

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

2013年 1月～2013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																	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							1 (0.0)										1 (0.0)
151～175																	0 (0.0)
126～150								1 (0.0)									1 (0.0)
101～125								1 (0.0)									1 (0.0)
76～100																	0 (0.0)
51～75		1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.1)	3 (0.1)										8 (0.3)
26～50	4 (0.1)	2 (0.1)	9 (0.3)	10 (0.3)	2 (0.1)	1 (0.0)	4 (0.1)	7 (0.2)	3 (0.1)		1 (0.0)				1 (0.0)	2 (0.1)	46 (1.6)
合計	4 (0.1)	3 (0.1)	10 (0.3)	11 (0.4)	2 (0.1)	4 (0.1)	9 (0.3)	7 (0.2)	3 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	57 (2.0)
波高が25cm以下の回数																	2835 (98.0)
合計																	2892 (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

2013年 1月～2013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～																	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									1 (0.0)								1 (0.0)
401～450																	0 (0.0)
351～400						1 (0.0)	2 (0.1)										3 (0.1)
301～350								1 (0.0)									1 (0.0)
251～300			1 (0.0)					2 (0.1)									3 (0.1)
201～250					1 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	3 (0.1)	2 (0.1)								14 (0.5)
176～200			3 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.2)									14 (0.5)
151～175		1 (0.0)	5 (0.2)	3 (0.1)	2 (0.1)			9 (0.3)	5 (0.2)								25 (0.9)
126～150			5 (0.2)	6 (0.2)	1 (0.0)		3 (0.1)	7 (0.2)	5 (0.2)		1 (0.0)						28 (1.0)
101～125		2 (0.1)	11 (0.4)	11 (0.4)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.2)								38 (1.3)
76～100		2 (0.1)	24 (0.8)	24 (0.8)	6 (0.2)	2 (0.1)	2 (0.1)	14 (0.5)	10 (0.3)	1 (0.0)	1 (0.0)						86 (3.0)
51～75	2 (0.1)	9 (0.3)	57 (2.0)	98 (3.4)	40 (1.4)	19 (0.7)	12 (0.4)	22 (0.8)	26 (0.9)	1 (0.0)	2 (0.1)					1 (0.0)	289 (10.0)
26～50	41 (1.4)	62 (2.1)	158 (5.5)	507 (17.5)	419 (14.5)	175 (6.1)	127 (4.4)	73 (2.5)	29 (1.0)	7 (0.2)	1 (0.0)			2 (0.1)	6 (0.2)	17 (0.6)	1624 (56.2)
合計	43 (1.5)	76 (2.6)	264 (9.1)	651 (22.5)	474 (16.4)	203 (7.0)	157 (5.4)	137 (4.7)	82 (2.8)	9 (0.3)	5 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	6 (0.2)	18 (0.6)	2127 (73.5)
波高が25cm以下の回数																	765 (26.5)
合計																	2892 (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

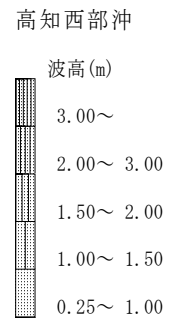
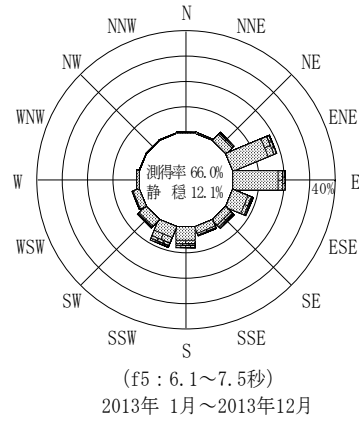
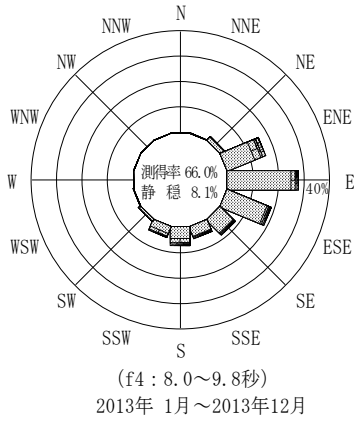
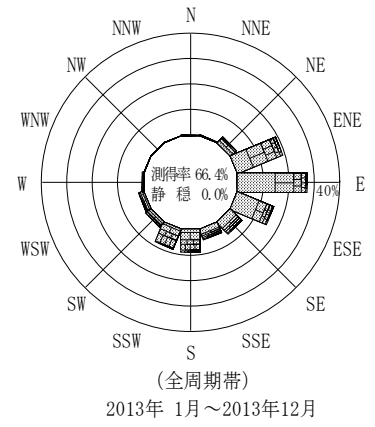
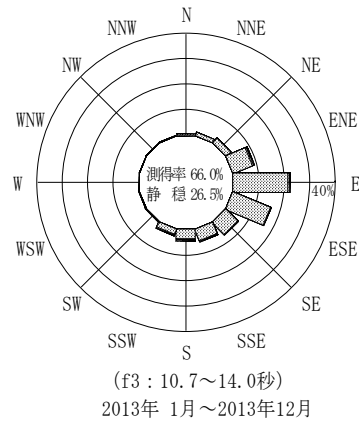
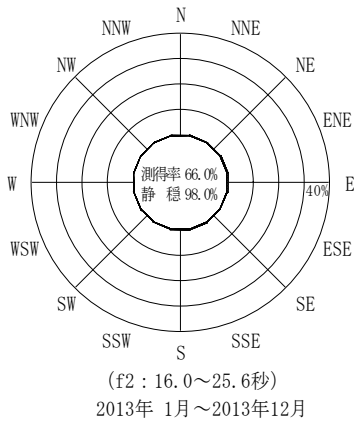
2013年 1月～2013年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 高知西部沖

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)
451～500																	0 (0.0)
401～450					1 (0.0)												1 (0.0)
351～400					1 (0.0)	1 (0.0)				2 (0.1)							4 (0.1)
301～350			1 (0.0)			2 (0.1)		2 (0.1)									5 (0.2)
251～300	1 (0.0)	5 (0.2)	7 (0.2)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	4 (0.1)	8 (0.3)	2 (0.1)			1 (0.0)					32 (1.1)
201～250		28 (1.0)	9 (0.3)	8 (0.3)	5 (0.2)	2 (0.1)	5 (0.2)			1 (0.0)							58 (2.0)
176～200	1 (0.0)	10 (0.3)	12 (0.4)	9 (0.3)	6 (0.2)	7 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.1)									51 (1.8)
151～175	3 (0.1)	14 (0.5)	7 (0.2)	8 (0.3)	5 (0.2)	5 (0.2)	11 (0.4)	7 (0.2)	1 (0.0)								61 (2.1)
126～150		31 (1.1)	25 (0.9)	5 (0.2)	7 (0.2)	5 (0.2)	31 (1.1)	12 (0.4)	3 (0.1)								119 (4.1)
101～125	1 (0.0)	2 (0.1)	45 (1.6)	22 (0.8)	13 (0.4)	4 (0.1)	18 (0.6)	23 (0.8)	1 (0.0)								133 (4.6)
76～100		6 (0.2)	70 (2.4)	89 (3.1)	37 (1.3)	10 (0.3)	7 (0.2)	36 (1.2)	21 (0.7)	3 (0.1)							279 (9.6)
51～75		13 (0.4)	108 (3.7)	241 (8.3)	150 (5.2)	41 (1.4)	26 (0.9)	47 (1.6)	24 (0.8)	9 (0.3)	2 (0.1)						661 (22.9)
26～50	3 (0.1)	31 (1.1)	159 (5.5)	399 (13.8)	309 (10.7)	160 (5.5)	85 (2.9)	53 (1.8)	40 (1.4)	12 (0.4)	1 (0.0)	1 (0.0)				1 (0.0)	1254 (43.4)
合計	4 (0.1)	57 (2.0)	471 (16.3)	811 (28.0)	543 (18.8)	243 (8.4)	145 (5.0)	215 (7.4)	133 (4.6)	30 (1.0)	4 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2658 (91.9)
波高が25cm以下の回数																	234 (8.1)
合計																	2892 (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

2013年 1月～2013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 (0.0)
301～350																	0 (0.0)
251～300							1 (0.0)	9 (0.3)	4 (0.1)								14 (0.5)
201～250		1 (0.0)	4 (0.1)	3 (0.1)	7 (0.2)	9 (0.3)	5 (0.2)	16 (0.6)	16 (0.6)	4 (0.1)	5 (0.2)						70 (2.4)
176～200		3 (0.1)	13 (0.4)	6 (0.2)	3 (0.1)	8 (0.3)	3 (0.1)	9 (0.3)	16 (0.6)	3 (0.1)		1 (0.0)					65 (2.2)
151～175		9 (0.3)	15 (0.5)	21 (0.7)	11 (0.4)	6 (0.2)	2 (0.1)	11 (0.4)	16 (0.6)	3 (0.1)							94 (3.3)
126～150		8 (0.3)	23 (0.8)	25 (0.9)	15 (0.5)	17 (0.6)	7 (0.2)	18 (0.6)	23 (0.8)	6 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)					144 (5.0)
101～125		8 (0.3)	48 (1.7)	26 (0.9)	27 (0.9)	13 (0.4)	13 (0.4)	21 (0.7)	37 (1.3)	3 (0.1)	2 (0.1)						209 (7.2)
76～100	2 (0.1)	37 (1.3)	79 (2.7)	94 (3.3)	38 (1.3)	19 (0.7)	19 (0.7)	55 (1.9)	44 (1.5)	21 (0.7)	5 (0.2)	2 (0.1)		1 (0.0)			416 (14.4)
51～75	2 (0.1)	26 (0.9)	163 (5.6)	154 (5.3)	51 (1.8)	25 (0.9)	21 (0.7)	46 (1.6)	42 (1.5)	14 (0.5)	17 (0.6)	5 (0.2)				1 (0.0)	567 (19.6)
26～50	9 (0.3)	35 (1.2)	194 (6.7)	269 (9.3)	100 (3.5)	38 (1.3)	40 (1.4)	54 (1.9)	57 (2.0)	74 (2.6)	52 (1.8)	23 (0.8)	2 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.2)	10 (0.3)	964 (33.3)
合計	13 (0.4)	127 (4.4)	539 (18.6)	598 (20.7)	252 (8.7)	135 (4.7)	111 (3.8)	239 (8.3)	255 (8.8)	134 (4.6)	87 (3.0)	32 (1.1)	2 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.2)	11 (0.4)	2543 (87.9)
波高が25cm以下の回数																	349 (12.1)
合計																	2892 (100.0)



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)