

付表-A. 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

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

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									5 (0.2)									5 (0.2)
201～250								6 (0.2)	11 (0.3)									17 (0.5)
176～200								2 (0.1)	6 (0.2)									8 (0.2)
151～175									9 (0.3)	1 (0.0)								10 (0.3)
126～150									13 (0.4)									13 (0.4)
101～125								4 (0.1)	9 (0.3)	1 (0.0)								14 (0.4)
76～100								5 (0.2)	14 (0.4)									19 (0.6)
51～75							1 (0.0)	8 (0.2)	18 (0.6)	3 (0.1)								30 (0.9)
26～50							6 (0.2)	36 (1.1)	28 (0.9)	1 (0.0)								71 (2.2)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	61 (1.9)	114 (3.5)	6 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	188 (5.8)
波高が25cm以下の回数																		3033 (94.2)
合計																		3221 (100.0)

付表-A. 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

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

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									1 (0.0)									1 (0.0)
301～350								1 (0.0)	9 (0.3)									10 (0.3)
251～300									18 (0.6)	3 (0.1)								21 (0.7)
201～250								1 (0.0)	25 (0.8)	5 (0.2)								31 (1.0)
176～200								2 (0.1)	11 (0.3)	2 (0.1)								15 (0.5)
151～175								6 (0.2)	13 (0.4)									19 (0.6)
126～150								7 (0.2)	17 (0.5)	2 (0.1)								26 (0.8)
101～125								11 (0.3)	24 (0.7)	3 (0.1)								39 (1.2)
76～100								8 (0.2)	21 (0.7)	25 (0.8)	1 (0.0)							55 (1.7)
51～75								42 (1.3)	63 (2.0)	27 (0.8)	3 (0.1)							135 (4.2)
26～50						1 (0.0)	160 (5.0)	321 (10.0)	81 (2.5)	15 (0.5)	1 (0.0)							579 (18.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	211 (6.6)	433 (13.4)	251 (7.8)	34 (1.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	931 (28.9)
波高が25cm以下の回数																		2290 (71.1)
合計																		3221 (100.0)

付表-A. 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

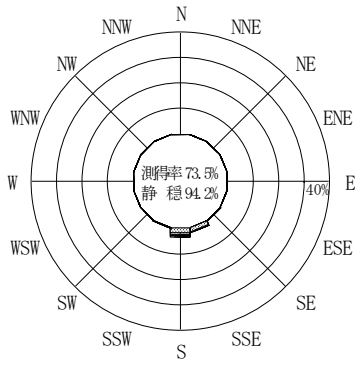
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 高知

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 (0.1)	1 (0.0)								6 (0.2)	
251～300								2 (0.1)	2 (0.1)									4 (0.1)	
201～250							2 (0.1)	3 (0.1)	16 (0.5)									21 (0.7)	
176～200							1 (0.0)	7 (0.2)	14 (0.4)									22 (0.7)	
151～175								3 (0.1)	15 (0.5)									18 (0.6)	
126～150							2 (0.1)	10 (0.3)	30 (0.9)	1 (0.0)								43 (1.3)	
101～125							2 (0.1)	7 (0.2)	49 (1.5)	1 (0.0)								59 (1.8)	
76～100							13 (0.4)	31 (1.0)	58 (1.8)	3 (0.1)								105 (3.3)	
51～75							91 (2.8)	85 (2.6)	119 (3.7)	11 (0.3)								306 (9.5)	
26～50							316 (9.8)	542 (16.8)	232 (7.2)	34 (1.1)	1 (0.0)							1125 (34.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	427 (13.3)	691 (21.5)	539 (16.7)	51 (1.6)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1709 (53.1)	
																		波高が25cm以下の回数	1512 (46.9)
																		合計	3221 (100.0)

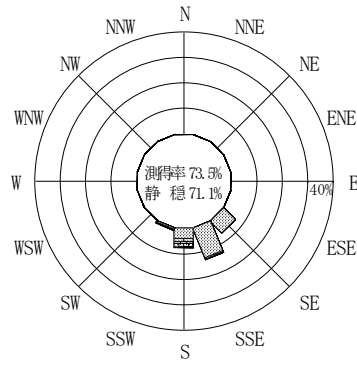
付表-A. 6. 52(d) 高知 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014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

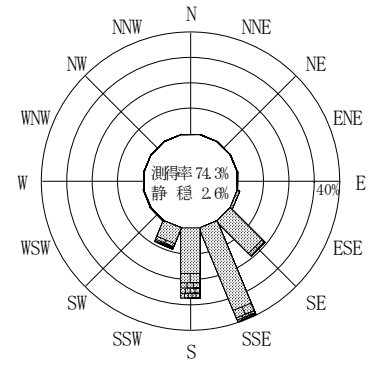
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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								4 (0.1)	10 (0.3)									14 (0.4)	
176～200							2 (0.1)	6 (0.2)	16 (0.5)									24 (0.7)	
151～175							3 (0.1)	15 (0.5)	32 (1.0)	1 (0.0)								51 (1.6)	
126～150							3 (0.1)	25 (0.8)	48 (1.5)	4 (0.1)								80 (2.5)	
101～125							6 (0.2)	42 (1.3)	94 (2.9)	14 (0.4)								156 (4.8)	
76～100							14 (0.4)	52 (1.6)	119 (3.7)	22 (0.7)								207 (6.4)	
51～75							71 (2.2)	127 (3.9)	187 (5.8)	51 (1.6)								436 (13.5)	
26～50							1 (0.0)	237 (7.4)	513 (15.9)	443 (13.8)	134 (4.2)	6 (0.2)			1 (0.0)			1335 (41.4)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	336 (10.4)	784 (24.3)	950 (29.5)	226 (7.0)	6 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2304 (71.5)	
																		波高が25cm以下の回数	917 (28.5)
																		合計	3221 (100.0)



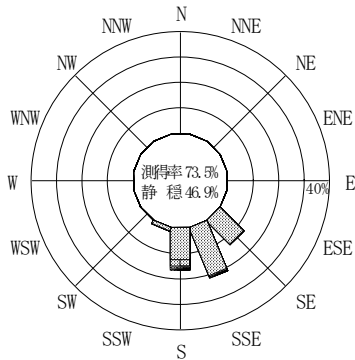
(f2 : 16.0~25.6秒)
2014年 1月~2014年12月



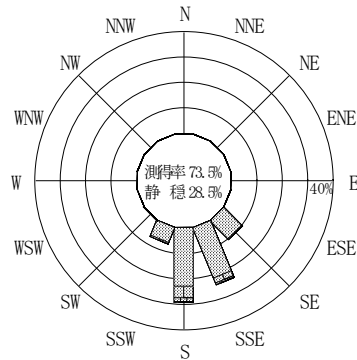
(f3 : 10.7~14.0秒)
2014年 1月~2014年12月



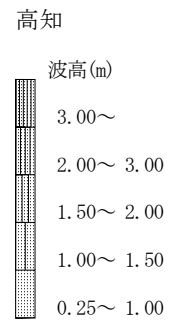
(全周期帯)
2014年 1月~2014年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2014年 1月~2014年12月



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