

付表 - A.5.3(a) 瀬棚 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005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: 瀬棚

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																		2 (0.1)
76～100																		1 (0.0)
51～75																		7 (0.2)
26～50																		53 (1.5)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	20 (0.6)	16 (0.5)	20 (0.6)	2 (0.1)	0 (0.0)	63 (1.8)
波高が25cm以下の回数																		3441 (98.2)
合計																		3504 (100.0)

付表 - A.5.3(b) 瀬棚 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005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: 瀬棚

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																		2 (0.1)
351～400																		2 (0.1)
301～350																		12 (0.3)
251～300																		16 (0.5)
201～250																		25 (0.7)
176～200																		22 (0.6)
151～175																		33 (0.9)
126～150																		40 (1.1)
101～125																		51 (1.5)
76～100																		86 (2.5)
51～75																		156 (4.5)
26～50																		309 (8.8)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	42 (1.2)	341 (9.7)	142 (4.1)	173 (4.9)	56 (1.6)	0 (0.0)	754 (21.5)
波高が25cm以下の回数																		2750 (78.5)
合計																		3504 (100.0)

付表 - A.5.3(c) 瀬棚 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

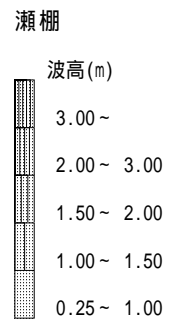
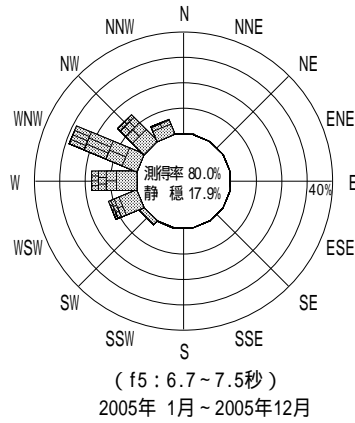
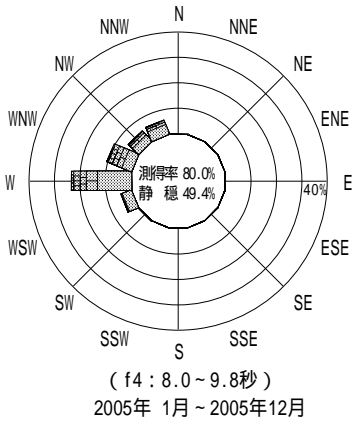
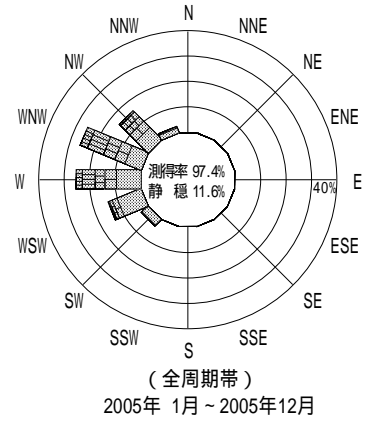
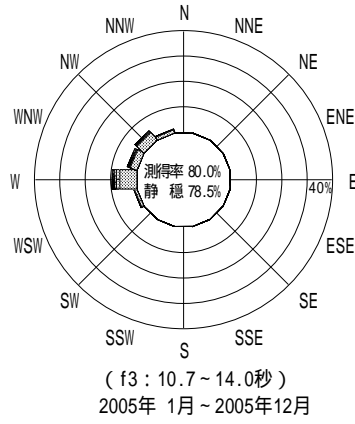
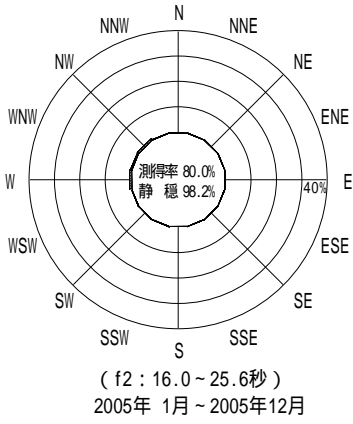
2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点：瀬棚

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													4 (0.1)	1 (0.0)				5 (0.1)
301～350												26 (0.7)	16 (0.5)	2 (0.1)				44 (1.3)
251～300											4 (0.1)	36 (1.0)	24 (0.7)	5 (0.1)	2 (0.1)			71 (2.0)
201～250												51 (1.5)	39 (1.1)	5 (0.1)	3 (0.1)			98 (2.8)
176～200											2 (0.1)	35 (1.0)	29 (0.8)	14 (0.4)	12 (0.3)			92 (2.6)
151～175											3 (0.1)	49 (1.4)	38 (1.1)	11 (0.3)	12 (0.3)			113 (3.2)
126～150											2 (0.1)	78 (2.2)	28 (0.8)	18 (0.5)	16 (0.5)			142 (4.1)
101～125											9 (0.3)	78 (2.2)	46 (1.3)	23 (0.7)	21 (0.6)			177 (5.1)
76～100										1 (0.0)	17 (0.5)	111 (3.2)	49 (1.4)	41 (1.2)	36 (1.0)	1 (0.0)		256 (7.3)
51～75										1 (0.0)	49 (1.4)	161 (4.6)	42 (1.2)	37 (1.1)	44 (1.3)			334 (9.5)
26～50										5 (0.1)	70 (2.0)	199 (5.7)	57 (1.6)	44 (1.3)	65 (1.9)	1 (0.0)		441 (12.6)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	156 (4.5)	828 (23.6)	369 (10.5)	200 (5.7)	211 (6.0)	2 (0.1)	1773 (49.4)
波高が25cm以下の回数																		1731 (49.4)
合計																		3504 (100.0)

付表 - A.5.3(d) 瀬棚 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 6.7～7.5秒) 観測地点：瀬棚

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)			2 (0.1)
251～300												3 (0.1)	18 (0.5)	27 (0.8)	6 (0.2)			54 (1.5)
201～250												29 (0.8)	77 (2.2)	190 (5.4)	39 (1.1)	2 (0.1)		337 (9.6)
176～200											1 (0.0)	24 (0.7)	42 (1.2)	164 (4.7)	44 (1.3)	1 (0.0)		276 (7.9)
151～175											2 (0.1)	26 (0.7)	65 (1.9)	163 (4.7)	63 (1.8)	7 (0.2)		326 (9.3)
126～150											3 (0.1)	22 (0.6)	65 (1.9)	147 (4.2)	66 (1.9)	25 (0.7)		328 (9.4)
101～125											3 (0.1)	48 (1.4)	74 (2.1)	98 (2.8)	67 (1.9)	31 (0.9)	1 (0.0)	322 (9.2)
76～100										2 (0.1)	7 (0.2)	52 (1.5)	95 (2.7)	73 (2.1)	67 (1.9)	31 (0.9)		327 (9.3)
51～75										1 (0.0)	21 (0.6)	93 (2.7)	89 (2.5)	74 (2.1)	75 (2.1)	46 (1.3)	1 (0.0)	400 (11.4)
26～50									1 (0.0)	4 (0.1)	39 (1.1)	121 (3.5)	100 (2.9)	76 (2.2)	84 (2.4)	78 (2.2)	2 (0.1)	505 (14.4)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	76 (2.2)	418 (11.9)	626 (17.9)	1012 (28.9)	512 (14.6)	221 (6.3)	4 (0.1)	2877 (82.1)
波高が25cm以下の回数																		627 (17.9)
合計																		3504 (100.0)



付図 - A.4.3 瀬棚 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)