

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）

2012年 1月～2012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								1 (0.0)									1 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450																	0 (0.0)	
351～400								1 (0.0)									1 (0.0)	
301～350																	0 (0.0)	
251～300								3 (0.0)									3 (0.0)	
201～250								14 (0.1)	1 (0.0)								15 (0.1)	
176～200							1 (0.0)	21 (0.1)	2 (0.0)								24 (0.1)	
151～175							1 (0.0)	41 (0.2)	2 (0.0)								44 (0.2)	
126～150							1 (0.0)	41 (0.2)									42 (0.2)	
101～125							5 (0.0)	82 (0.4)	2 (0.0)								89 (0.4)	
76～100							2 (0.0)	28 (0.1)	160 (0.7)	17 (0.1)							207 (0.9)	
51～75							4 (0.0)	61 (0.3)	244 (1.1)	24 (0.1)							333 (1.5)	
26～50							36 (0.2)	259 (1.1)	338 (1.5)	77 (0.3)	3 (0.0)						713 (3.1)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	42 (0.2)	356 (1.6)	946 (4.2)	125 (0.6)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1472 (6.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	21235 (93.5)
																	合計	22707 (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）

2012年 1月～2012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								4 (0.0)	1 (0.0)								5 (0.0)	
351～400								20 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)							22 (0.1)	
301～350							2 (0.0)	12 (0.1)	38 (0.2)	11 (0.0)							63 (0.3)	
251～300							2 (0.0)	28 (0.1)	46 (0.2)	19 (0.1)							95 (0.4)	
201～250							12 (0.1)	56 (0.2)	79 (0.3)	6 (0.0)							153 (0.7)	
176～200							10 (0.0)	57 (0.3)	38 (0.2)	5 (0.0)							110 (0.5)	
151～175							22 (0.1)	55 (0.2)	94 (0.4)	13 (0.1)							184 (0.8)	
126～150							39 (0.2)	118 (0.5)	152 (0.7)	26 (0.1)							335 (1.5)	
101～125							26 (0.1)	175 (0.8)	283 (1.2)	31 (0.1)							515 (2.3)	
76～100							53 (0.2)	198 (0.9)	335 (1.5)	43 (0.2)							629 (2.8)	
51～75							226 (1.0)	402 (1.8)	352 (1.6)	48 (0.2)	1 (0.0)						1029 (4.5)	
26～50							7 (0.0)	1021 (4.5)	2352 (10.4)	764 (3.4)	131 (0.6)	3 (0.0)					4278 (18.8)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.0)	1413 (6.2)	3453 (15.2)	2205 (9.7)	335 (1.5)	5 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7418 (32.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	15289 (67.3)
																	合計	22707 (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）

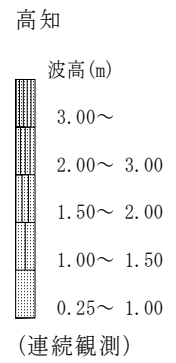
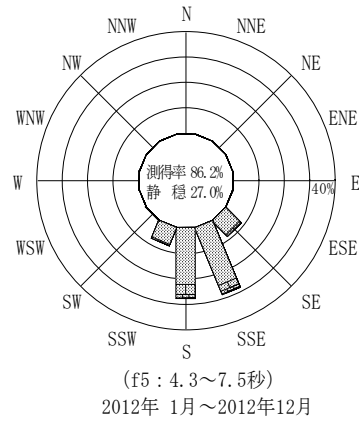
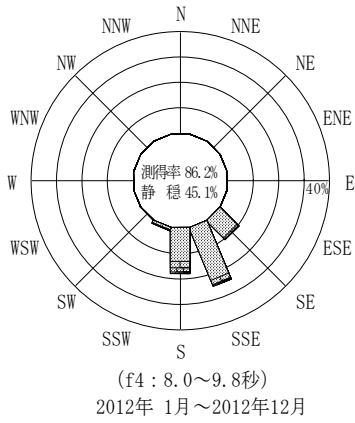
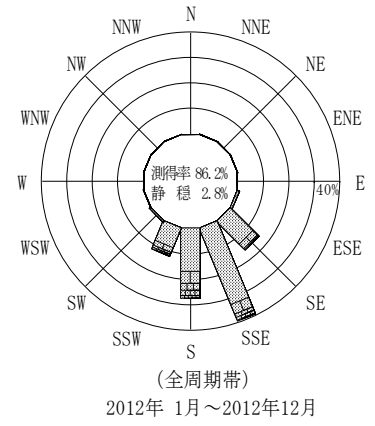
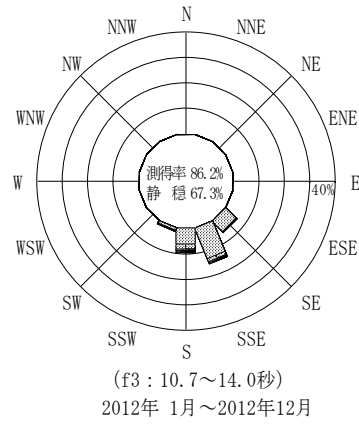
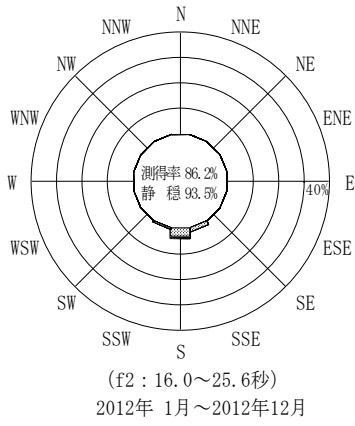
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 高知

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)	4 (0.0)									5 (0.0)	
251～300							1 (0.0)	12 (0.1)	26 (0.1)	1 (0.0)								40 (0.2)	
201～250							3 (0.0)	65 (0.3)	116 (0.5)	12 (0.1)								196 (0.9)	
176～200							4 (0.0)	27 (0.1)	143 (0.6)	8 (0.0)								182 (0.8)	
151～175							21 (0.1)	53 (0.2)	223 (1.0)	18 (0.1)								315 (1.4)	
126～150							42 (0.2)	144 (0.6)	261 (1.1)	23 (0.1)								470 (2.1)	
101～125					1 (0.0)		119 (0.5)	263 (1.2)	308 (1.4)	17 (0.1)								708 (3.1)	
76～100							336 (1.5)	473 (2.1)	406 (1.8)	25 (0.1)								1240 (5.5)	
51～75					2 (0.0)		461 (2.0)	900 (4.0)	983 (4.3)	49 (0.2)								2395 (10.5)	
26～50					3 (0.0)		1374 (6.1)	3736 (16.5)	1650 (7.3)	152 (0.7)	6 (0.0)							6921 (30.5)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.0)	2361 (10.4)	5674 (25.0)	4120 (18.1)	305 (1.3)	6 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12472 (54.9)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	10235 (45.1)
																		合計	22707 (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）

2012年 1月～2012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)	8 (0.0)									9 (0.0)	
201～250								63 (0.3)	42 (0.2)									105 (0.5)	
176～200							7 (0.0)	94 (0.4)	73 (0.3)									174 (0.8)	
151～175							6 (0.0)	158 (0.7)	218 (1.0)	5 (0.0)								387 (1.7)	
126～150							33 (0.1)	146 (0.6)	391 (1.7)	37 (0.2)								607 (2.7)	
101～125							144 (0.6)	404 (1.8)	510 (2.2)	78 (0.3)								1136 (5.0)	
76～100							449 (2.0)	686 (3.0)	810 (3.6)	133 (0.6)								2078 (9.2)	
51～75						1 (0.0)	598 (2.6)	1598 (7.0)	1593 (7.0)	411 (1.8)	3 (0.0)							4204 (18.5)	
26～50					2 (0.0)	12 (0.1)	725 (3.2)	3317 (14.6)	2702 (11.9)	1091 (4.8)	37 (0.2)		1 (0.0)					7887 (34.7)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	13 (0.1)	1962 (8.6)	6467 (28.5)	6347 (28.0)	1755 (7.7)	40 (0.2)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16587 (73.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6120 (27.0)
																		合計	22707 (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)