

付表-B.6.26(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（連続観測）

2008年 1月～2008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																		0 (0.0)
176～200																		0 (0.0)
151～175																		0 (0.0)
126～150																		0 (0.0)
101～125												1 (0.0)						1 (0.0)
76～100											2 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)					7 (0.0)
51～75										13 (0.1)	7 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)					26 (0.1)
26～50	1 (0.0)									85 (0.3)	90 (0.4)	32 (0.1)	20 (0.1)	40 (0.2)	13 (0.1)	1 (0.0)		282 (1.1)
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)	98 (0.4)	100 (0.4)	38 (0.2)	25 (0.1)	40 (0.2)	13 (0.1)	1 (0.0)		316 (1.3)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	24935 (98.7)
																	合計	25251 (100.0)

付表-B.6.26(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（連続観測）

2008年 1月～2008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																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350															2 (0.0)	2 (0.0)		4 (0.0)
251～300													1 (0.0)		17 (0.1)	20 (0.1)		38 (0.2)
201～250											1 (0.0)		1 (0.0)		36 (0.1)	106 (0.4)		144 (0.6)
176～200											2 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	2 (0.0)	31 (0.1)	83 (0.3)		124 (0.5)
151～175											4 (0.0)	15 (0.1)	7 (0.0)	7 (0.0)	52 (0.2)	104 (0.4)		189 (0.7)
126～150											11 (0.0)	45 (0.2)	29 (0.1)	14 (0.1)	63 (0.2)	157 (0.6)	1 (0.0)	320 (1.3)
101～125											54 (0.2)	69 (0.3)	33 (0.1)	21 (0.1)	124 (0.5)	296 (1.2)	15 (0.1)	612 (2.4)
76～100	1 (0.0)										106 (0.4)	89 (0.4)	41 (0.2)	17 (0.1)	137 (0.5)	498 (2.0)	8 (0.0)	897 (3.6)
51～75		1 (0.0)									184 (0.7)	130 (0.5)	51 (0.2)	31 (0.1)	179 (0.7)	504 (2.0)	47 (0.2)	1127 (4.5)
26～50		1 (0.0)							4 (0.0)	19 (0.1)	317 (1.3)	285 (1.1)	87 (0.3)	73 (0.3)	316 (1.3)	930 (3.7)	126 (0.5)	2158 (8.5)
合計	1 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.0)	19 (0.1)	679 (2.7)	635 (2.5)	254 (1.0)	165 (0.7)	957 (3.8)	2700 (10.7)	197 (0.8)	5613 (22.2)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	19638 (77.8)
																	合計	25251 (100.0)

付表-B.6.26(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（連続観測）

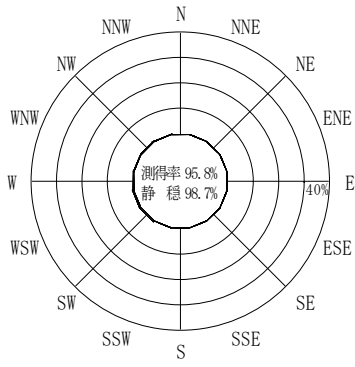
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 那覇

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																	9 (0.0)	9 (0.0)
251～300															7 (0.0)	39 (0.2)		46 (0.2)
201～250											2 (0.0)	3 (0.0)			95 (0.4)	255 (1.0)	1 (0.0)	356 (1.4)
176～200											3 (0.0)	8 (0.0)			134 (0.5)	409 (1.6)	5 (0.0)	559 (2.2)
151～175										1 (0.0)	19 (0.1)	13 (0.1)			172 (0.7)	629 (2.5)	3 (0.0)	837 (3.3)
126～150										1 (0.0)	16 (0.1)	40 (0.2)	11 (0.0)	8 (0.0)	203 (0.8)	759 (3.0)	9 (0.0)	1047 (4.1)
101～125									1 (0.0)		55 (0.2)	66 (0.3)	25 (0.1)	24 (0.1)	209 (0.8)	789 (3.1)	38 (0.2)	1207 (4.8)
76～100	1 (0.0)								1 (0.0)	6 (0.0)	111 (0.4)	142 (0.6)	66 (0.3)	65 (0.3)	245 (1.0)	913 (3.6)	71 (0.3)	1621 (6.4)
51～75		2 (0.0)	1 (0.0)							6 (0.0)	284 (1.1)	246 (1.0)	85 (0.3)	61 (0.2)	242 (1.0)	932 (3.7)	129 (0.5)	1988 (7.9)
26～50	22 (0.1)	7 (0.0)	3 (0.0)		1 (0.0)			1 (0.0)	6 (0.0)	23 (0.1)	678 (2.7)	529 (2.1)	257 (1.0)	194 (0.8)	574 (2.3)	1434 (5.7)	422 (1.7)	4151 (16.4)
合計	23 (0.1)	9 (0.0)	4 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.0)	37 (0.1)	1168 (4.6)	1047 (4.1)	444 (1.8)	352 (1.4)	1881 (7.4)	6168 (24.4)	678 (2.7)	11821 (46.8)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	13430 (53.2)
																	合計	25251 (100.0)

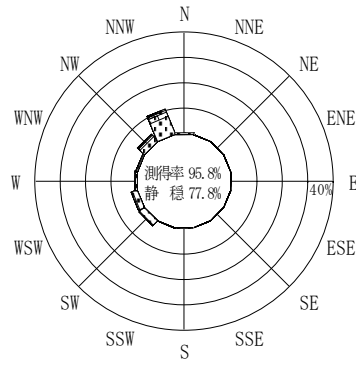
付表-B.6.26(d) 那覇 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2008年 1月～2008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

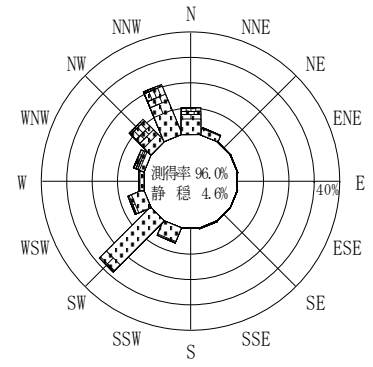
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300															2 (0.0)	1 (0.0)		3 (0.0)
201～250															7 (0.0)	17 (0.1)	2 (0.0)	26 (0.1)
176～200											2 (0.0)				34 (0.1)	117 (0.5)	8 (0.0)	161 (0.6)
151～175											6 (0.0)	2 (0.0)			123 (0.5)	407 (1.6)	15 (0.1)	553 (2.2)
126～150											6 (0.0)	8 (0.0)		1 (0.0)	264 (1.0)	619 (2.5)	27 (0.1)	925 (3.7)
101～125	2 (0.0)							1 (0.0)		12 (0.0)	30 (0.1)	28 (0.1)	25 (0.1)	19 (0.1)	525 (2.1)	943 (3.7)	51 (0.2)	1636 (6.5)
76～100	9 (0.1)							1 (0.0)	7 (0.0)	25 (0.1)	159 (0.6)	132 (0.5)	82 (0.3)	88 (0.3)	793 (3.1)	1652 (6.5)	118 (0.5)	3066 (12.1)
51～75	37 (0.1)	16 (0.1)	5 (0.0)	4 (0.0)	5 (0.0)	7 (0.0)	3 (0.0)	11 (0.0)	40 (0.2)	411 (1.6)	364 (1.4)	198 (0.8)	226 (0.9)	930 (3.7)	1922 (7.6)	253 (1.0)	4432 (17.6)	
26～50	97 (0.4)	22 (0.1)	15 (0.1)	15 (0.1)	10 (0.0)	9 (0.0)	14 (0.1)	16 (0.1)	86 (0.3)	660 (2.6)	542 (2.1)	350 (1.4)	445 (1.8)	1153 (4.6)	2690 (10.7)	800 (3.2)	6924 (27.4)	
合計	145 (0.6)	38 (0.2)	20 (0.1)	19 (0.1)	15 (0.1)	16 (0.1)	19 (0.1)	34 (0.1)	163 (0.6)	1274 (5.0)	1076 (4.3)	655 (2.6)	779 (3.1)	3831 (15.2)	8368 (33.1)	1274 (5.0)	17726 (70.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	7525 (29.8)
																	合計	25251 (100.0)



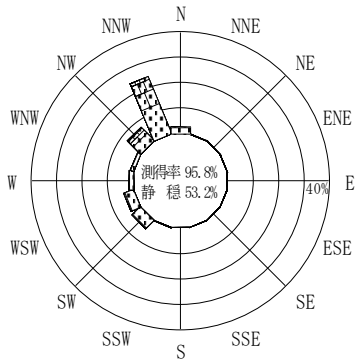
(f2 : 16.0~25.6秒)
2008年 1月~2008年12月



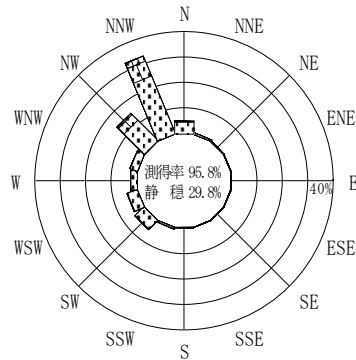
(f3 : 10.7~14.0秒)
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)
2008年 1月~2008年12月

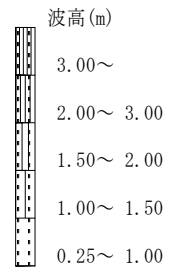


(f4 : 8.0~9.8秒)
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 5.6~7.5秒)
2008年 1月~2008年12月

那覇



(連続観測)

付図-B.3.26 那覇 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)