

付表-A. 6. 53(a) 高知 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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

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																	0 (0.0)
76～100							1 (0.0)	1 (0.0)									2 (0.1)
51～75						2 (0.1)											2 (0.1)
26～50						1 (0.0)	3 (0.1)		3 (0.1)								7 (0.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	11 (0.3)
波高が25cm以下の回数																	3485 (99.7)
合計																	3496 (100.0)

付表-A. 6. 53(b) 高知 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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

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							1 (0.0)										1 (0.0)
176～200								1 (0.0)									1 (0.0)
151～175							3 (0.1)										3 (0.1)
126～150							1 (0.0)										1 (0.0)
101～125							2 (0.1)	5 (0.1)									7 (0.2)
76～100						4 (0.1)	15 (0.4)	23 (0.7)	2 (0.1)								44 (1.3)
51～75						24 (0.7)	29 (0.8)	29 (0.8)	17 (0.5)	2 (0.1)							101 (2.9)
26～50						183 (5.2)	302 (8.6)	84 (2.4)	16 (0.5)	1 (0.0)							586 (16.8)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	211 (6.0)	353 (10.1)	142 (4.1)	35 (1.0)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	744 (21.3)
波高が25cm以下の回数																	2752 (78.7)
合計																	3496 (100.0)

付表-A.6.53(c) 高知 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

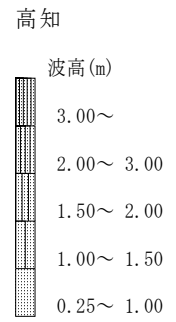
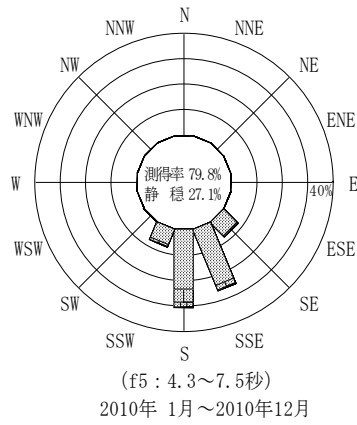
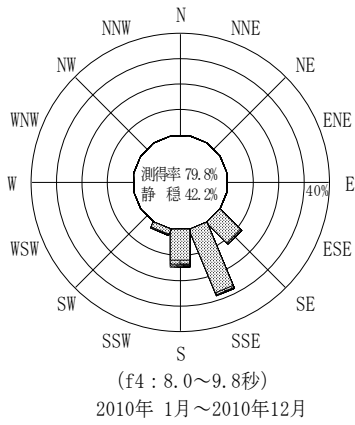
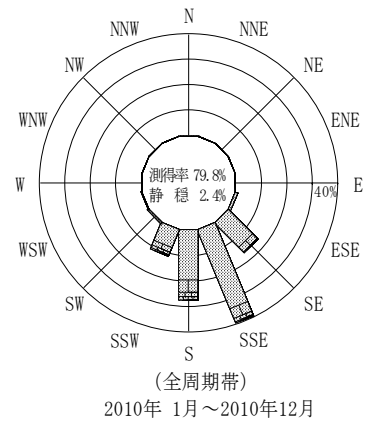
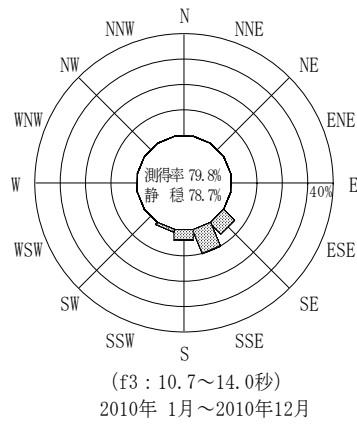
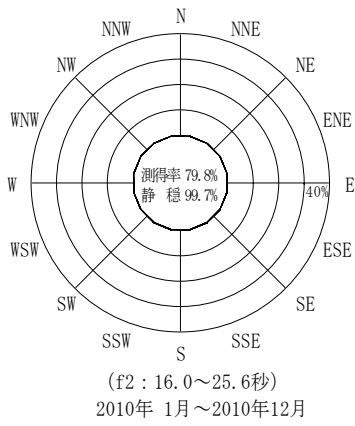
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 高知

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								3 (0.1)									3 (0.1)	
201～250							2 (0.1)	7 (0.2)	2 (0.1)								11 (0.3)	
176～200							4 (0.1)	10 (0.3)	4 (0.1)								18 (0.5)	
151～175						2 (0.1)	6 (0.2)	18 (0.5)									26 (0.7)	
126～150						6 (0.2)	5 (0.1)	19 (0.5)	2 (0.1)								32 (0.9)	
101～125						15 (0.4)	25 (0.7)	35 (1.0)	9 (0.3)								84 (2.4)	
76～100						32 (0.9)	33 (0.9)	54 (1.5)	8 (0.2)								127 (3.6)	
51～75						86 (2.5)	147 (4.2)	117 (3.3)	28 (0.8)								378 (10.8)	
26～50					1 (0.0)	280 (8.0)	765 (21.9)	256 (7.3)	40 (1.1)								1342 (38.4)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	421 (12.0)	988 (28.3)	519 (14.8)	93 (2.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2022 (57.8)	
																	波高が25cm以下の回数	1474 (42.2)
																	合計	3496 (100.0)

付表-A.6.53(d) 高知 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: 高知

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							4 (0.1)	2 (0.1)	9 (0.3)								15 (0.4)	
176～200							2 (0.1)	4 (0.1)	20 (0.6)	1 (0.0)							27 (0.8)	
151～175							2 (0.1)	7 (0.2)	41 (1.2)	4 (0.1)							54 (1.5)	
126～150							4 (0.1)	19 (0.5)	78 (2.2)	14 (0.4)							115 (3.3)	
101～125							12 (0.3)	44 (1.3)	101 (2.9)	17 (0.5)							174 (5.0)	
76～100							33 (0.9)	153 (4.4)	179 (5.1)	17 (0.5)							401 (11.5)	
51～75							64 (1.8)	223 (6.4)	316 (9.0)	68 (1.9)	2 (0.1)						673 (19.3)	
26～50					2 (0.1)	160 (4.6)	463 (13.2)	335 (9.6)	126 (3.6)	4 (0.1)							1090 (31.2)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	281 (8.0)	915 (26.2)	1079 (30.9)	266 (7.6)	6 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2549 (72.9)	
																	波高が25cm以下の回数	947 (27.1)
																	合計	3496 (100.0)



付図-A.3.53 高知 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)