

付表-B.5.26(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）

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: 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										1 (0.0)	5 (0.0)						6 (0.0)	
151～175										3 (0.0)	9 (0.0)						12 (0.1)	
126～150										6 (0.0)	12 (0.1)						18 (0.1)	
101～125										10 (0.1)	4 (0.0)						14 (0.1)	
76～100										10 (0.1)	5 (0.0)						15 (0.1)	
51～75										17 (0.1)	22 (0.1)	1 (0.0)					40 (0.2)	
26～50									2 (0.0)	69 (0.3)	87 (0.4)	3 (0.0)		14 (0.1)	34 (0.2)	4 (0.0)	213 (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)	2 (0.0)	116 (0.6)	145 (0.7)	4 (0.0)	0 (0.0)	14 (0.1)	34 (0.2)	4 (0.0)	319 (1.6)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	19564 (98.4)
																	合計	19883 (100.0)

付表-B.5.26(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）

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: 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														1 (0.0)	8 (0.0)		9 (0.0)	
251～300										4 (0.0)	5 (0.0)			5 (0.0)	14 (0.1)		28 (0.1)	
201～250										4 (0.0)	15 (0.1)			8 (0.0)	40 (0.2)		67 (0.3)	
176～200										4 (0.0)	12 (0.1)	4 (0.0)	4 (0.0)	8 (0.0)	31 (0.2)		63 (0.3)	
151～175										13 (0.1)	31 (0.2)	8 (0.0)	5 (0.0)	15 (0.1)	49 (0.2)		121 (0.6)	
126～150										40 (0.2)	49 (0.2)	2 (0.0)	8 (0.0)	9 (0.0)	83 (0.4)		191 (1.0)	
101～125										64 (0.3)	68 (0.3)	2 (0.0)	1 (0.0)	24 (0.1)	128 (0.6)	2 (0.0)	289 (1.5)	
76～100										118 (0.6)	88 (0.4)	3 (0.0)	1 (0.0)	56 (0.3)	180 (0.9)	6 (0.0)	452 (2.3)	
51～75										176 (0.9)	110 (0.6)	11 (0.1)	6 (0.0)	78 (0.4)	257 (1.3)	16 (0.1)	654 (3.3)	
26～50	2 (0.0)					1 (0.0)		1 (0.0)	11 (0.1)	328 (1.6)	241 (1.2)	40 (0.2)	22 (0.1)	158 (0.8)	440 (2.2)	116 (0.6)	1360 (6.8)	
合計	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	11 (0.1)	751 (3.8)	619 (3.1)	70 (0.4)	47 (0.2)	362 (1.8)	1230 (6.2)	140 (0.7)	3234 (16.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16649 (83.7)
																	合計	19883 (100.0)

付表-B.5.26(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）

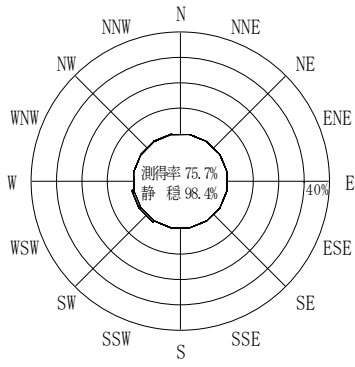
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 那覇

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)	3 (0.0)		1 (0.0)	8 (0.0)		14 (0.1)
251～300												5 (0.0)	18 (0.1)	2 (0.0)	5 (0.0)	33 (0.2)		63 (0.3)
201～250												18 (0.1)	9 (0.0)	7 (0.0)	140 (0.7)	3 (0.0)		177 (0.9)
176～200											5 (0.0)	2 (0.0)		4 (0.0)	21 (0.1)	195 (1.0)	7 (0.0)	234 (1.2)
151～175	1 (0.0)										18 (0.1)	6 (0.0)		4 (0.0)	39 (0.2)	303 (1.5)	9 (0.0)	380 (1.9)
126～150	2 (0.0)										54 (0.3)	29 (0.1)		3 (0.0)	71 (0.4)	343 (1.7)	20 (0.1)	522 (2.6)
101～125	2 (0.0)										100 (0.5)	85 (0.4)	4 (0.0)	6 (0.0)	122 (0.6)	424 (2.1)	53 (0.3)	796 (4.0)
76～100	6 (0.0)										160 (0.8)	121 (0.6)	11 (0.1)	7 (0.0)	219 (1.1)	745 (3.7)	83 (0.4)	1352 (6.8)
51～75	8 (0.0)								2 (0.0)	257 (1.3)	217 (1.1)	39 (0.2)	18 (0.1)	201 (1.0)	898 (4.5)	213 (1.1)	1853 (9.3)	
26～50	14 (0.1)	1 (0.0)							12 (0.1)	329 (1.7)	334 (1.7)	123 (0.6)	52 (0.3)	341 (1.7)	1309 (6.6)	438 (2.2)	2953 (14.9)	
合計	33 (0.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14 (0.1)	923 (4.6)	801 (4.0)	216 (1.1)	105 (0.5)	1027 (5.2)	4398 (22.1)	826 (4.2)	8344 (42.0)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	11539 (58.0)
																	合計	19883 (100.0)

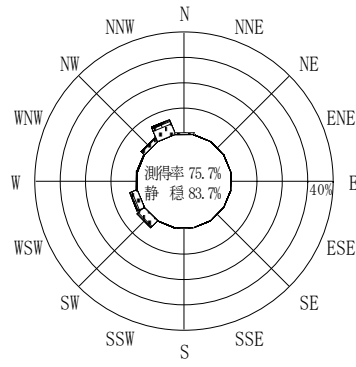
付表-B.5.26(d) 那覇 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2007年 1月～2007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

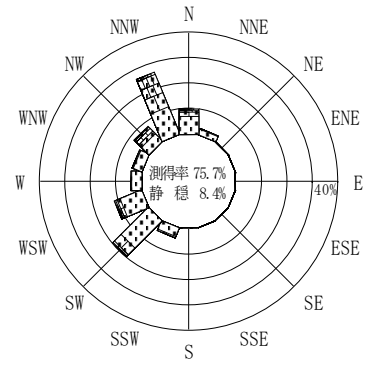
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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												1 (0.0)	7 (0.0)		3 (0.0)	15 (0.1)	12 (0.1)	38 (0.2)
176～200	1 (0.0)											1 (0.0)	7 (0.0)		4 (0.0)	73 (0.4)	17 (0.1)	103 (0.5)
151～175	2 (0.0)											10 (0.1)	14 (0.1)	1 (0.0)	12 (0.1)	215 (1.1)	40 (0.2)	294 (1.5)
126～150	3 (0.0)										13 (0.1)	2 (0.0)	8 (0.0)	5 (0.0)	63 (0.3)	565 (2.8)	40 (0.2)	699 (3.5)
101～125	3 (0.0)									5 (0.0)	27 (0.5)	15 (0.1)	15 (0.1)	21 (0.1)	184 (0.9)	796 (4.0)	50 (0.3)	1207 (6.1)
76～100	15 (0.1)							1 (0.0)	1 (0.0)	11 (0.1)	216 (1.1)	136 (0.7)	60 (0.3)	57 (0.3)	324 (1.6)	1128 (5.7)	104 (0.5)	2053 (10.3)
51～75	19 (0.1)	1 (0.0)			1 (0.0)				2 (0.0)	14 (0.1)	345 (1.7)	380 (1.9)	178 (0.9)	116 (0.6)	470 (2.4)	1621 (8.2)	342 (1.7)	3489 (17.5)
26～50	46 (0.2)	12 (0.1)	2 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.0)	46 (0.2)	771 (3.9)	903 (4.5)	409 (2.1)	279 (1.4)	564 (2.8)	1864 (9.4)	808 (4.1)	5719 (28.8)
合計	89 (0.4)	13 (0.1)	2 (0.0)	5 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	8 (0.0)	76 (0.4)	1451 (7.3)	1460 (7.3)	698 (3.5)	479 (2.4)	1624 (8.2)	6277 (31.6)	1413 (7.1)	13602 (68.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	6281 (31.6)
																	合計	19883 (100.0)



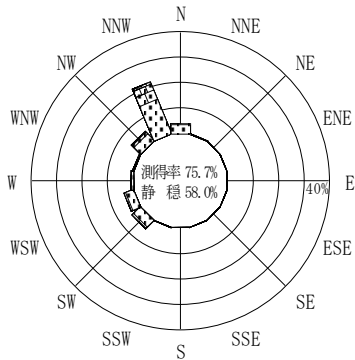
(f2 : 16.0~25.6秒)
2007年 1月~2007年12月



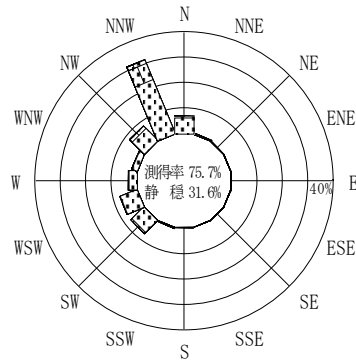
(f3 : 10.7~14.0秒)
2007年 1月~2007年12月



(全周期帯)
2007年 1月~2007年12月

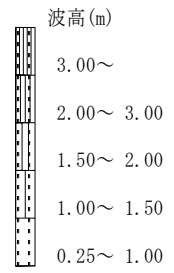


(f4 : 8.0~9.8秒)
2007年 1月~2007年12月



(f5 : 5.6~7.5秒)
2007年 1月~2007年12月

那覇



(連続観測)

付図-B. 4. 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)