

付表-A.5.53(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

2007年 1月～2007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																		0 (0.0)	
51～75								1 (0.1)	2 (0.2)									3 (0.3)	
26～50								2 (0.2)	16 (1.4)	2 (0.2)								20 (1.8)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.3)	18 (1.6)	2 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	23 (2.1)	
																		波高が25cm以下の回数	1097 (97.9)
																		合計	1120 (100.0)

付表-A.5.53(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

2007年 1月～2007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																		0 (0.0)	
176～200																		0 (0.0)	
151～175								1 (0.1)	1 (0.1)									2 (0.2)	
126～150								2 (0.2)	4 (0.4)									6 (0.5)	
101～125								3 (0.3)	11 (1.0)									14 (1.2)	
76～100								8 (0.7)	10 (0.9)	17 (1.5)								35 (3.1)	
51～75								33 (2.9)	28 (2.5)	15 (1.3)								76 (6.8)	
26～50								116 (10.4)	122 (10.9)	32 (2.9)								270 (24.1)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	157 (14.0)	166 (14.8)	80 (7.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	403 (36.0)	
																		波高が25cm以下の回数	717 (64.0)
																		合計	1120 (100.0)

付表-A.5.53(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

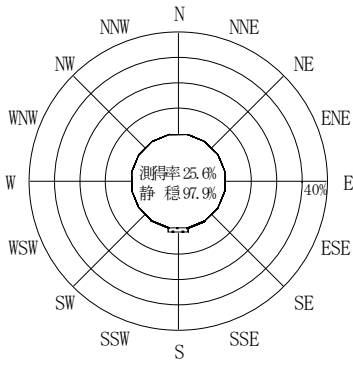
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 高知

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																		0 (0.0)	
251～300																		0 (0.0)	
201～250																		0 (0.0)	
176～200									1 (0.1)									1 (0.1)	
151～175								3 (0.3)										3 (0.3)	
126～150								3 (0.3)	2 (0.2)									5 (0.4)	
101～125							10 (0.9)	5 (0.4)	3 (0.3)									18 (1.6)	
76～100							20 (1.8)	29 (2.6)	4 (0.4)									53 (4.7)	
51～75							89 (7.9)	69 (6.2)	18 (1.6)	1 (0.1)								177 (15.8)	
26～50					1 (0.1)	170 (15.2)	201 (17.9)	46 (4.1)	6 (0.5)	1 (0.1)								425 (37.9)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	289 (25.8)	310 (27.7)	74 (6.6)	7 (0.6)	1 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	768 (60.9)	
																		波高が25cm以下の回数	438 (39.1)
																		合計	1120 (100.0)

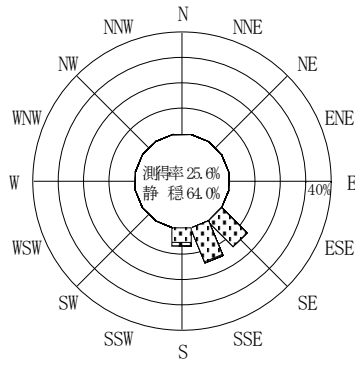
付表-A.5.53(d) 高知 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2007年 1月～2007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

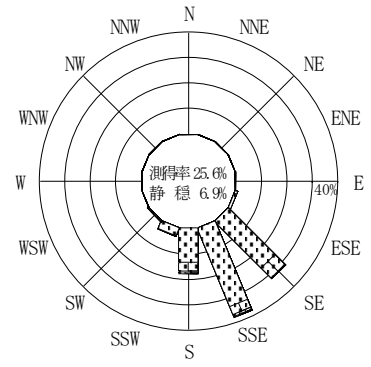
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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																		0 (0.0)	
176～200									1 (0.1)									1 (0.1)	
151～175									3 (0.3)									3 (0.3)	
126～150								1 (0.1)	1 (0.1)									2 (0.2)	
101～125							6 (0.5)	8 (0.7)	1 (0.1)	1 (0.1)								16 (1.4)	
76～100							12 (1.1)	18 (1.6)	6 (0.5)	1 (0.1)								37 (3.3)	
51～75							97 (8.7)	76 (6.8)	20 (1.8)	10 (0.9)								203 (18.1)	
26～50					1 (0.1)	135 (12.1)	239 (21.3)	110 (9.8)	21 (1.9)									506 (45.2)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.1)	250 (22.3)	342 (30.5)	141 (12.6)	34 (3.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	768 (68.6)	
																		波高が25cm以下の回数	352 (31.4)
																		合計	1120 (100.0)



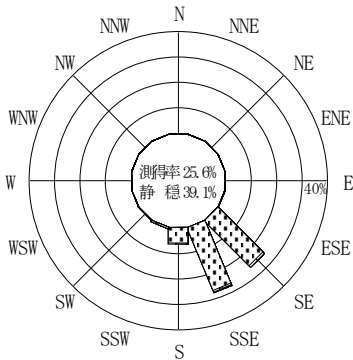
(f2 : 16.0~25.6秒)
2007年 1月~2007年12月



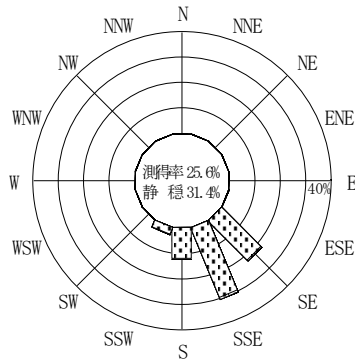
(f3 : 10.7~14.0秒)
2007年 1月~2007年12月



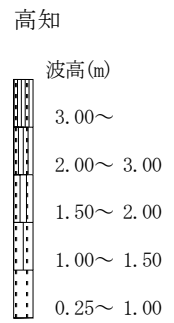
(全周期帯)
2007年 1月~2007年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2007年 1月~2007年12月



付図-A. 4. 53 高知 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)