

付表-A.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

2014年 1月～2014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																3 (0.1)		3 (0.1)
126～150																4 (0.1)		4 (0.1)
101～125															1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.0)
76～100											1 (0.0)							1 (0.0)
51～75											2 (0.0)				6 (0.1)	5 (0.1)		13 (0.3)
26～50											8 (0.2)	7 (0.2)	2 (0.0)	4 (0.1)	11 (0.3)	15 (0.4)	1 (0.0)	48 (1.2)
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)	11 (0.3)	7 (0.2)	2 (0.0)	4 (0.1)	18 (0.4)	27 (0.7)	2 (0.0)	71 (1.7)
波高が25cm以下の回数																		3999 (98.3)
合計																		4070 (100.0)

付表-A.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

2014年 1月～2014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																1 (0.0)		1 (0.0)
451～500																1 (0.0)		1 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400															1 (0.0)	1 (0.0)		2 (0.0)
301～350															3 (0.1)	7 (0.2)		10 (0.2)
251～300												1 (0.0)		1 (0.0)	3 (0.1)	10 (0.2)		15 (0.4)
201～250													1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	30 (0.7)		35 (0.9)
176～200															3 (0.1)	31 (0.8)	1 (0.0)	35 (0.9)
151～175											1 (0.0)			1 (0.0)	2 (0.0)	18 (0.4)	2 (0.0)	24 (0.6)
126～150											1 (0.0)		2 (0.0)		8 (0.2)	36 (0.9)	3 (0.1)	50 (1.2)
101～125											1 (0.0)		2 (0.0)		7 (0.2)	42 (1.0)	10 (0.2)	62 (1.5)
76～100		1 (0.0)			1 (0.0)						9 (0.2)	2 (0.0)	3 (0.1)		8 (0.2)	66 (1.6)	14 (0.3)	104 (2.6)
51～75							1 (0.0)			2 (0.0)	21 (0.5)	11 (0.3)	5 (0.1)	5 (0.1)	14 (0.3)	105 (2.6)	21 (0.5)	185 (4.5)
26～50						1 (0.0)				4 (0.1)	47 (1.2)	30 (0.7)	20 (0.5)	14 (0.3)	48 (1.2)	167 (4.1)	47 (1.2)	378 (9.3)
合計		1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.1)	80 (2.0)	44 (1.1)	33 (0.8)	22 (0.5)	100 (2.5)	515 (12.7)	98 (2.4)	902 (22.2)
波高が25cm以下の回数																		3168 (77.8)
合計																		4070 (100.0)

付表-A.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

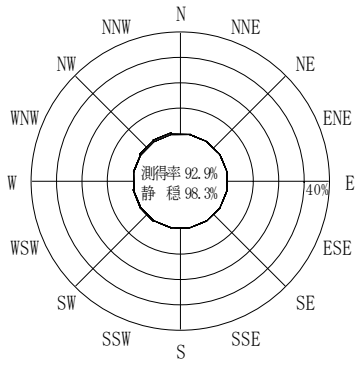
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 那覇

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													(0.0)					1 (0.0)
251～300													(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)		9 (0.2)
201～250								(0.0)			(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.3)	(1.4)	(0.0)	84 (2.1)
176～200									(0.0)		(0.1)	(0.0)	(0.0)		(0.3)	(2.2)	(0.0)	109 (2.7)
151～175							(0.0)				(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.4)	(2.9)	(0.1)	152 (3.7)
126～150							(0.0)				(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.7)	(3.5)	(0.4)	194 (4.8)
101～125		(0.0)	(0.0)				(0.0)				(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.4)	(3.1)	(0.4)	180 (4.4)
76～100							(0.0)	(0.0)		(0.2)	(0.2)	(0.3)	(0.2)	(0.5)	(3.4)	(0.9)	(0.9)	237 (5.8)
51～75					(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.6)	(0.5)	(0.2)	(0.4)	(0.9)	(3.7)	(0.5)	293 (7.2)
26～50	(0.1)		(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.7)	(1.6)	(1.5)	(0.8)	(0.8)	(1.8)	(4.7)	564 (13.9)
合計		(0.4)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.5)	(0.2)	(0.2)	(0.6)	(1.6)	(1.8)	(5.4)	(25.1)	(4.3)	1823 (44.8)
波高が25cm以下の回数																		2247 (55.2)
合計																		4070 (100.0)

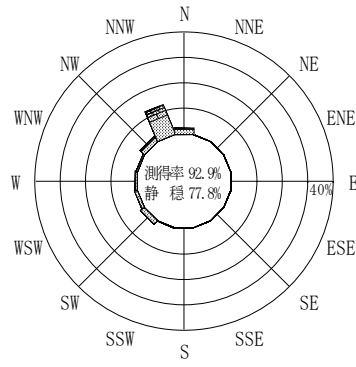
付表-A.6.26(d) 那覇 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.4～7.5秒) 観測地点: 那覇

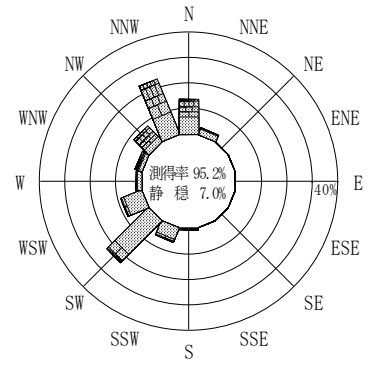
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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													(0.0)	(0.0)		(0.0)		5 (0.1)
176～200													(0.0)	(0.0)	(0.3)	(0.7)		45 (1.1)
151～175											(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.5)	(2.2)	(0.1)	119 (2.9)
126～150	(0.0)								(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(1.1)	(3.4)	(0.3)	213 (5.2)
101～125			(0.0)					(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.4)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(1.9)	(4.5)	(0.3)	319 (7.8)
76～100	(0.0)						(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.5)	(0.4)	(0.5)	(0.6)	(1.8)	(6.6)	(0.5)	465 (11.4)
51～75	(0.0)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.4)	(1.2)	(0.8)	(0.8)	(0.7)	(2.3)	(7.3)	(1.2)	610 (15.0)
26～50	(0.2)	(0.1)	(0.0)	(0.0)	(0.1)		(0.1)	(0.0)	(0.1)	(0.3)	(1.1)	(0.8)	(1.4)	(1.4)	(3.5)	(7.8)	(3.3)	928 (22.8)
合計		(0.4)	(0.2)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.3)	(1.0)	(4.1)	(3.7)	(3.1)	(3.1)	(11.4)	(32.6)	(5.7)	2704 (66.4)
波高が25cm以下の回数																		1366 (33.6)
合計																		4070 (100.0)



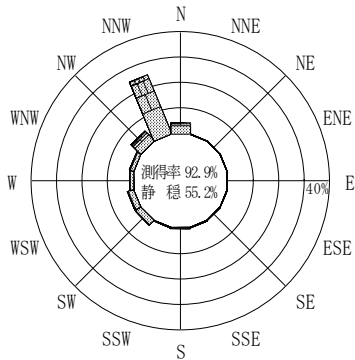
(f2 : 16.0~25.6秒)
2014年 1月~2014年12月



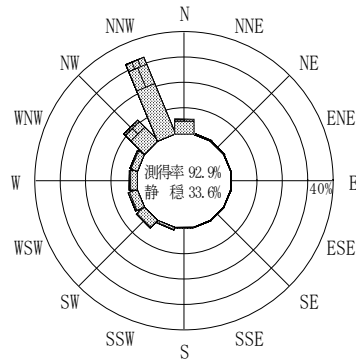
(f3 : 10.7~14.0秒)
2014年 1月~2014年12月



(全周期帯)
2014年 1月~2014年12月



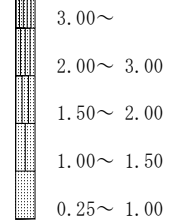
(f4 : 8.0~9.8秒)
2014年 1月~2014年12月



(f5 : 6.4~7.5秒)
2014年 1月~2014年12月

那覇

波高(m)



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