	23 (0.6)	5 (0.1)										78 (1.9)
26～50		1 (0.0)	5 (0.1)	17 (0.4)	7 (0.2)	52 (1.3)	56 (1.4)	6 (0.1)										144 (3.5)
合計		0 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	26 (0.6)	19 (0.5)	251 (6.1)	147 (3.6)	21 (0.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	470 (11.4)
有義波が25cm以下の回数																		3663 (88.6)
合計																		4133 (100.0)

表 - 14.41(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
 2004年 1月～2004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							1 (0.0)											1 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500							1 (0.0)											1 (0.0)
401～450							2 (0.0)											2 (0.0)
351～400							4 (0.1)											4 (0.1)
301～350						2 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)										8 (0.2)
251～300						4 (0.1)	11 (0.3)	10 (0.2)	2 (0.0)									27 (0.7)
201～250						7 (0.2)	24 (0.6)	12 (0.3)	4 (0.1)									47 (1.1)
176～200						1 (0.0)	18 (0.4)	12 (0.3)	5 (0.1)									36 (0.9)
151～175						1 (0.0)	28 (0.7)	32 (0.8)	11 (0.3)									72 (1.7)
126～150						1 (0.0)	37 (0.9)	51 (1.2)	10 (0.2)									99 (2.4)
101～125						3 (0.1)	32 (0.8)	39 (0.9)	8 (0.2)									82 (2.0)
76～100						7 (0.2)	51 (1.2)	48 (1.2)	19 (0.5)									125 (3.0)
51～75					3 (0.1)	20 (0.5)	94 (2.3)	80 (1.9)	17 (0.4)									214 (5.2)
26～50			3 (0.1)	87 (2.1)	366 (8.9)	670 (16.2)	222 (5.4)	46 (1.1)										1394 (33.7)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	90 (2.2)	412 (10.0)	974 (23.6)	511 (12.4)	122 (3.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2112 (51.1)
有義波が25cm以下の回数																		2021 (48.9)
合計																		4133 (100.0)

表 - 14.41(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

2004年 1月～2004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		1 (0.0)																1 (0.0)	
251～300							1 (0.0)	2 (0.0)										3 (0.1)	
201～250							7 (0.2)	15 (0.4)										22 (0.5)	
176～200							3 (0.1)	9 (0.2)										12 (0.3)	
151～175						1 (0.0)	10 (0.2)	16 (0.4)	4 (0.1)									31 (0.8)	
126～150						4 (0.1)	11 (0.3)	31 (0.8)	11 (0.3)									57 (1.4)	
101～125						4 (0.1)	30 (0.7)	51 (1.2)	22 (0.5)									107 (2.6)	
76～100						4 (0.1)	120 (2.9)	115 (2.8)	40 (1.0)									279 (6.8)	
51～75						54 (1.3)	278 (6.7)	256 (6.2)	62 (1.5)									650 (15.7)	
26～50					1 (0.0)	158 (3.8)	1151 (27.8)	528 (12.8)	78 (1.9)	1 (0.0)								1917 (46.4)	
合計		1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	225 (5.4)	1611 (39.0)	1023 (24.8)	217 (5.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3079 (74.5)	
																		有義波が25cm以下の回数	1054 (25.5)
																		合計	4133 (100.0)

表 - 14.41(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

2004年 1月～2004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					1 (0.0)													1 (0.0)	
201～250		1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)		4 (0.1)	9 (0.2)	3 (0.1)										21 (0.5)	
176～200			1 (0.0)	11 (0.3)	3 (0.1)	6 (0.1)	5 (0.1)	7 (0.2)	12 (0.3)									45 (1.1)	
151～175		1 (0.0)	1 (0.0)	19 (0.5)	8 (0.2)	11 (0.3)	9 (0.2)	12 (0.3)	20 (0.5)									81 (2.0)	
126～150			8 (0.2)	16 (0.4)	14 (0.3)	9 (0.2)	16 (0.4)	20 (0.5)	30 (0.7)	1 (0.0)								114 (2.8)	
101～125			8 (0.2)	14 (0.3)	39 (0.9)	43 (1.0)	49 (1.2)	70 (1.7)	88 (2.1)	2 (0.0)								313 (7.6)	
76～100			1 (0.0)	24 (0.6)	32 (0.8)	71 (1.7)	136 (3.3)	136 (3.3)	162 (3.9)	5 (0.1)								567 (13.7)	
51～75			3 (0.1)	7 (0.2)	19 (0.5)	66 (1.6)	340 (8.2)	352 (8.5)	238 (5.8)	54 (1.3)								1079 (26.1)	
26～50					2 (0.0)	33 (0.8)	431 (10.4)	659 (15.9)	549 (13.3)	144 (3.5)								1818 (44.0)	
合計		2 (0.0)	23 (0.6)	94 (2.3)	118 (2.9)	243 (5.9)	995 (24.1)	1259 (30.5)	1099 (26.6)	206 (5.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4039 (97.7)	
																		有義波が25cm以下の回数	94 (2.3)
																		合計	4133 (100.0)

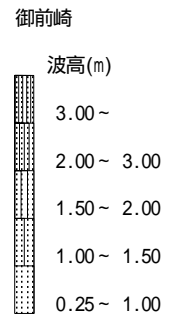
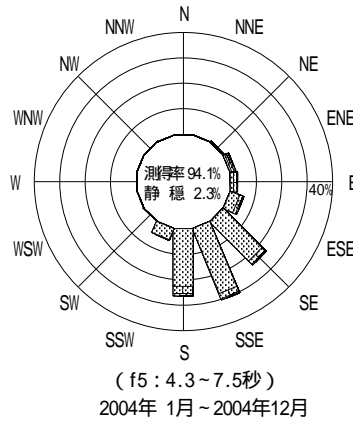
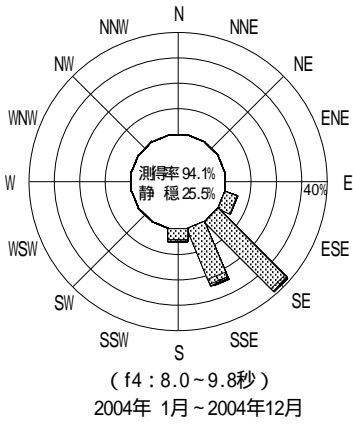
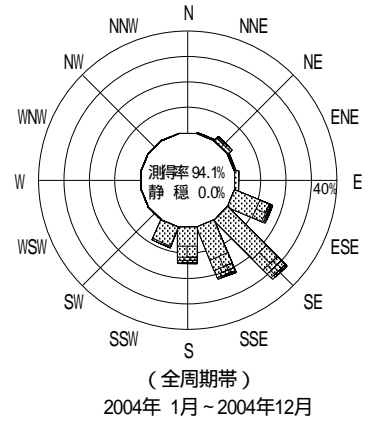
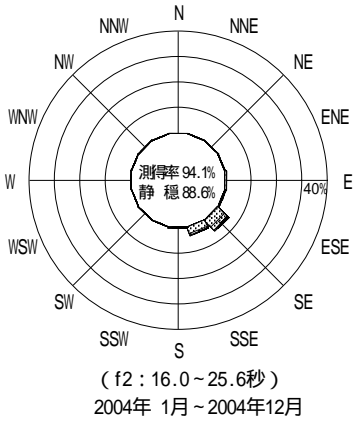


図 - 12.41 御前崎 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)