

付表-A. 6. 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

2009年 1月～2009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																	0 (0.0)
76～100												2 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)			6 (0.2)
51～75												9 (0.2)	2 (0.1)	2 (0.1)			13 (0.3)
26～50											4 (0.1)	20 (0.5)	4 (0.1)	13 (0.3)			41 (1.1)
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)	4 (0.1)	31 (0.8)	7 (0.2)	18 (0.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	60 (1.6)
波高が25cm以下の回数																	3747 (98.4)
合計																	3807 (100.0)

付表-A. 6. 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

2009年 1月～2009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												4 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)			7 (0.2)
351～400												3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)			5 (0.1)
301～350												5 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)			9 (0.2)
251～300												10 (0.3)	2 (0.1)	3 (0.1)			15 (0.4)
201～250												15 (0.4)	9 (0.2)				24 (0.6)
176～200												3 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)			7 (0.2)
151～175												12 (0.3)	6 (0.2)	3 (0.1)			21 (0.6)
126～150											1 (0.0)	29 (0.8)	8 (0.2)	9 (0.2)			47 (1.2)
101～125												3 (0.1)	32 (0.8)	14 (0.4)	16 (0.4)	2 (0.1)	67 (1.8)
76～100												7 (0.2)	43 (1.1)	26 (0.7)	13 (0.3)	3 (0.1)	92 (2.4)
51～75												20 (0.5)	64 (1.7)	26 (0.7)	27 (0.7)	4 (0.1)	141 (3.7)
26～50										1 (0.0)	38 (1.0)	130 (3.4)	42 (1.1)	58 (1.5)	16 (0.4)		285 (7.5)
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)	1 (0.0)	69 (1.8)	350 (9.2)	140 (3.7)	135 (3.5)	25 (0.7)	0 (0.0)	720 (18.9)
波高が25cm以下の回数																	3086 (81.1)
合計																	3806 (100.0)

付表-A. 6. 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

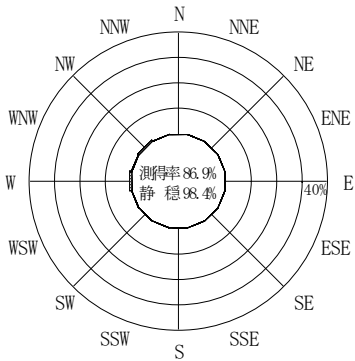
2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8. 0～9. 8秒) 観測地点 : 瀬棚

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													2 (0.1)	1 (0.0)				3 (0.1)
301～350												15 (0.4)	9 (0.2)	1 (0.0)				25 (0.7)
251～300												35 (0.9)	47 (1.2)	3 (0.1)				85 (2.2)
201～250											1 (0.0)	39 (1.0)	49 (1.3)	10 (0.3)	2 (0.1)			101 (2.7)
176～200											2 (0.1)	32 (0.8)	18 (0.5)	10 (0.3)	5 (0.1)			67 (1.8)
151～175											6 (0.2)	42 (1.1)	40 (1.1)	10 (0.3)	5 (0.1)			103 (2.7)
126～150											8 (0.2)	63 (1.7)	39 (1.0)	20 (0.5)	14 (0.4)			144 (3.8)
101～125											26 (0.7)	86 (2.3)	48 (1.3)	26 (0.7)	9 (0.2)			195 (5.1)
76～100											35 (0.9)	86 (2.3)	48 (1.3)	27 (0.7)	23 (0.6)			219 (5.8)
51～75											4 (0.1)	56 (1.5)	129 (3.4)	47 (1.2)	44 (1.2)	39 (1.0)	2 (0.1)	321 (8.4)
26～50											4 (0.1)	126 (3.3)	220 (5.8)	62 (1.6)	64 (1.7)	79 (2.1)	2 (0.1)	557 (14.6)
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)	8 (0.2)	260 (6.8)	749 (19.7)	408 (10.7)	215 (5.6)	176 (4.6)	4 (0.1)	1820 (47.8)
波高が25cm以下の回数																		1987 (52.2)
合計																		3807 (100.0)

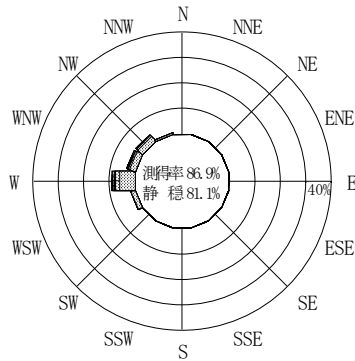
付表-A. 6. 3(d) 瀬棚 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009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

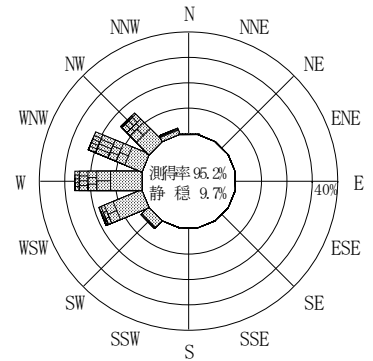
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300												7 (0.2)	10 (0.3)	25 (0.7)	7 (0.2)			49 (1.3)
201～250											1 (0.0)	20 (0.5)	54 (1.4)	132 (3.5)	52 (1.4)	6 (0.2)		265 (7.0)
176～200											2 (0.1)	10 (0.3)	47 (1.2)	122 (3.2)	46 (1.2)	12 (0.3)		239 (6.3)
151～175											4 (0.1)	31 (0.8)	55 (1.4)	124 (3.3)	66 (1.7)	22 (0.6)		302 (7.9)
126～150											3 (0.1)	50 (1.3)	69 (1.8)	130 (3.4)	55 (1.4)	12 (0.3)		319 (8.4)
101～125										1 (0.0)	63 (0.3)	101 (1.7)	134 (2.7)	61 (3.5)	30 (1.6)	3 (0.8)		401 (10.5)
76～100											14 (0.4)	112 (2.9)	128 (3.4)	100 (2.6)	92 (2.4)	39 (1.0)	2 (0.1)	487 (12.8)
51～75											1 (0.0)	40 (1.1)	157 (4.1)	132 (3.5)	130 (3.4)	91 (2.4)	60 (1.6)	613 (16.1)
26～50											3 (0.1)	73 (1.9)	153 (4.0)	121 (3.2)	109 (2.9)	80 (2.1)	62 (1.6)	611 (16.0)
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)	5 (0.1)	148 (3.9)	603 (15.8)	717 (18.8)	1006 (26.4)	550 (14.4)	243 (6.4)	14 (0.4)	3286 (86.3)
波高が25cm以下の回数																		521 (13.7)
合計																		3807 (100.0)



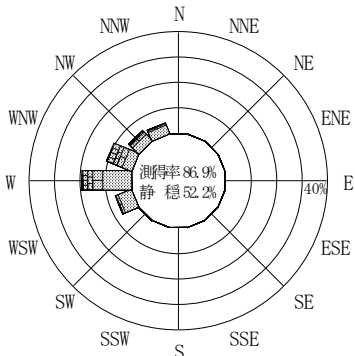
(f2 : 16.0~25.6秒)
2009年 1月~2009年12月



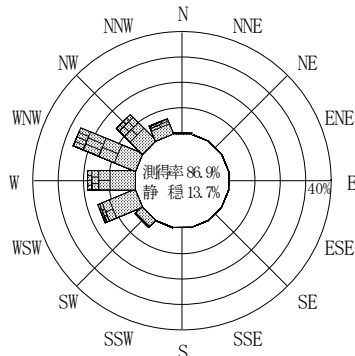
(f3 : 10.7~14.0秒)
2009年 1月~2009年12月



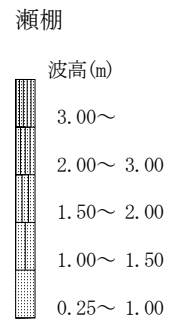
(全周期帯)
2009年 1月~2009年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2009年 1月~2009年12月



(f5 : 6.7~7.5秒)
2009年 1月~2009年12月



付図-A.3.3 瀬棚 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)