

付表 - B.5.44(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 (連続観測)
 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 : 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							4 (0.0)											4 (0.0)	
401 ~ 450							6 (0.0)	2 (0.0)										8 (0.0)	
351 ~ 400							28 (0.1)	7 (0.0)										35 (0.2)	
301 ~ 350							44 (0.2)	18 (0.1)										62 (0.3)	
251 ~ 300							32 (0.1)	14 (0.1)										46 (0.2)	
201 ~ 250							54 (0.2)	21 (0.1)										75 (0.3)	
176 ~ 200							45 (0.2)	12 (0.1)	1 (0.0)									58 (0.3)	
151 ~ 175							42 (0.2)	28 (0.1)										70 (0.3)	
126 ~ 150							55 (0.2)	28 (0.1)	3 (0.0)									86 (0.4)	
101 ~ 125							76 (0.3)	51 (0.2)	2 (0.0)									129 (0.6)	
76 ~ 100							121 (0.5)	46 (0.2)	3 (0.0)									170 (0.8)	
51 ~ 75						2 (0.0)	147 (0.7)	110 (0.5)	11 (0.0)									270 (1.2)	
26 ~ 50			5 (0.0)	19 (0.1)	22 (0.1)	169 (0.8)	307 (1.4)	75 (0.3)										597 (2.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)	19 (0.1)	24 (0.1)	823 (3.7)	644 (2.9)	95 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1610 (7.2)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	20812 (92.8)
																		合計	22422 (100.0)

付表 - B.5.44(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 (連続観測)
 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 : 御前崎

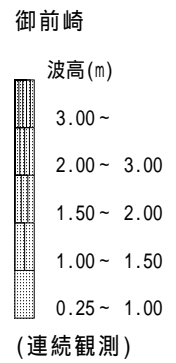
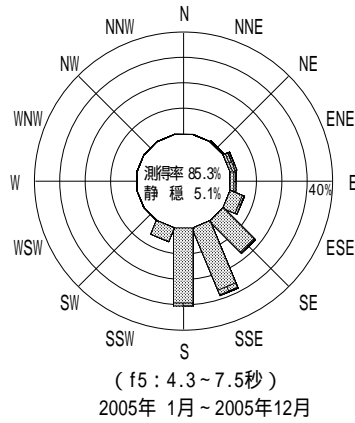
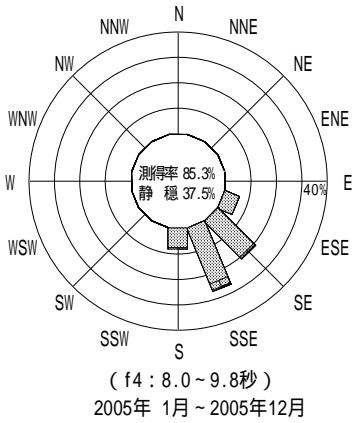
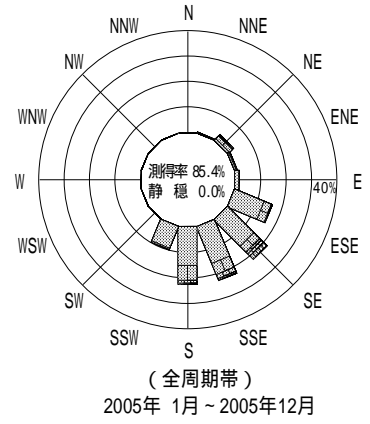
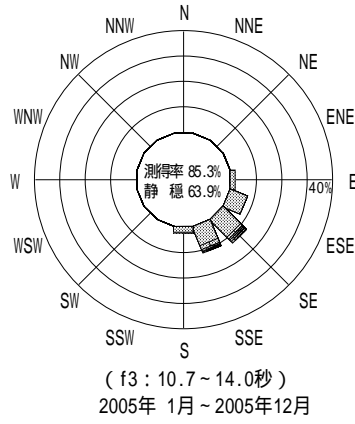
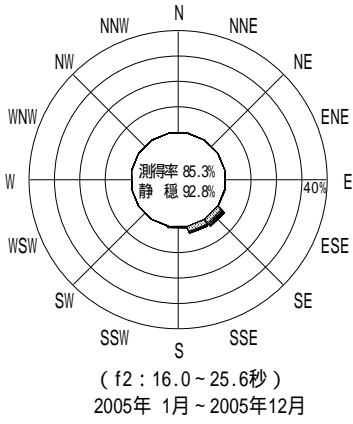
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801 ~																		0 (0.0)	
751 ~ 800																		0 (0.0)	
701 ~ 750																		0 (0.0)	
651 ~ 700																		0 (0.0)	
601 ~ 650																		0 (0.0)	
551 ~ 600																		0 (0.0)	
501 ~ 550																		0 (0.0)	
451 ~ 500							9 (0.0)	1 (0.0)										10 (0.0)	
401 ~ 450							24 (0.1)	4 (0.0)										28 (0.1)	
351 ~ 400							47 (0.2)	25 (0.1)										72 (0.3)	
301 ~ 350							111 (0.5)	59 (0.3)										170 (0.8)	
251 ~ 300							99 (0.4)	36 (0.2)										135 (0.6)	
201 ~ 250							71 (0.3)	48 (0.2)	8 (0.0)									127 (0.6)	
176 ~ 200							59 (0.3)	55 (0.2)	4 (0.0)									118 (0.5)	
151 ~ 175							72 (0.3)	94 (0.4)	15 (0.1)									181 (0.8)	
126 ~ 150							76 (0.3)	131 (0.6)	15 (0.1)									222 (1.0)	
101 ~ 125							148 (0.7)	240 (1.1)	60 (0.3)									448 (2.0)	
76 ~ 100					1 (0.0)	13 (0.1)	243 (1.1)	370 (1.7)	131 (0.6)									758 (3.4)	
51 ~ 75					34 (0.2)	190 (0.8)	320 (1.4)	441 (2.0)	176 (0.8)	1 (0.0)								1162 (5.2)	
26 ~ 50			13 (0.1)	394 (1.8)	1434 (6.4)	1613 (7.2)	1009 (4.5)	207 (0.9)	1 (0.0)									4671 (20.8)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	13 (0.1)	429 (1.9)	1637 (7.3)	2892 (12.9)	2513 (11.2)	616 (2.7)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8102 (36.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	14320 (63.9)
																		合計	22422 (100.0)

付表 - B.5.44(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 (連続観測)
 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 : 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)	3 (0.0)										4 (0.0)	
201 ~ 250					1 (0.0)		17 (0.1)	20 (0.1)										38 (0.2)	
176 ~ 200					1 (0.0)		9 (0.0)	27 (0.1)	1 (0.0)									38 (0.2)	
151 ~ 175					1 (0.0)		13 (0.1)	66 (0.3)	1 (0.0)									81 (0.4)	
126 ~ 150						1 (0.0)	44 (0.2)	186 (0.8)	20 (0.1)									251 (1.1)	
101 ~ 125							119 (0.5)	381 (1.7)	99 (0.4)									599 (2.7)	
76 ~ 100						54 (0.2)	297 (1.3)	687 (3.1)	189 (0.8)									1227 (5.5)	
51 ~ 75						333 (1.5)	982 (4.4)	1638 (7.3)	725 (3.2)									3678 (16.4)	
26 ~ 50					18 (0.1)	998 (4.5)	3215 (14.3)	3039 (13.6)	833 (3.7)	5 (0.0)								8108 (36.2)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	21 (0.1)	1386 (6.2)	4697 (20.9)	6047 (27.0)	1868 (8.3)	5 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14024 (62.5)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8398 (37.5)
																		合計	22422 (100.0)

付表 - B.5.44(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 (連続観測)
 2005年 1月 ~ 2005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)		2 (0.0)	4 (0.0)											7 (0.0)	
201 ~ 250		8 (0.0)	21 (0.1)	3 (0.0)	7 (0.0)	25 (0.1)	4 (0.0)	2 (0.0)										70 (0.3)	
176 ~ 200		3 (0.0)	62 (0.3)	15 (0.1)	4 (0.0)	9 (0.0)	20 (0.1)	4 (0.0)										117 (0.5)	
151 ~ 175		7 (0.0)	77 (0.3)	19 (0.1)	12 (0.1)	17 (0.1)	43 (0.2)	9 (0.0)										184 (0.8)	
126 ~ 150		36 (0.2)	60 (0.3)	43 (0.2)	64 (0.3)	33 (0.1)	150 (0.7)	70 (0.3)										456 (2.0)	
101 ~ 125		27 (0.1)	164 (0.7)	113 (0.5)	100 (0.4)	79 (0.4)	287 (1.3)	190 (0.8)	1 (0.0)									961 (4.3)	
76 ~ 100		27 (0.1)	124 (0.6)	176 (0.8)	315 (1.4)	423 (1.9)	625 (2.8)	879 (3.9)	51 (0.2)									2620 (11.7)	
51 ~ 75		9 (0.0)	79 (0.4)	115 (0.5)	521 (2.3)	1265 (5.6)	1613 (7.2)	2291 (10.2)	446 (2.0)									6339 (28.3)	
26 ~ 50		1 (0.0)	18 (0.1)	34 (0.2)	324 (1.4)	2160 (9.6)	3698 (16.5)	3478 (15.5)	811 (3.6)	4 (0.0)								10528 (47.0)	
合計		0 (0.0)	118 (0.5)	606 (2.7)	518 (2.3)	1349 (6.0)	4015 (17.9)	6440 (28.7)	6923 (30.9)	1309 (5.8)	4 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	21282 (94.9)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	1140 (5.1)
																		合計	22422 (100.0)



付図 - B.4.44 御前崎 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)