

付表 - A.5.24(a) 那覇 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 : 那覇

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																1 (0.0)		1 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175																2 (0.1)		2 (0.1)
126～150																1 (0.0)		1 (0.0)
101～125																4 (0.1)		4 (0.1)
76～100											2 (0.1)				1 (0.0)	3 (0.1)		6 (0.2)
51～75											7 (0.2)				10 (0.3)	2 (0.1)		19 (0.6)
26～50										1 (0.0)	36 (1.1)			1 (0.0)	6 (0.2)	28 (0.8)	3 (0.1)	75 (2.2)
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)	45 (1.3)	0 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	49 (1.4)	5 (0.1)	108 (3.2)
波高が25cm以下の回数																	3282 (96.8)	
合計																	3390 (100.0)	

付表 - A.5.24(b) 那覇 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 : 那覇

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															1 (0.0)			1 (0.0)
401～450															1 (0.0)	3 (0.1)		4 (0.1)
351～400															2 (0.1)	4 (0.1)		6 (0.2)
301～350															1 (0.0)	10 (0.3)		11 (0.3)
251～300															2 (0.1)	25 (0.7)		27 (0.8)
201～250											2 (0.1)	1 (0.0)			3 (0.1)	44 (1.3)		50 (1.5)
176～200											2 (0.1)	3 (0.1)			2 (0.1)	20 (0.6)	2 (0.1)	29 (0.9)
151～175											1 (0.0)	6 (0.2)			4 (0.1)	41 (1.2)		52 (1.5)
126～150											4 (0.1)	7 (0.2)			2 (0.2)	38 (1.1)	1 (0.0)	57 (1.7)
101～125											7 (0.2)	11 (0.3)			6 (0.2)	40 (1.2)	4 (0.1)	68 (2.0)
76～100											8 (0.2)	25 (0.7)			4 (0.1)	61 (1.8)	19 (0.6)	117 (3.5)
51～75		1 (0.0)									12 (0.4)	22 (0.6)	1 (0.0)		7 (0.2)	94 (2.8)	17 (0.5)	154 (4.5)
26～50											16 (0.5)	54 (1.6)	7 (0.2)	6 (0.2)	24 (0.7)	146 (4.3)	69 (2.0)	322 (9.5)
合計		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 (0.0)	52 (1.5)	129 (3.8)	8 (0.2)	6 (0.2)	64 (1.9)	526 (15.5)	112 (3.3)	898 (26.5)
波高が25cm以下の回数																	2492 (73.5)	
合計																	3390 (100.0)	

付表 - A.5.24(c) 那覇 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

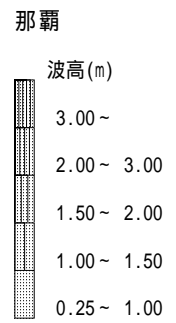
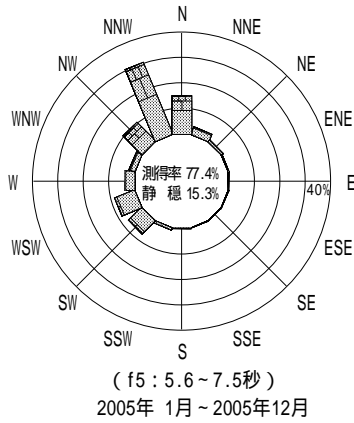
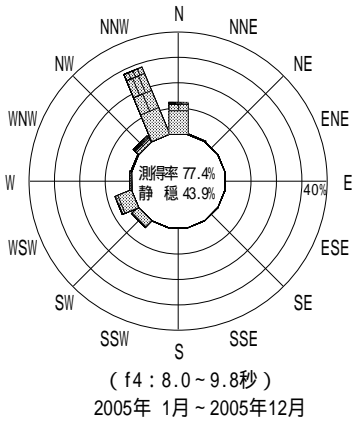
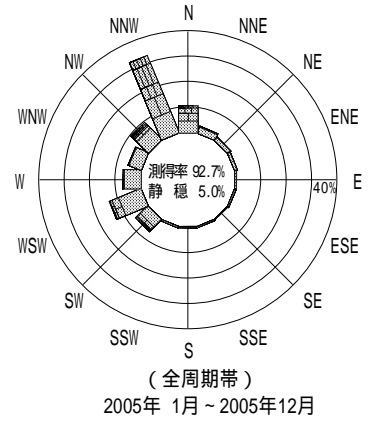
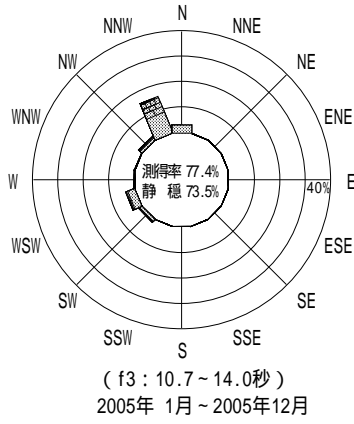
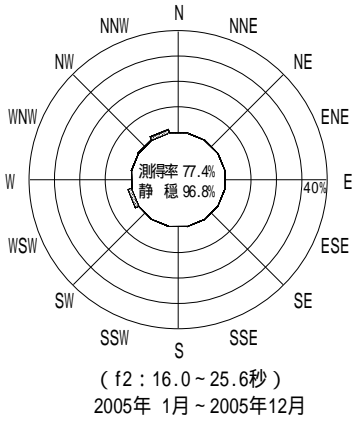
2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 那覇

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																	2 (0.1)	2 (0.1)
251～300															3 (0.1)	12 (0.4)	1 (0.0)	16 (0.5)
201～250															15 (0.4)	75 (2.2)	5 (0.1)	95 (2.8)
176～200												2 (0.1)			8 (0.2)	120 (3.5)	8 (0.2)	138 (4.1)
151～175											1 (0.0)	3 (0.1)			10 (0.3)	126 (3.7)	11 (0.3)	151 (4.5)
126～150											4 (0.1)	7 (0.2)			10 (0.3)	118 (3.5)	35 (1.0)	174 (5.1)
101～125	1 (0.0)										6 (0.2)	27 (0.8)			12 (0.4)	131 (3.9)	49 (1.4)	226 (6.7)
76～100											17 (0.5)	39 (1.2)			11 (0.3)	92 (2.7)	83 (2.4)	242 (7.1)
51～75	6 (0.2)										26 (0.8)	53 (1.6)	1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)	122 (3.6)	96 (2.8)	313 (9.2)
26～50	3 (0.1)									1 (0.0)	70 (2.1)	104 (3.1)	19 (0.6)	10 (0.3)	24 (0.7)	173 (5.1)	140 (4.1)	544 (16.0)
合計		10 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	124 (3.7)	235 (6.9)	20 (0.6)	11 (0.3)	101 (3.0)	971 (28.6)	428 (12.6)	1901 (56.1)
波高が25cm以下の回数																		1489 (43.9)
合計																		3390 (100.0)

付表 - A.5.24(d) 那覇 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: 5.6～7.5秒) 観測地点: 那覇

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															2 (0.1)	22 (0.6)	28 (0.8)	64 (1.9)
176～200											1 (0.0)		1 (0.0)	4 (0.1)	28 (0.8)	55 (1.6)	17 (0.5)	106 (3.1)
151～175	4 (0.1)										4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	34 (1.0)	93 (2.7)	38 (1.1)	178 (5.3)
126～150	7 (0.2)										6 (0.2)	8 (0.2)	5 (0.1)	3 (0.1)	45 (1.3)	117 (3.5)	47 (1.4)	238 (7.0)
101～125	6 (0.2)	2 (0.1)									30 (0.9)	22 (0.6)	6 (0.2)	9 (0.3)	39 (1.2)	159 (4.7)	80 (2.4)	353 (10.4)
76～100	12 (0.4)	2 (0.1)	2 (0.1)							4 (0.1)	49 (1.4)	56 (1.7)	15 (0.4)	7 (0.2)	51 (1.5)	224 (6.6)	92 (2.7)	514 (15.2)
51～75	28 (0.8)	7 (0.2)	4 (0.1)		2 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	3 (0.1)	7 (0.2)	64 (1.9)	99 (2.9)	27 (0.8)	14 (0.4)	55 (1.6)	204 (6.0)	110 (3.2)	628 (18.5)
26～50	53 (1.6)	19 (0.6)	4 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.1)	5 (0.1)	5 (0.1)	20 (0.6)	92 (2.7)	101 (3.0)	79 (2.3)	43 (1.3)	81 (2.4)	159 (4.7)	124 (3.7)	791 (23.3)
合計		110 (3.2)	30 (0.9)	10 (0.3)	5 (0.1)	5 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	31 (0.9)	246 (7.3)	289 (8.5)	134 (4.0)	83 (2.4)	355 (10.5)	1039 (30.6)	520 (15.3)	2872 (84.7)
波高が25cm以下の回数																		518 (15.3)
合計																		3390 (100.0)



付図 - A.4.24 那霸 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)