

付表-B.6.52(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（連続観測）

2011年 1月～2011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							1 (0.0)										1 (0.0)	
351～400							2 (0.0)										2 (0.0)	
301～350							7 (0.0)	3 (0.0)									10 (0.1)	
251～300							23 (0.1)	1 (0.0)									24 (0.1)	
201～250							29 (0.2)	2 (0.0)	1 (0.0)								32 (0.2)	
176～200							10 (0.1)										10 (0.1)	
151～175							15 (0.1)	4 (0.0)									19 (0.1)	
126～150							25 (0.1)										25 (0.1)	
101～125						7 (0.0)	46 (0.2)	7 (0.0)	2 (0.0)								62 (0.3)	
76～100						11 (0.1)	57 (0.3)	20 (0.1)	1 (0.0)								89 (0.5)	
51～75						16 (0.1)	82 (0.4)	31 (0.2)	9 (0.0)								138 (0.7)	
26～50					1 (0.0)	94 (0.5)	273 (1.4)	47 (0.2)	15 (0.1)								430 (2.2)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	128 (0.7)	570 (3.0)	115 (0.6)	28 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	842 (4.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	18465 (95.6)
																	合計	19307 (100.0)

付表-B.6.52(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（連続観測）

2011年 1月～2011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							1 (0.0)										1 (0.0)	
401～450							3 (0.0)	2 (0.0)									5 (0.0)	
351～400							17 (0.1)	1 (0.0)									18 (0.1)	
301～350						1 (0.0)	31 (0.2)	3 (0.0)									35 (0.2)	
251～300						3 (0.0)	48 (0.2)	3 (0.0)									54 (0.3)	
201～250						11 (0.1)	79 (0.4)	10 (0.1)									100 (0.5)	
176～200						25 (0.1)	45 (0.2)	5 (0.0)	2 (0.0)								77 (0.4)	
151～175						24 (0.1)	51 (0.3)	24 (0.1)	7 (0.0)								106 (0.5)	
126～150						28 (0.1)	65 (0.3)	44 (0.2)	15 (0.1)								152 (0.8)	
101～125						46 (0.2)	56 (0.3)	44 (0.2)	10 (0.1)								156 (0.8)	
76～100						152 (0.8)	74 (0.4)	58 (0.3)	11 (0.1)								295 (1.5)	
51～75						237 (1.2)	254 (1.3)	132 (0.7)	12 (0.1)								635 (3.3)	
26～50					2 (0.0)	1110 (5.7)	1949 (10.1)	509 (2.6)	74 (0.4)	9 (0.0)							3653 (18.9)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	1637 (8.5)	2673 (13.8)	835 (4.3)	131 (0.7)	9 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5287 (27.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14020 (72.6)
																	合計	19307 (100.0)

付表-B.6.52(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（連続観測）

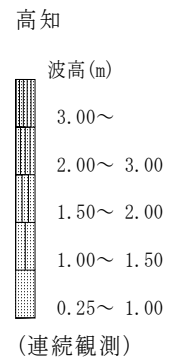
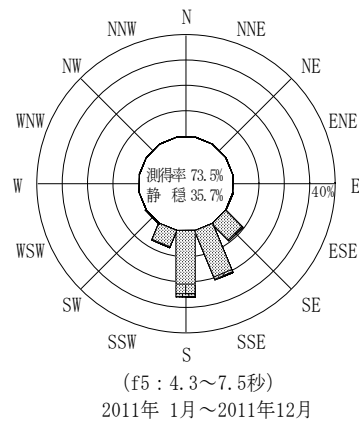
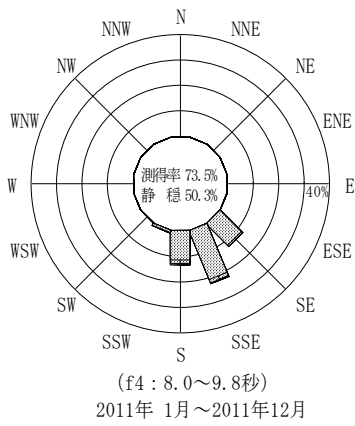
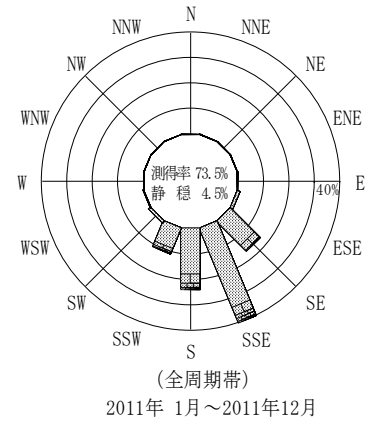
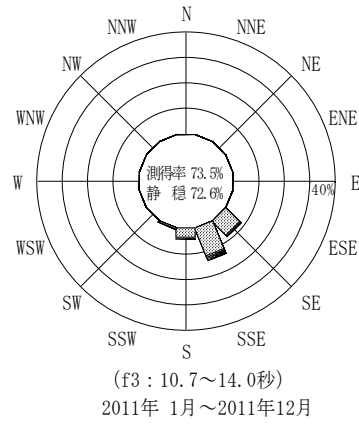
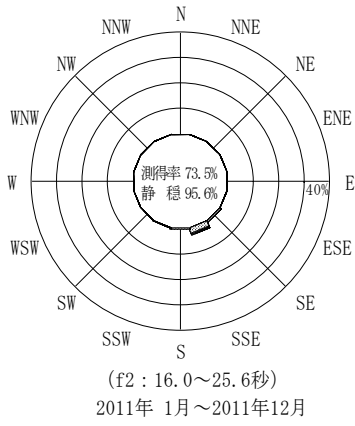
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 高知

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									5 (0.0)									5 (0.0)	
251～300								3 (0.0)	9 (0.0)									12 (0.1)	
201～250								21 (0.1)	29 (0.2)									50 (0.3)	
176～200							1 (0.0)	9 (0.0)	18 (0.1)									28 (0.1)	
151～175								28 (0.1)	39 (0.2)	3 (0.0)								70 (0.4)	
126～150							10 (0.1)	78 (0.4)	89 (0.5)	12 (0.1)								189 (1.0)	
101～125							108 (0.6)	194 (1.0)	169 (0.9)	15 (0.1)								486 (2.5)	
76～100							308 (1.6)	197 (1.0)	311 (1.6)	35 (0.2)								851 (4.4)	
51～75						2 (0.0)	742 (3.8)	637 (3.3)	538 (2.8)	19 (0.1)								1938 (10.0)	
26～50						3 (0.0)	1250 (6.5)	3193 (16.5)	1403 (7.3)	120 (0.6)	4 (0.0)							5973 (30.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)	2419 (12.5)	4360 (22.6)	2610 (13.5)	204 (1.1)	4 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9602 (49.7)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	9705 (50.3)
																		合計	19307 (100.0)

付表-B.6.52(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（連続観測）

2011年 1月～2011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									1 (0.0)									1 (0.0)	
201～250							3 (0.0)	3 (0.0)	29 (0.2)	1 (0.0)								36 (0.2)	
176～200							2 (0.0)	18 (0.1)	39 (0.2)									59 (0.3)	
151～175								30 (0.2)	168 (0.9)	4 (0.0)								202 (1.0)	
126～150							3 (0.0)	58 (0.3)	364 (1.9)	17 (0.1)								442 (2.3)	
101～125							78 (0.4)	121 (0.6)	358 (1.9)	45 (0.2)								602 (3.1)	
76～100						4 (0.0)	287 (1.5)	611 (3.2)	700 (3.6)	146 (0.8)	4 (0.0)							1752 (9.1)	
51～75						13 (0.1)	718 (3.7)	1096 (5.7)	1305 (6.8)	382 (2.0)	6 (0.0)							3520 (18.2)	
26～50						11 (0.1)	730 (3.8)	2112 (10.9)	2087 (10.8)	810 (4.2)	50 (0.3)							5800 (30.0)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	28 (0.1)	1821 (9.4)	4049 (21.0)	5051 (26.2)	1405 (7.3)	60 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12414 (64.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6893 (35.7)
																		合計	19307 (100.0)



付図-B.3.52 高知 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)