

付表-B. 6.73(a) 和歌山南西沖 f2周期帶領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）
2012年 1月～2012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：和歌山南西沖

波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	(0.0)	
751～800																	(0.0)	
701～750																	(0.0)	
651～700									(1) (0.0)								(0.0)	
601～650																	(0.0)	
551～600									(1) (0.0)								(0.0)	
501～550									(2) (0.0)								(0.0)	
451～500									(1) (0.0)								(0.0)	
401～450									(1) (0.0)								(0.0)	
351～400																	(0.0)	
301～350									(1) (0.0)	(1) (0.0)							(0.0)	
251～300									(1) (0.0)								(0.0)	
201～250									(3) (0.0)	(2) (0.0)							(0.0)	
176～200										(1) (0.0)							(0.0)	
151～175									(4) (0.0)	(2) (0.0)							(0.0)	
126～150									(1) (0.0)	(6) (0.0)							(0.0)	
101～125									(1) (0.0)	(6) (0.0)	(12) (0.0)	(1) (0.0)	(1) (0.0)				(0.1)	
76～100									(4) (0.0)	(4) (0.0)	(34) (0.1)	(54) (0.2)	(3) (0.0)				(0.4)	
51～75									(1) (0.0)	(3) (0.1)	(14) (0.1)	(91) (0.4)	(2) (0.5)				(1.0)	
26～50									(9) (0.0)	(25) (0.1)	(52) (0.2)	(127) (0.5)	(141) (0.6)	(13) (0.1)				(1.5)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	10 (0.0)	32 (0.1)	72 (0.3)	273 (1.1)	349 (1.4)	19 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	758 (3.0)	
																波高が25cm以下の回数	24246 (97.0)	
																合計	25004 (100.0)	

付表-B. 6.73(b) 和歌山南西沖 f3周期帶領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）
2012年 1月～2012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：和歌山南西沖

波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計		
801～																	(0.0)		
751～800																	(0.0)		
701～750																	(0.0)		
651～700																	(0.0)		
601～650									(1) (0.0)	(2) (0.0)							(0.0)		
551～600									(1) (0.0)								(0.0)		
501～550									(2) (0.0)								(0.0)		
451～500									(1) (0.0)	(1) (0.0)							(0.0)		
401～450									(1) (0.0)	(3) (0.0)	(3) (0.0)						(0.0)		
351～400									(1) (0.0)	(3) (0.0)	(10) (0.0)	(19) (0.1)					(0.1)		
301～350									(2) (0.0)	(8) (0.0)	(13) (0.1)	(38) (0.2)					(0.2)		
251～300									(2) (0.0)	(9) (0.0)	(34) (0.1)	(69) (0.3)					(0.5)		
201～250									(1) (0.0)	(18) (0.1)	(6) (0.0)	(47) (0.2)	(96) (0.4)				(0.7)		
176～200									(5) (0.0)	(25) (0.1)	(6) (0.0)	(39) (0.2)	(71) (0.3)	(1) (0.0)			(0.6)		
151～175									(15) (0.1)	(56) (0.2)	(24) (0.1)	(60) (0.2)	(105) (0.4)	(1) (0.0)	(1) (0.0)		(1.0)		
126～150									(35) (0.1)	(74) (0.3)	(54) (0.2)	(124) (0.5)	(157) (0.6)	(5) (0.0)	(1) (0.0)		(1.8)		
101～125									(1) (0.0)	(38) (0.2)	(98) (0.4)	(103) (0.4)	(130) (0.5)	(243) (1.0)	(15) (0.1)		(2.5)		
76～100									(1) (0.0)	(52) (0.2)	(137) (0.5)	(126) (0.5)	(122) (0.5)	(259) (1.0)	(26) (0.1)	(2) (0.0)		(2.9)	
51～75									(102) (0.4)	(426) (1.7)	(128) (0.5)	(178) (0.7)	(164) (0.7)	(21) (0.1)			(4.1)		
26～50									(14) (0.1)	(19) (2.0)	(512) (13.3)	(3324) (2.5)	(620) (1.3)	(317) (0.8)	(46) (0.2)	(6) (0.0)	(1) (0.0)	(0) (0.0)	(20.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	14 (0.1)	19 (0.1)	21 (0.1)	765 (3.1)	4179 (16.7)	1067 (4.3)	1082 (4.3)	1429 (5.7)	115 (0.5)	10 (0.5)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8683 (34.7)		
																波高が25cm以下の回数	16321 (65.3)		
																合計	25004 (100.0)		

(連続観測)

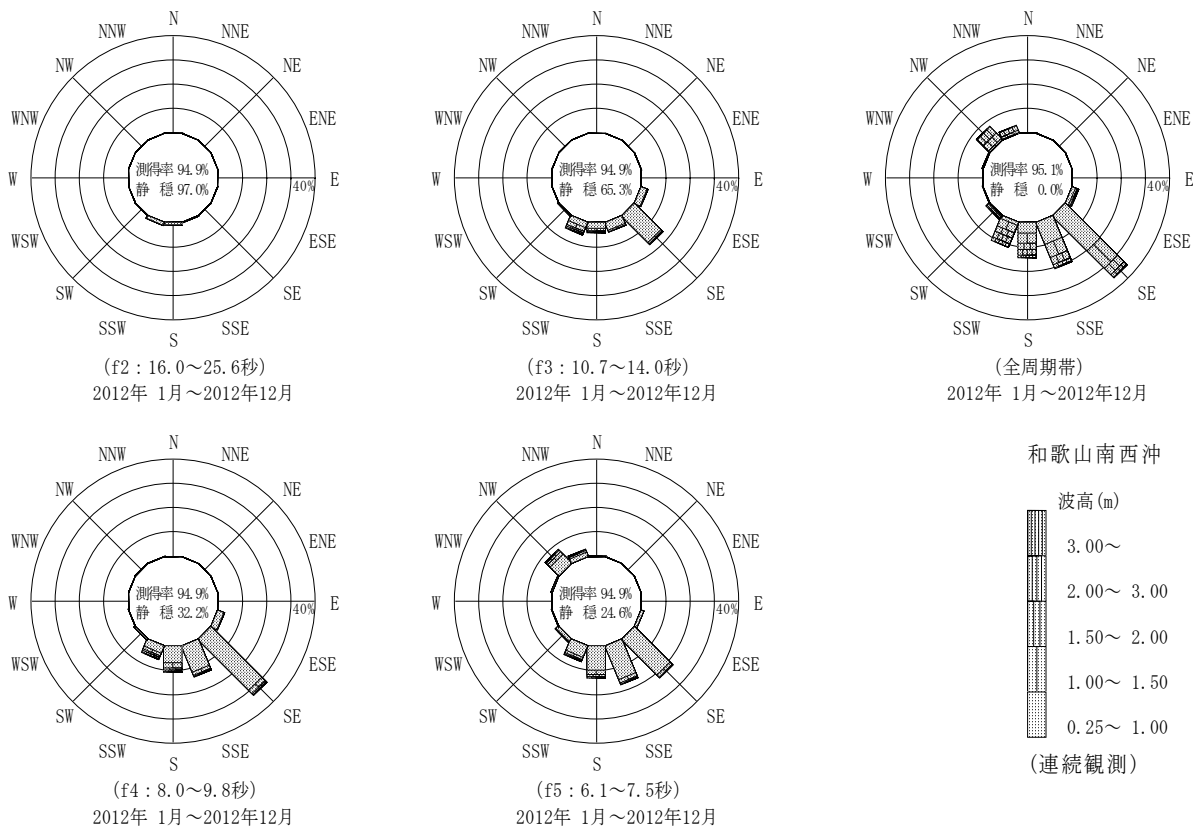
付表-B. 6.73(c) 和歌山南西沖 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点：和歌山南西沖

波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	(0.0)
751～800																	(0.0)
701～750																	(0.0)
651～700																	(0.0)
601～650																	(0.0)
551～600																	(0.0)
501～550																	(0.0)
451～500																	5 (0.0)
401～450																	11 (0.0)
351～400																	30 (0.1)
301～350																	56 (0.2)
251～300																	181 (0.7)
201～250																	315 (1.3)
176～200																	243 (1.0)
151～175																	425 (1.7)
126～150																	676 (2.7)
101～125																	1011 (4.0)
76～100																	1662 (6.6)
51～75																	3297 (13.2)
26～50	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(1.7)	(21.3)	(7.7)	(3.5)	(1.3)	(0.2)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		9036 (36.1)
合計	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.0)	768 (3.1)	8159 (32.6)	3472 (13.9)	2721 (10.9)	1546 (6.2)	162 (0.6)	13 (0.1)	4 (0.0)	8 (0.0)	61 (0.2)	23 (0.1)	0 (0.0)	16948 (67.8)
																	波高が25cm以下の回数 8056 (32.2)
																	合計 25004 (100.0)

付表-B. 6.73(d) 和歌山南西沖 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）
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点：和歌山南西沖

波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	(0.0)
751～800																	(0.0)
701～750																	(0.0)
651～700																	(0.0)
601～650																	(0.0)
551～600																	(0.0)
501～550																	(0.0)
451～500																	(0.0)
401～450																	(0.0)
351～400																	(0.0)
301～350																	9 (0.0)
251～300																	91 (0.4)
201～250																	404 (1.6)
176～200																	397 (1.6)
151～175																	509 (2.0)
126～150																	734 (2.9)
101～125	(0.0)	1 (0.0)															1231 (4.9)
76～100																	2166 (8.7)
51～75	(0.0)	1 (0.0)															4278 (17.1)
26～50	(0.0)	1 (0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.8)	(1.1)	(1.1)	(0.6)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)		9045 (36.2)
合計	3 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.0)	300 (1.2)	5619 (22.5)	4337 (17.3)	3341 (13.4)	1781 (7.1)	454 (1.8)	52 (0.2)	4 (0.0)	83 (0.5)	635 (2.5)	225 (0.9)	15 (0.1)	18864 (75.4)
																	波高が25cm以下の回数 6140 (24.6)
																	合計 25004 (100.0)

(連続観測)



付図-B.3.73 和歌山南西沖 波高・波向別出現頻度図（連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帶）