

付表-A. 6. 76(a) 高知西部沖 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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: 高知西部沖

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)									1 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400								1 (0.0)										1 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300								1 (0.0)		1 (0.0)								2 (0.1)
201～250								3 (0.1)	7 (0.2)	3 (0.1)								13 (0.4)
176～200								1 (0.0)	8 (0.2)	1 (0.0)								10 (0.3)
151～175									11 (0.3)	3 (0.1)								14 (0.4)
126～150								3 (0.1)	6 (0.2)									9 (0.3)
101～125								6 (0.2)	10 (0.3)	4 (0.1)	1 (0.0)							21 (0.6)
76～100			1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	3 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)		1 (0.0)					21 (0.6)
51～75			2 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.2)	16 (0.5)	1 (0.0)			1 (0.0)						35 (1.1)
26～50	3 (0.1)	3 (0.1)	7 (0.2)	19 (0.6)	16 (0.5)	5 (0.2)	19 (0.6)	24 (0.7)	8 (0.2)	5 (0.2)	3 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.1)		118 (3.6)
合計	3 (0.1)	3 (0.1)	10 (0.3)	24 (0.7)	21 (0.6)	9 (0.3)	42 (1.3)	91 (2.8)	24 (0.7)	7 (0.2)	4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)		245 (7.5)
波高が25cm以下の回数																		3005 (92.5)
合計																		3250 (100.0)

付表-A. 6. 76(b) 高知西部沖 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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: 高知西部沖

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～							1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)									4 (0.1)
751～800									1 (0.0)									1 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650									3 (0.1)	1 (0.0)								4 (0.1)
551～600					1 (0.0)				1 (0.0)									2 (0.1)
501～550		1 (0.0)							1 (0.0)									2 (0.1)
451～500								2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)								4 (0.1)
401～450			2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	5 (0.2)	1 (0.0)									11 (0.3)
351～400					1 (0.0)	1 (0.0)		4 (0.1)	3 (0.1)									15 (0.5)
301～350		1 (0.0)			5 (0.2)			5 (0.2)	7 (0.2)	3 (0.1)								21 (0.6)
251～300		1 (0.0)	5 (0.2)	12 (0.4)	1 (0.0)			4 (0.1)	28 (0.9)	3 (0.1)								54 (1.7)
201～250			7 (0.2)	18 (0.6)	4 (0.1)	1 (0.0)	7 (0.2)	26 (0.8)	6 (0.2)									69 (2.1)
176～200			7 (0.2)	10 (0.3)	7 (0.2)	7 (0.2)	9 (0.3)	17 (0.5)	2 (0.1)	1 (0.0)								53 (1.6)
151～175			3 (0.1)	16 (0.5)		3 (0.1)	9 (0.3)	26 (0.8)	5 (0.2)									62 (1.9)
126～150			9 (0.3)	24 (0.7)	2 (0.1)	6 (0.2)	3 (0.1)	13 (0.4)	3 (0.1)									60 (1.8)
101～125		1 (0.0)	27 (0.8)	41 (1.3)	3 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.2)	15 (0.5)	3 (0.1)									96 (3.0)
76～100		1 (0.0)	52 (1.6)	61 (1.9)	15 (0.5)	5 (0.2)	10 (0.3)	20 (0.6)	15 (0.5)									179 (5.5)
51～75		8 (0.2)	77 (2.4)	134 (4.1)	52 (1.6)	23 (0.7)	14 (0.4)	22 (0.7)	16 (0.5)	6 (0.2)								352 (10.8)
26～50	26 (0.8)	54 (1.7)	195 (6.0)	466 (14.3)	238 (7.3)	148 (4.6)	89 (2.7)	55 (1.7)	21 (0.6)	9 (0.3)	6 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)		3 (0.1)	8 (0.2)		1321 (40.6)
合計	26 (0.8)	67 (2.1)	384 (11.8)	790 (24.3)	317 (9.8)	195 (6.0)	164 (5.0)	251 (7.7)	80 (2.5)	16 (0.5)	6 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.2)		2310 (71.1)
波高が25cm以下の回数																		940 (28.9)
合計																		3250 (100.0)

付表-A. 6. 76(c) 高知西部沖 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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: 高知西部沖

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)	(0.0)								2 (0.1)
451～500									(0.0)	(0.1)								3 (0.1)
401～450		(0.0)	(0.0)						(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.0)					10 (0.3)
351～400			(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.1)				(0.1)								12 (0.4)
301～350				(0.1)	(0.4)	(0.1)	(0.0)		(0.1)	(0.1)		(0.0)						28 (0.9)
251～300				(0.1)	(0.3)	(0.3)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.2)							39 (1.2)
201～250				(0.5)	(0.8)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.5)	(0.1)	(0.2)							77 (2.4)
176～200				(0.4)	(1.1)	(0.3)	(0.1)	(0.0)	(0.6)	(0.0)								81 (2.5)
151～175				(0.9)	(1.3)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.6)	(0.0)	(0.0)							108 (3.3)
126～150		(0.0)	(0.9)	(0.9)	(1.4)	(0.4)	(0.2)	(0.4)	(0.7)	(0.1)	(0.0)							131 (4.0)
101～125			(2.3)	(2.8)	(2.8)	(0.5)	(0.3)	(0.8)	(0.6)	(0.2)	(0.1)							244 (7.5)
76～100		(0.2)	(3.2)	(3.2)	(6.0)	(1.4)	(0.6)	(0.6)	(1.0)	(0.5)	(0.3)							445 (13.7)
51～75		(0.6)	(4.7)	(4.7)	(7.8)	(3.0)	(1.9)	(1.0)	(1.0)	(1.1)	(0.6)	(0.1)						707 (21.8)
26～50	(0.1)	(1.1)	(6.5)	(6.5)	(12.5)	(6.6)	(2.6)	(1.9)	(1.0)	(1.3)	(1.0)	(0.2)	(0.1)	(0.0)				1138 (35.0)
合計		(0.1)	(1.9)	(19.6)	(34.5)	(13.3)	(6.2)	(5.2)	(6.4)	(3.4)	(2.0)	(0.4)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	3025 (93.1)
波高が25cm以下の回数																		225 (6.9)
合計																		3250 (100.0)

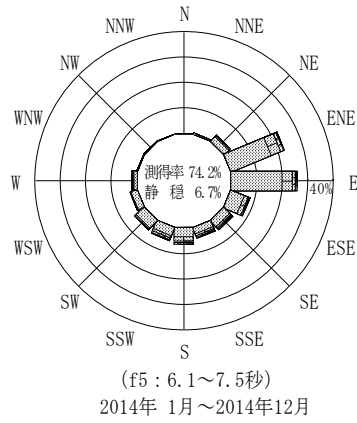
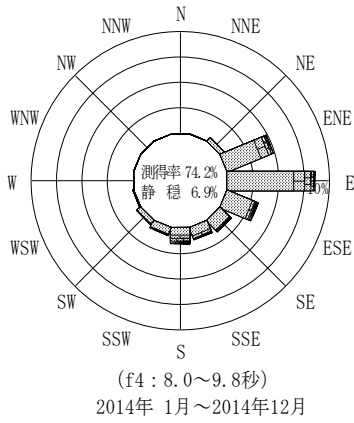
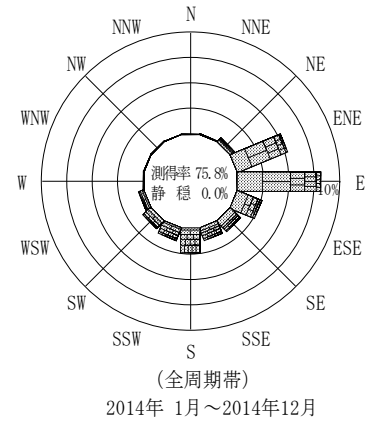
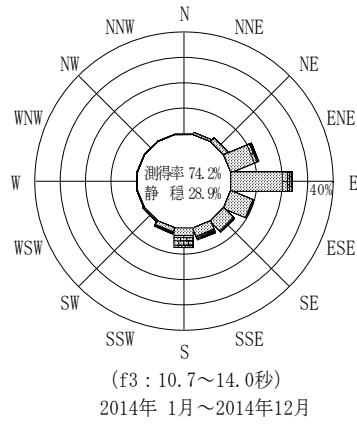
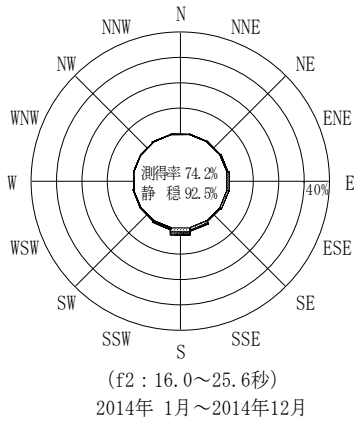
付表-A. 6. 76(d) 高知西部沖 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年)

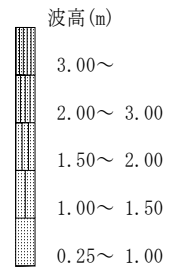
波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒)

観測地点: 高知西部沖

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									(0.0)									1 (0.0)
301～350	(0.0)						(0.0)	(0.1)	(0.0)									5 (0.2)
251～300		(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.0)					36 (1.1)
201～250		(0.4)	(0.2)	(0.2)	(0.5)	(0.2)	(0.3)	(0.2)	(0.4)	(0.2)		(0.0)	(0.1)	(0.2)				75 (2.3)
176～200		(0.0)	(0.6)	(0.6)	(0.4)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.2)				76 (2.3)
151～175		(0.1)	(0.7)	(0.8)	(0.8)	(0.3)	(0.2)	(0.3)	(0.3)	(0.6)	(0.1)	(0.0)	(0.2)					119 (3.7)
126～150		(0.2)	(0.9)	(0.9)	(1.5)	(0.6)	(0.3)	(0.5)	(1.0)	(0.5)	(0.2)	(0.1)	(0.2)					192 (5.9)
101～125		(0.3)	(2.9)	(2.9)	(2.6)	(1.1)	(0.3)	(0.4)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.1)	(0.1)					305 (9.4)
76～100		(0.3)	(4.5)	(4.5)	(4.9)	(1.6)	(0.6)	(0.7)	(1.4)	(0.8)	(0.5)	(0.2)	(0.2)					509 (15.7)
51～75	(0.2)	(0.7)	(6.3)	(6.3)	(7.8)	(2.1)	(0.9)	(0.7)	(1.4)	(1.2)	(1.2)	(1.0)	(0.4)	(0.1)			(0.1)	775 (23.8)
26～50	(0.3)	(1.6)	(6.5)	(6.5)	(7.6)	(2.2)	(2.0)	(1.2)	(1.0)	(1.6)	(2.6)	(1.4)	(0.6)	(0.4)	(0.2)		(0.1)	939 (28.9)
合計		(0.5)	(3.3)	(22.7)	(26.1)	(8.2)	(5.0)	(4.5)	(6.6)	(5.6)	(5.2)	(3.0)	(2.2)	(0.2)	(0.2)	(0.0)	(0.2)	3032 (93.3)
波高が25cm以下の回数																		218 (6.7)
合計																		3250 (100.0)



高知西部沖



付図-A.3.76 高知西部沖 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)