

付表-B.5.22(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)
 2006年 1月~2006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		2 (0.0)																2 (0.0)	
76~100		21 (0.1)															14 (0.1)	35 (0.1)	
51~75		62 (0.3)															45 (0.2)	107 (0.5)	
26~50		172 (0.7)	2 (0.0)	2 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)							1 (0.0)		12 (0.1)	127 (0.5)	318 (1.3)	
合計		257 (1.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.1)	186 (0.8)	462 (2.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	23108 (98.0)
																		合計	23570 (100.0)

付表-B.5.22(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)
 2006年 1月~2006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																	2 (0.0)	2 (0.0)	
351~400																	8 (0.0)	8 (0.0)	
301~350		4 (0.0)															23 (0.1)	27 (0.1)	
251~300		12 (0.1)															52 (0.2)	64 (0.3)	
201~250		58 (0.2)														2 (0.0)	40 (0.2)	100 (0.4)	
176~200		81 (0.3)														4 (0.0)	36 (0.2)	121 (0.5)	
151~175		112 (0.5)														2 (0.0)	54 (0.2)	168 (0.7)	
126~150		131 (0.6)												1 (0.0)		1 (0.0)	87 (0.4)	220 (0.9)	
101~125		248 (1.1)											2 (0.0)	5 (0.0)		3 (0.0)	124 (0.5)	381 (1.6)	
76~100		360 (1.5)										1 (0.0)	3 (0.0)	11 (0.0)	3 (0.0)	1 (0.0)	193 (0.8)	572 (2.4)	
51~75		603 (2.6)					1 (0.0)		1 (0.0)		1 (0.0)		4 (0.0)	12 (0.1)	3 (0.0)	12 (0.1)	370 (1.6)	1007 (4.3)	
26~50		1154 (4.9)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)			1 (0.0)	3 (0.0)	33 (0.1)	37 (0.2)	16 (0.1)	55 (0.2)	677 (2.9)	1984 (8.4)	
合計		2763 (11.7)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	42 (0.2)	66 (0.3)	22 (0.1)	79 (0.3)	1666 (7.1)	4654 (19.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	18916 (80.3)
																		合計	23570 (100.0)

付表-B.5.22(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)

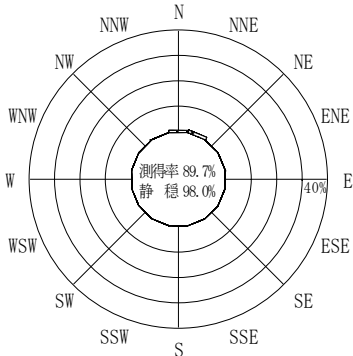
2006年 1月~2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0~9.8秒) 観測地点: 玄界灘

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)																1 (0.0)
251~300		33 (0.1)														8 (0.0)	44 (0.2)	85 (0.4)
201~250		101 (0.4)										1 (0.0)	5 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)	22 (0.1)	194 (0.8)	328 (1.4)
176~200		63 (0.3)											5 (0.0)	12 (0.1)	2 (0.0)	17 (0.1)	136 (0.6)	235 (1.0)
151~175		105 (0.4)											7 (0.0)	20 (0.1)	14 (0.1)	34 (0.1)	185 (0.8)	365 (1.5)
126~150		185 (0.8)							1 (0.0)	1 (0.0)			9 (0.0)	25 (0.1)	20 (0.1)	49 (0.2)	357 (1.5)	647 (2.7)
101~125		384 (1.6)						1 (0.0)					15 (0.1)	26 (0.1)	25 (0.1)	53 (0.2)	525 (2.2)	1029 (4.4)
76~100		775 (3.3)	1 (0.0)									3 (0.0)	34 (0.1)	33 (0.1)	24 (0.1)	58 (0.2)	719 (3.1)	1647 (7.0)
51~75		1119 (4.7)	1 (0.0)					2 (0.0)		1 (0.0)		6 (0.0)	59 (0.3)	43 (0.2)	29 (0.1)	86 (0.4)	973 (4.1)	2319 (9.8)
26~50		1928 (8.2)	16 (0.1)		2 (0.0)		1 (0.0)	4 (0.0)	9 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	25 (0.1)	127 (0.5)	109 (0.5)	87 (0.4)	180 (0.8)	1424 (6.0)	3915 (16.6)
合計		4694 (19.9)	18 (0.1)	0 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	12 (0.1)	3 (0.0)	2 (0.0)	35 (0.1)	261 (1.1)	272 (1.2)	202 (0.9)	507 (2.2)	4557 (19.3)	10571 (44.8)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	12999 (55.2)
																	合計	23570 (100.0)

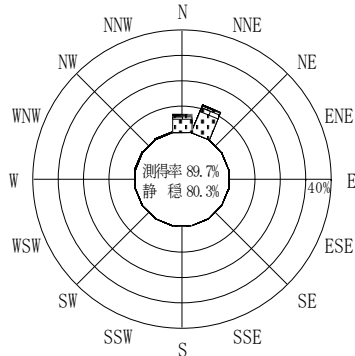
付表-B.5.22(d) 玄界灘 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計(連続観測)

2006年 1月~2006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

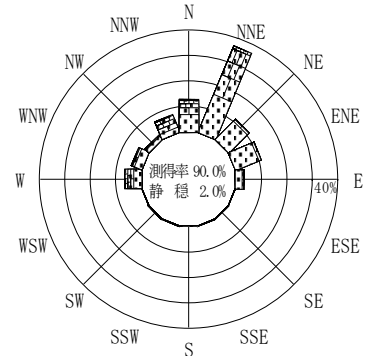
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600																		0 (0.0)
501~550																		0 (0.0)
451~500																		0 (0.0)
401~450																		0 (0.0)
351~400																		0 (0.0)
301~350															1 (0.0)			1 (0.0)
251~300		8 (0.0)											1 (0.0)	7 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	25 (0.1)
201~250		108 (0.5)		1 (0.0)						1 (0.0)		4 (0.0)	56 (0.2)	61 (0.3)	56 (0.2)	64 (0.3)	180 (0.8)	531 (2.3)
176~200		165 (0.7)	1 (0.0)				2 (0.0)		2 (0.0)			2 (0.0)	31 (0.1)	49 (0.2)	96 (0.4)	114 (0.5)	292 (1.2)	754 (3.2)
151~175		198 (0.8)						1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)	47 (0.2)	56 (0.2)	94 (0.4)	246 (1.0)	365 (1.5)	1010 (4.3)
126~150		287 (1.2)	3 (0.0)						1 (0.0)		1 (0.0)	8 (0.0)	42 (0.2)	77 (0.3)	89 (0.4)	292 (1.2)	722 (3.1)	1522 (6.5)
101~125		339 (1.4)	14 (0.1)	5 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	4 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	7 (0.0)	4 (0.0)	42 (0.2)	65 (0.3)	112 (0.5)	1057 (4.5)	1944 (8.2)	
76~100		642 (2.7)	35 (0.1)	17 (0.1)	9 (0.0)	12 (0.1)	9 (0.0)	6 (0.0)	11 (0.0)	24 (0.1)	12 (0.1)	23 (0.1)	132 (0.6)	92 (0.4)	74 (0.3)	237 (1.0)	1346 (5.7)	2681 (11.4)
51~75		1044 (4.4)	83 (0.4)	38 (0.2)	39 (0.2)	29 (0.1)	14 (0.1)	16 (0.1)	28 (0.1)	54 (0.2)	34 (0.1)	39 (0.2)	226 (1.0)	128 (0.5)	74 (0.3)	196 (0.8)	1658 (7.0)	3700 (15.7)
26~50		1626 (6.9)	171 (0.7)	87 (0.4)	86 (0.4)	39 (0.2)	28 (0.1)	43 (0.2)	50 (0.2)	86 (0.4)	73 (0.3)	109 (0.5)	436 (1.8)	383 (1.6)	243 (1.0)	376 (1.6)	1907 (8.1)	5743 (24.4)
合計		4417 (18.7)	307 (1.3)	148 (0.6)	135 (0.6)	84 (0.4)	57 (0.2)	68 (0.3)	94 (0.4)	167 (0.7)	128 (0.5)	190 (0.8)	1013 (4.3)	919 (3.9)	842 (3.6)	1811 (7.7)	7531 (32.0)	17911 (76.0)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5659 (24.0)
																	合計	23570 (100.0)



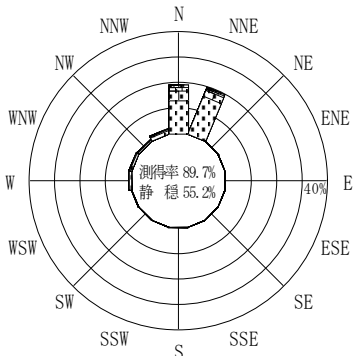
(f2 : 16.0~25.6秒)
2006年 1月~2006年12月



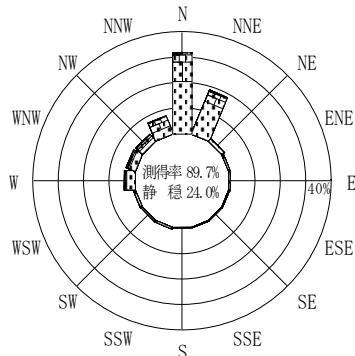
(f3 : 10.7~14.0秒)
2006年 1月~2006年12月



(全周期帯)
2006年 1月~2006年12月

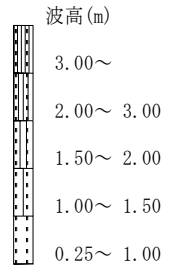


(f4 : 8.0~9.8秒)
2006年 1月~2006年12月



(f5 : 5.1~7.5秒)
2006年 1月~2006年12月

玄界灘



(連続観測)

付図-B.4.22 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)