

付表-B.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 (連続観測)
 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	2 (0.0)																2 (0.0)	
26~50	35 (0.2)														4 (0.0)	9 (0.0)	48 (0.2)	
合計	37 (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)	4 (0.0)	9 (0.0)	50 (0.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	23088 (99.8)
																	合計	23138 (100.0)

付表-B.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 (連続観測)
 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	7 (0.0)															10 (0.0)	17 (0.1)	
176~200	19 (0.1)															27 (0.1)	46 (0.2)	
151~175	39 (0.2)															46 (0.2)	85 (0.4)	
126~150	54 (0.2)															93 (0.4)	147 (0.6)	
101~125	91 (0.4)															105 (0.5)	196 (0.8)	
76~100	255 (1.1)										2 (0.0)	9 (0.0)	4 (0.0)			136 (0.6)	406 (1.8)	
51~75	455 (2.0)										7 (0.0)	16 (0.1)	18 (0.1)	3 (0.0)	16 (0.1)	268 (1.2)	783 (3.4)	
26~50	912 (3.9)	6 (0.0)								1 (0.0)	9 (0.0)	90 (0.4)	89 (0.4)	24 (0.1)	54 (0.2)	678 (2.9)	1863 (8.1)	
合計	1832 (7.9)	6 (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)	18 (0.1)	115 (0.5)	111 (0.5)	27 (0.1)	70 (0.3)	1363 (5.9)	3543 (15.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	19595 (84.7)
																	合計	23138 (100.0)

付表-B. 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 (連続観測)

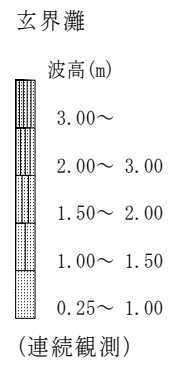
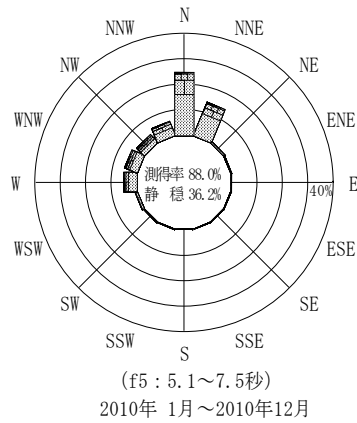
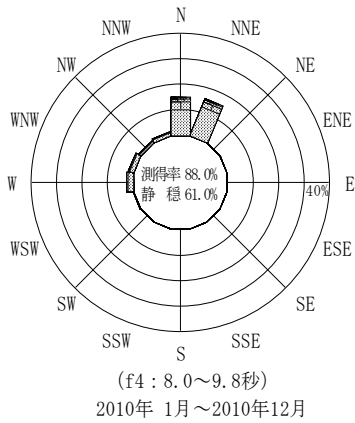
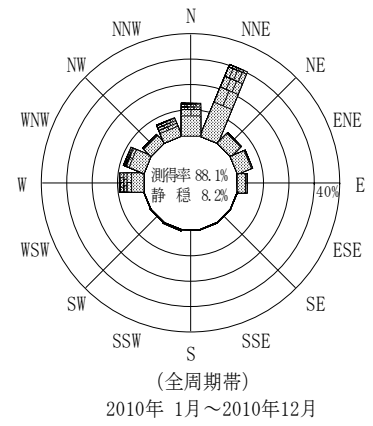
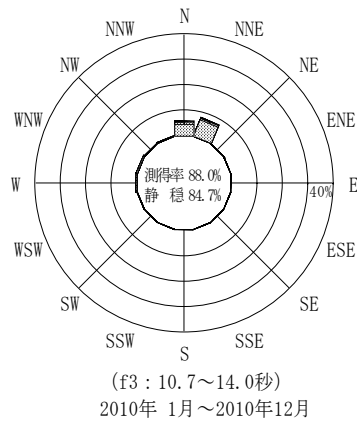
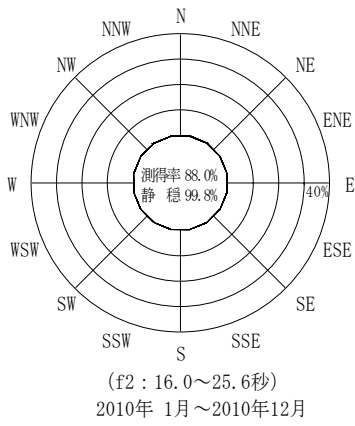
2010年 1月~2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0~9.8秒) 観測地点: 玄界灘

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		1 (0.0)															2 (0.0)	3 (0.0)		
251~300		17 (0.1)										1 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)				26 (0.1)	49 (0.2)	
201~250		84 (0.4)										1 (0.0)	12 (0.1)	6 (0.0)	5 (0.0)	20 (0.1)	135 (0.6)	263 (1.1)		
176~200		81 (0.4)										6 (0.0)	15 (0.1)	16 (0.1)	18 (0.1)	119 (0.5)	255 (1.1)			
151~175		131 (0.6)										8 (0.0)	12 (0.1)	13 (0.1)	9 (0.0)	128 (0.6)	301 (1.3)			
126~150		198 (0.9)										2 (0.0)	36 (0.2)	37 (0.2)	20 (0.1)	19 (0.1)	301 (1.3)	613 (2.6)		
101~125		276 (1.2)										4 (0.0)	65 (0.3)	49 (0.2)	36 (0.2)	37 (0.2)	410 (1.8)	877 (3.8)		
76~100		529 (2.3)	2 (0.0)										80 (0.3)	67 (0.3)	29 (0.1)	50 (0.2)	489 (2.1)	1246 (5.4)		
51~75		979 (4.2)	3 (0.0)										1 (0.0)	9 (0.0)	143 (0.6)	110 (0.5)	70 (0.3)	762 (3.3)	2129 (9.2)	
26~50		1362 (5.9)	1 (0.0)										1 (0.0)	33 (0.1)	293 (1.3)	222 (1.0)	87 (0.4)	155 (0.7)	1130 (4.9)	3284 (14.2)
合計		3658 (15.8)	6 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	50 (2.8)	647 (2.8)	519 (2.2)	258 (1.1)	378 (1.6)	3502 (15.1)	9020 (39.0)		
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14118 (61.0)		
																	合計	23138 (100.0)		

付表-B. 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 (連続観測)

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																	3 (0.0)	3 (0.0)
251~300												2 (0.0)	5 (0.0)	20 (0.1)	22 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)	52 (0.2)
201~250		127 (0.5)										10 (0.0)	59 (0.3)	92 (0.4)	99 (0.4)	57 (0.2)	134 (0.6)	578 (2.5)
176~200		175 (0.8)	2 (0.0)									12 (0.1)	63 (0.3)	102 (0.4)	93 (0.4)	89 (0.4)	204 (0.9)	740 (3.2)
151~175		234 (1.0)	1 (0.0)									9 (0.0)	80 (0.3)	86 (0.4)	87 (0.4)	135 (0.6)	355 (1.5)	987 (4.3)
126~150		299 (1.3)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)							5 (0.0)	89 (0.4)	75 (0.3)	119 (0.5)	168 (0.7)	561 (2.4)	1320 (5.7)
101~125		276 (1.2)	11 (0.0)	4 (0.0)	4 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	12 (0.1)	124 (0.5)	130 (0.6)	120 (0.4)	172 (0.7)	725 (3.1)	1561 (6.7)
76~100		370 (1.6)	20 (0.1)	6 (0.0)	12 (0.1)	5 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	6 (0.0)	5 (0.0)	7 (0.0)	22 (0.1)	159 (0.7)	168 (0.7)	120 (0.5)	224 (1.0)	1015 (4.4)	2142 (9.3)
51~75		658 (2.8)	24 (0.1)	18 (0.1)	19 (0.1)	13 (0.1)	8 (0.0)	8 (0.0)	4 (0.0)	11 (0.0)	25 (0.1)	42 (0.2)	226 (1.0)	188 (0.8)	138 (0.6)	205 (0.9)	1139 (4.9)	2726 (11.8)
26~50		1171 (5.1)	89 (0.4)	49 (0.2)	32 (0.1)	26 (0.1)	19 (0.1)	21 (0.1)	22 (0.1)	33 (0.1)	56 (0.2)	100 (0.4)	441 (1.9)	396 (1.7)	221 (1.0)	346 (1.5)	1636 (7.1)	4658 (20.1)
合計		3310 (14.3)	149 (0.6)	78 (0.3)	68 (0.3)	44 (0.2)	30 (0.1)	32 (0.1)	35 (0.2)	50 (0.2)	90 (0.4)	214 (0.9)	1246 (5.4)	1257 (5.4)	996 (4.3)	1398 (6.0)	5770 (24.9)	14767 (63.8)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	8371 (36.2)
																	合計	23138 (100.0)



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