

付表-B.6.74(a) 和歌山南西沖 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）
 2014年 1月～2014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									(1 (0.0)									(1 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450										(2 (0.0)								2 (0.0)
351～400									(3 (0.0)									3 (0.0)
301～350									(1 (0.0)	(3 (0.0)								4 (0.0)
251～300										(12 (0.1)								12 (0.1)
201～250								(1 (0.0)		(15 (0.1)								16 (0.1)
176～200										(38 (0.2)								38 (0.2)
151～175								(1 (0.0)	(3 (0.0)	(64 (0.3)								68 (0.3)
126～150									(11 (0.1)	(82 (0.4)								93 (0.4)
101～125						(2 (0.0)	(4 (0.0)	(30 (0.1)	(81 (0.4)	(1 (0.0)								118 (0.5)
76～100						(1 (0.0)	(13 (0.1)	(60 (0.3)	(72 (0.3)	(1 (0.0)								147 (0.7)
51～75				(1 (0.0)		(36 (0.2)	(39 (0.2)	(114 (0.5)	(94 (0.4)	(1 (0.0)		(1 (0.0)		(3 (0.0)	(1 (0.0)			290 (1.3)
26～50	(5 (0.0)				(2 (0.0)	(73 (0.3)	(100 (0.5)	(149 (0.7)	(103 (0.5)	(4 (0.0)	(1 (0.0)	(2 (0.0)	(3 (0.0)	(8 (0.0)	(2 (0.0)			452 (2.1)
合計	(5 (0.0)	(0 (0.0)	(0 (0.0)	(1 (0.0)	(2 (0.0)	(112 (0.5)	(158 (0.7)	(372 (1.7)	(566 (2.6)	(7 (0.0)	(1 (0.0)	(3 (0.0)	(3 (0.0)	(11 (0.1)	(3 (0.0)	(0 (0.0)		1244 (5.7)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	20694 (94.3)
合計	21938 (100.0)

付表-B.6.74(b) 和歌山南西沖 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）
 2014年 1月～2014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									(2 (0.0)	(2 (0.0)								4 (0.0)
651～700									(1 (0.0)	(6 (0.0)								7 (0.0)
601～650									(1 (0.0)	(8 (0.0)								9 (0.0)
551～600									(4 (0.0)	(12 (0.1)	(1 (0.0)							17 (0.1)
501～550									(1 (0.0)	(10 (0.0)	(2 (0.0)							13 (0.1)
451～500									(3 (0.0)	(14 (0.1)	(1 (0.0)							18 (0.1)
401～450									(6 (0.0)	(27 (0.1)	(2 (0.0)							35 (0.2)
351～400									(12 (0.1)	(53 (0.2)	(3 (0.0)							68 (0.3)
301～350							(1 (0.0)		(32 (0.1)	(93 (0.4)	(2 (0.0)							128 (0.6)
251～300							(7 (0.0)	(8 (0.0)	(57 (0.3)	(135 (0.6)	(1 (0.0)							208 (0.9)
201～250							(13 (0.1)	(23 (0.1)	(107 (0.5)	(173 (0.8)	(3 (0.0)							319 (1.5)
176～200							(24 (0.1)	(13 (0.1)	(60 (0.3)	(87 (0.4)	(1 (0.0)		(1 (0.0)					186 (0.8)
151～175						(2 (0.0)	(42 (0.2)	(27 (0.1)	(90 (0.4)	(73 (0.3)	(2 (0.0)							236 (1.1)
126～150						(5 (0.0)	(47 (0.2)	(66 (0.3)	(143 (0.7)	(69 (0.3)	(2 (0.0)							332 (1.5)
101～125						(32 (0.1)	(88 (0.4)	(69 (0.3)	(129 (0.6)	(110 (0.5)	(3 (0.0)							431 (2.0)
76～100					(1 (0.0)	(59 (0.3)	(191 (0.9)	(39 (0.2)	(84 (0.4)	(129 (0.6)	(10 (0.0)							513 (2.3)
51～75						(127 (0.6)	(520 (2.4)	(98 (0.4)	(139 (0.6)	(199 (0.9)	(28 (0.1)							1111 (5.1)
26～50	(1 (0.0)	(1 (0.0)	(1 (0.0)	(4 (0.0)	(427 (1.9)	(2600 (11.9)	(629 (2.9)	(338 (1.5)	(223 (1.0)	(34 (0.2)	(3 (0.0)	(1 (0.0)		(2 (0.0)				4264 (19.4)
合計	(1 (0.0)	(1 (0.0)	(1 (0.0)	(5 (0.0)	(652 (3.0)	(3533 (16.1)	(972 (4.4)	(1209 (5.5)	(1423 (6.5)	(95 (0.4)	(3 (0.0)	(2 (0.0)	(0 (0.0)	(2 (0.0)	(0 (0.0)	(0 (0.0)		7899 (36.0)

(連続観測)

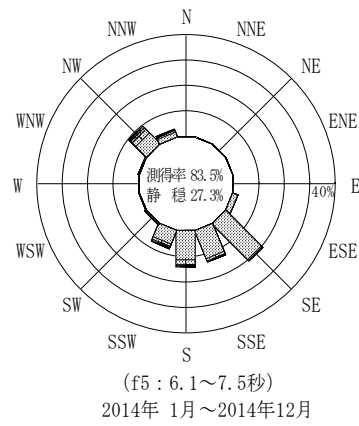
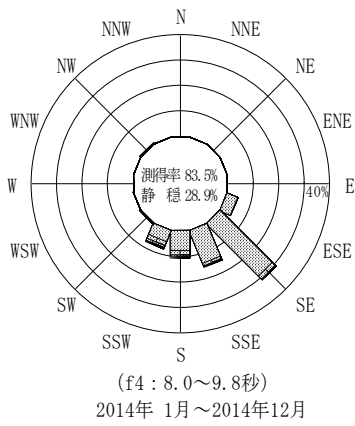
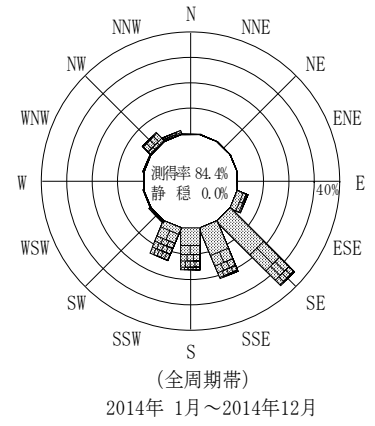
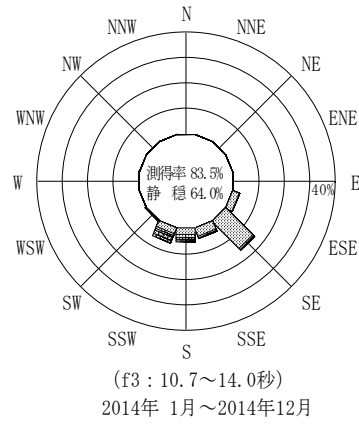
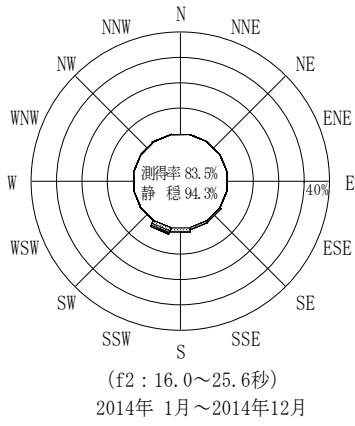
波高が25cm以下の回数	14039 (64.0)
合計	21938 (100.0)

付表-B. 6. 74(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）
 2014年 1月～2014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

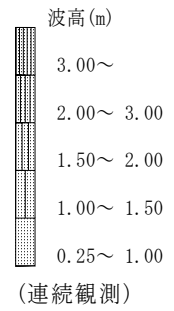
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計						
801～																		0 (0.0)						
751～800																		0 (0.0)						
701～750																		0 (0.0)						
651～700																		0 (0.0)						
601～650																		0 (0.0)						
551～600																		0 (0.0)						
501～550																		0 (0.0)						
451～500								1 (0.0)	4 (0.0)	3 (0.0)								8 (0.0)						
401～450								8 (0.0)	12 (0.1)	10 (0.0)								30 (0.1)						
351～400								14 (0.1)	32 (0.1)	18 (0.1)					4 (0.0)			68 (0.3)						
301～350								10 (0.0)	27 (0.1)	27 (0.1)	1 (0.0)				4 (0.0)	2 (0.0)		72 (0.3)						
251～300								8 (0.0)	11 (0.1)	31 (0.1)	22 (0.1)				1 (0.0)	1 (0.0)		74 (0.3)						
201～250								16 (0.1)	18 (0.1)	39 (0.2)	41 (0.2)	1 (0.0)			3 (0.0)			118 (0.5)						
176～200								13 (0.1)	15 (0.1)	54 (0.2)	52 (0.2)	1 (0.0)			4 (0.0)			139 (0.6)						
151～175								1 (0.0)	55 (0.3)	48 (0.2)	72 (0.3)	138 (0.6)	5 (0.0)		2 (0.0)			321 (1.5)						
126～150								11 (0.1)	105 (0.5)	89 (0.4)	151 (0.7)	175 (0.8)	10 (0.0)		7 (0.0)			548 (2.5)						
101～125								19 (0.1)	246 (1.1)	140 (0.6)	220 (1.0)	171 (0.8)	11 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)		8 (0.0)	818 (3.7)						
76～100								71 (0.3)	541 (2.5)	177 (0.8)	297 (1.4)	323 (1.5)	21 (0.1)		13 (0.1)			1443 (6.6)						
51～75								303 (1.4)	1582 (7.2)	439 (2.0)	428 (2.0)	371 (1.7)	22 (0.1)	1 (0.0)	13 (0.1)			3159 (14.4)						
26～50								4 (0.0)	613 (2.8)	4266 (19.4)	2444 (11.1)	1007 (4.6)	372 (1.7)	27 (0.1)	8 (0.0)	1 (0.0)	51 (0.2)	7 (0.0)	8800 (40.1)					
合計								0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.0)	1018 (4.6)	6833 (31.1)	3414 (15.6)	2374 (10.8)	1723 (7.9)	99 (0.5)	10 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	110 (0.5)	11 (0.1)	0 (0.0)	15598 (71.1)
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6340 (28.9)					
																		合計	21938 (100.0)					

付表-B. 6. 74(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）
 2014年 1月～2014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																		2 (0.0)																
301～350																		16 (0.1)	24 (0.1)															
251～300																		75 (0.3)	8 (0.0)	166 (0.8)														
201～250																		89 (0.4)	56 (0.3)	1 (0.0)	311 (1.4)													
176～200																		73 (0.3)	24 (0.1)	1 (0.0)	243 (1.1)													
151～175																		123 (0.6)	33 (0.2)	5 (0.0)	342 (1.6)													
126～150																		184 (0.8)	74 (0.3)	3 (0.0)	555 (2.5)													
101～125																		100 (0.5)	144 (0.7)	298 (1.4)	137 (0.6)	9 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)	248 (1.1)	73 (0.3)	1 (0.0)	1018 (4.6)						
76～100																		27 (0.1)	350 (1.6)	313 (1.4)	351 (1.6)	244 (1.1)	26 (0.1)	6 (0.0)	1 (0.0)	14 (0.1)	365 (1.7)	102 (0.5)	4 (0.0)	1803 (8.2)				
51～75																		78 (0.4)	1191 (5.4)	610 (2.8)	694 (3.2)	405 (1.8)	42 (0.2)	12 (0.1)	2 (0.0)	29 (0.1)	419 (1.9)	135 (0.6)	16 (0.1)	3633 (16.6)				
26～50																		363 (1.7)	2820 (12.9)	1689 (7.7)	1499 (6.8)	633 (2.9)	43 (0.2)	16 (0.1)	4 (0.0)	40 (0.2)	536 (2.4)	202 (0.9)	15 (0.1)	7860 (35.8)				
合計																		0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	473 (2.2)	4524 (20.6)	2930 (13.4)	3134 (14.3)	1701 (7.8)	165 (0.8)	45 (0.2)	11 (0.1)	90 (0.4)	2130 (9.7)	707 (3.2)	46 (0.2)	15957 (72.7)
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	5981 (27.3)															
																		合計	21938 (100.0)															



和歌山南西沖



付図-B.3.74 和歌山南西沖 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)