

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)
 2009年 1月～2009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																		0 (0.0)	
26～50		22 (0.3)															11 (0.1)	33 (0.4)	
合計		22 (0.3)	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 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.1)	33 (0.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	8219 (99.6)
																		合計	8252 (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)
 2009年 1月～2009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		3 (0.0)															1 (0.0)	4 (0.0)	
201～250		20 (0.2)															11 (0.1)	31 (0.4)	
176～200		10 (0.1)															5 (0.1)	15 (0.2)	
151～175		27 (0.3)															5 (0.1)	32 (0.4)	
126～150		31 (0.4)															12 (0.1)	43 (0.5)	
101～125		51 (0.6)															30 (0.4)	81 (1.0)	
76～100		82 (1.0)														8 (0.1)	59 (0.7)	149 (1.8)	
51～75		237 (2.9)														22 (0.3)	69 (0.8)	328 (4.0)	
26～50		450 (5.5)	1 (0.0)									1 (0.0)	11 (0.1)	13 (0.2)	10 (0.1)	12 (0.1)	266 (3.2)	764 (9.3)	
合計		911 (11.0)	1 (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)	11 (0.1)	13 (0.2)	10 (0.1)	42 (0.5)	458 (5.6)	1447 (17.5)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6805 (82.5)
																		合計	8252 (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)

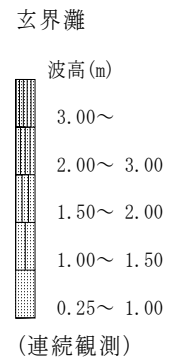
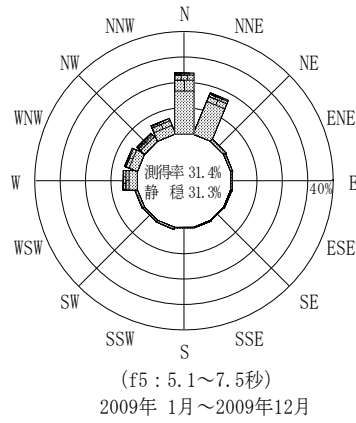
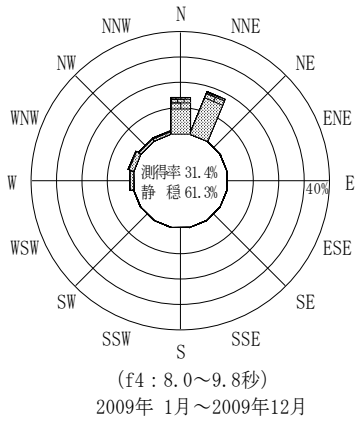
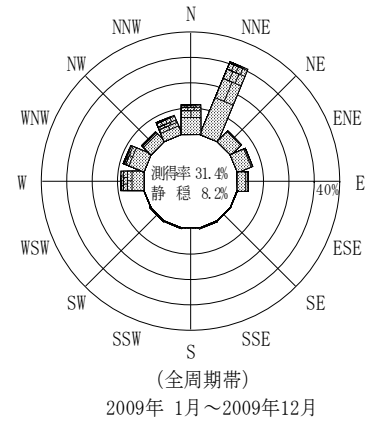
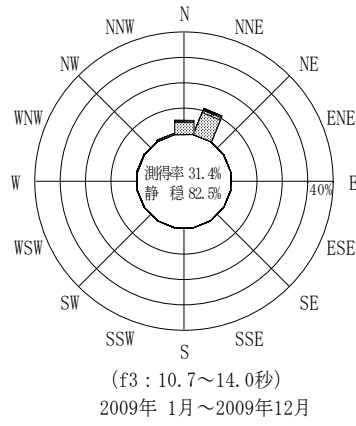
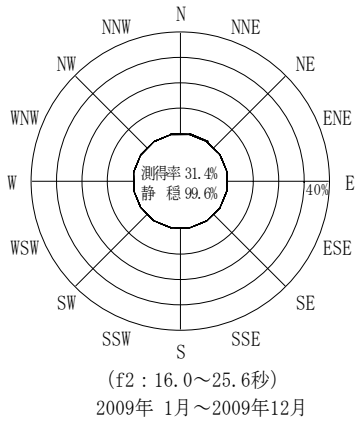
2009年 1月~2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0~9.8秒) 観測地点: 玄界灘

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)	1 (0.0)	2 (0.0)
201~250	9 (0.1)														9 (0.1)	53 (0.6)	71 (0.9)	
176~200	12 (0.1)														4 (0.0)	72 (0.9)	88 (1.1)	
151~175	40 (0.5)											1 (0.0)	5 (0.1)		3 (0.0)	49 (0.6)	98 (1.2)	
126~150	54 (0.7)											4 (0.0)	8 (0.1)	1 (0.0)	8 (0.1)	78 (0.9)	153 (1.9)	
101~125	95 (1.2)											6 (0.1)	11 (0.1)	17 (0.2)	11 (0.1)	112 (1.4)	252 (3.1)	
76~100	159 (1.9)											5 (0.1)	23 (0.3)	24 (0.3)	19 (0.2)	165 (2.0)	395 (4.8)	
51~75	458 (5.6)										1 (0.0)	29 (0.4)	57 (0.7)	31 (0.4)	22 (0.3)	261 (3.2)	859 (10.4)	
26~50	659 (8.0)	2 (0.0)									6 (0.1)	76 (0.9)	84 (1.0)	23 (0.3)	30 (0.4)	398 (4.8)	1278 (15.5)	
合計	1486 (18.0)	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)	7 (0.1)	121 (1.5)	188 (2.3)	96 (1.2)	107 (1.3)	1189 (14.4)	3196 (38.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5056 (61.3)
																	合計	8252 (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)

2009年 1月~2009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																		0 (0.0)
251~300	1 (0.0)																	1 (0.0)
201~250	35 (0.4)												8 (0.1)	2 (0.0)	18 (0.2)	5 (0.1)	62 (0.8)	130 (1.6)
176~200	45 (0.5)											1 (0.0)	20 (0.2)	20 (0.2)	25 (0.3)	29 (0.4)	85 (1.0)	225 (2.7)
151~175	39 (0.5)											5 (0.1)	54 (0.7)	23 (0.3)	30 (0.4)	40 (0.5)	83 (1.0)	274 (3.3)
126~150	66 (0.8)	1 (0.0)	2 (0.0)								1 (0.0)	3 (0.0)	45 (0.5)	53 (0.6)	42 (0.5)	72 (0.9)	131 (1.6)	416 (5.0)
101~125	102 (1.2)		1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	2 (0.0)		2 (0.0)	7 (0.1)	56 (0.7)	38 (0.5)	88 (1.1)	215 (2.6)	561 (6.8)
76~100	184 (2.2)	8 (0.1)	6 (0.1)	4 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)				3 (0.0)	7 (0.1)	9 (0.1)	58 (0.7)	70 (0.8)	44 (0.5)	107 (1.3)	404 (4.9)	906 (11.0)
51~75	412 (5.0)	22 (0.3)	10 (0.1)	8 (0.1)	5 (0.1)	2 (0.0)	8 (0.1)	2 (0.0)	11 (0.1)	12 (0.1)	17 (0.2)	102 (1.2)	75 (0.9)	35 (0.4)	67 (0.8)	459 (5.6)	1247 (15.1)	
26~50	560 (6.8)	54 (0.7)	40 (0.5)	37 (0.4)	22 (0.3)	10 (0.1)	15 (0.2)	18 (0.2)	49 (0.6)	32 (0.4)	37 (0.4)	113 (1.4)	148 (1.8)	102 (1.2)	128 (1.6)	541 (6.6)	1906 (23.1)	
合計	1444 (17.5)	85 (1.0)	59 (0.7)	50 (0.6)	32 (0.4)	14 (0.2)	23 (0.3)	21 (0.3)	65 (0.8)	52 (0.6)	74 (0.9)	456 (5.5)	441 (5.3)	334 (4.0)	536 (6.5)	1980 (24.0)	5666 (68.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	2586 (31.3)
																	合計	8252 (100.0)



付図一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)