

付表-A.6.22(a) 玄界灘 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 玄界灘

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																	0 (0.0)
151～175																	0 (0.0)
126～150																	0 (0.0)
101～125																	0 (0.0)
76～100																	0 (0.0)
51～75	1 (0.0)																1 (0.0)
26～50	6 (0.2)															1 (0.0)	7 (0.2)
合計	7 (0.2)	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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)
波高が25cm以下の回数																	3850 (99.8)
合計																	3858 (100.0)

付表-A.6.22(b) 玄界灘 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 玄界灘

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																2 (0.1)	2 (0.1)
176～200	2 (0.1)															5 (0.1)	7 (0.2)
151～175	7 (0.2)															8 (0.2)	15 (0.4)
126～150	10 (0.3)															17 (0.4)	27 (0.7)
101～125	13 (0.3)															15 (0.4)	28 (0.7)
76～100	51 (1.3)										1 (0.0)		1 (0.0)			22 (0.6)	75 (1.9)
51～75	77 (2.0)										2 (0.1)	3 (0.1)	2 (0.1)		2 (0.1)	39 (1.0)	125 (3.2)
26～50	156 (4.0)	1 (0.0)								1 (0.0)	2 (0.1)	18 (0.5)	13 (0.3)	3 (0.1)	12 (0.3)	113 (2.9)	319 (8.3)
合計	316 (8.2)	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)	5 (0.1)	21 (0.5)	16 (0.4)	3 (0.1)	14 (0.4)	221 (5.7)	598 (15.5)
波高が25cm以下の回数																	3260 (84.5)
合計																	3858 (100.0)

付表-A.6.22(c) 玄界灘 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

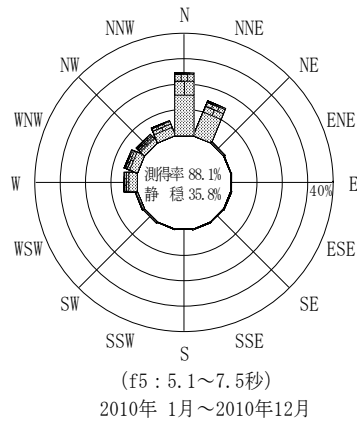
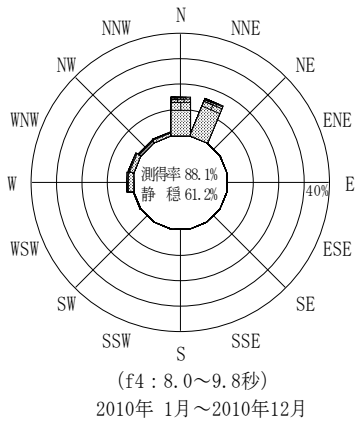
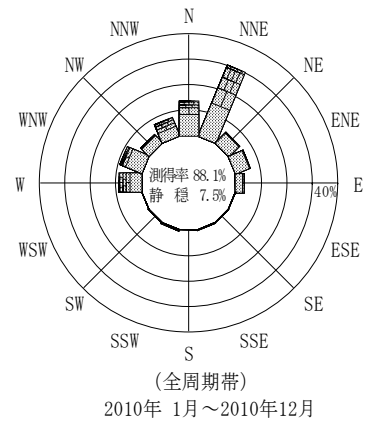
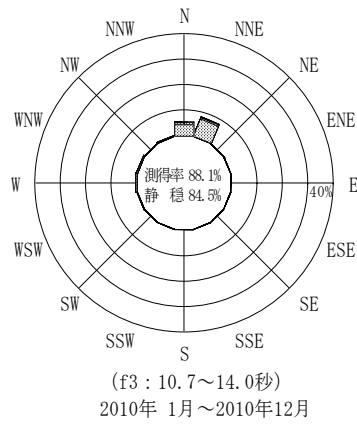
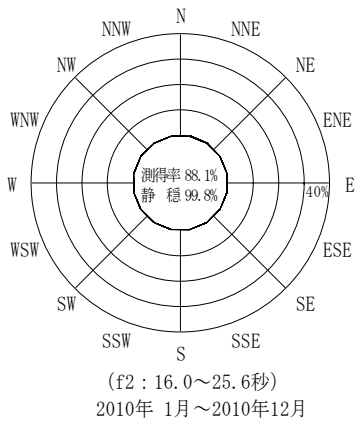
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 玄界灘

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 (0.1)	3 (0.1)
201～250	14 (0.4)										1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)	26 (0.7)	50 (1.3)
176～200	10 (0.3)												2 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)	24 (0.6)	43 (1.1)
151～175	20 (0.5)											2 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)	23 (0.6)	49 (1.3)
126～150	33 (0.9)										1 (0.0)	5 (0.1)	6 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.1)	50 (1.3)	101 (2.6)
101～125	45 (1.2)											12 (0.3)	9 (0.2)	6 (0.2)	5 (0.1)	72 (1.9)	149 (3.9)
76～100	100 (2.6)											13 (0.3)	13 (0.3)	5 (0.1)	9 (0.2)	76 (2.0)	216 (5.6)
51～75	159 (4.1)	1 (0.0)								1 (0.0)	2 (0.1)	22 (0.6)	17 (0.4)	10 (0.3)	8 (0.2)	127 (3.3)	347 (9.0)
26～50	229 (5.9)									1 (0.0)	4 (0.1)	44 (1.1)	37 (1.0)	14 (0.4)	25 (0.6)	184 (4.8)	538 (13.9)
合計	611 (15.8)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	8 (0.2)	100 (2.6)	87 (2.3)	47 (1.2)	56 (1.5)	584 (15.1)	1496 (38.8)
波高が25cm以下の回数																	2362 (61.2)
合計																	3858 (100.0)

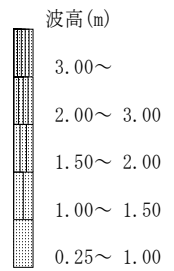
付表-A.6.22(d) 玄界灘 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.1～7.5秒) 観測地点: 玄界灘

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)	4 (0.1)	5 (0.1)			10 (0.3)
201～250	19 (0.5)										2 (0.1)	8 (0.2)	12 (0.3)	20 (0.5)	11 (0.3)	16 (0.4)	88 (2.3)
176～200	34 (0.9)										4 (0.1)	11 (0.3)	16 (0.4)	12 (0.3)	14 (0.4)	32 (0.8)	123 (3.2)
151～175	32 (0.8)											15 (0.4)	15 (0.4)	14 (0.4)	28 (0.7)	72 (1.9)	176 (4.6)
126～150	49 (1.3)										1 (0.0)	16 (0.4)	12 (0.3)	24 (0.6)	24 (0.6)	92 (2.4)	218 (5.7)
101～125	45 (1.2)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)				1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.1)	17 (0.4)	28 (0.7)	11 (0.3)	28 (0.7)	114 (3.0)	251 (6.5)
76～100	77 (2.0)	3 (0.1)		2 (0.1)	3 (0.1)					2 (0.1)	1 (0.0)	20 (0.5)	22 (0.7)	42 (1.1)	42 (1.1)	166 (4.3)	366 (9.5)
51～75	106 (2.7)	2 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	5 (0.1)		4 (0.1)		1 (0.0)	7 (0.2)	4 (0.1)	38 (1.0)	36 (0.9)	24 (0.6)	41 (1.1)	185 (4.8)	456 (11.8)
26～50	210 (5.4)	15 (0.4)	2 (0.1)	6 (0.2)	3 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)	12 (0.3)	19 (0.5)	75 (1.9)	64 (1.7)	39 (1.0)	55 (1.4)	274 (7.1)	788 (20.4)
合計	572 (14.8)	22 (0.6)	5 (0.1)	10 (0.3)	11 (0.3)	2 (0.1)	9 (0.2)	5 (0.1)	5 (0.1)	21 (0.5)	33 (0.9)	201 (5.2)	215 (5.6)	172 (4.5)	243 (6.3)	951 (24.7)	2477 (64.2)
波高が25cm以下の回数																	1381 (35.8)
合計																	3858 (100.0)



玄界灘



付図-A.3.22 玄界灘 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)