

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

2011年 1月～2011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										5 (0.1)							5 (0.1)
51～75										4 (0.1)	4 (0.1)				2 (0.1)		10 (0.3)
26～50								1 (0.0)	14 (0.4)	5 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	13 (0.4)	5 (0.1)		52 (1.5)
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)	1 (0.0)	23 (0.7)	10 (0.3)	3 (0.1)	3 (0.1)	8 (0.2)	15 (0.4)	5 (0.1)	68 (1.9)
波高が25cm以下の回数																	3463 (98.1)
合計																	3531 (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

2011年 1月～2011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 (0.1)		2 (0.1)
251～300											2 (0.1)		1 (0.0)		20 (0.6)		23 (0.7)
201～250										1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			17 (0.5)		20 (0.6)
176～200														2 (0.1)	16 (0.5)		18 (0.5)
151～175										3 (0.1)				5 (0.1)	14 (0.4)	1 (0.0)	23 (0.7)
126～150										5 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)		31 (0.9)		40 (1.1)
101～125										12 (0.3)	5 (0.1)	2 (0.1)	1 (0.0)	5 (0.1)	37 (1.0)	5 (0.1)	67 (1.9)
76～100										11 (0.3)	6 (0.2)	5 (0.1)	2 (0.1)	8 (0.2)	54 (1.5)	7 (0.2)	93 (2.6)
51～75										25 (0.7)	15 (0.4)	9 (0.3)	2 (0.1)	20 (0.6)	60 (1.7)	10 (0.3)	141 (4.0)
26～50							1 (0.0)		3 (0.1)	27 (0.8)	35 (1.0)	17 (0.5)	13 (0.4)	55 (1.6)	116 (3.3)	36 (1.0)	303 (8.6)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	84 (2.4)	66 (1.9)	35 (1.0)	20 (0.6)	95 (2.7)	367 (10.4)	59 (1.7)	730 (20.7)
波高が25cm以下の回数																	2801 (79.3)
合計																	3531 (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

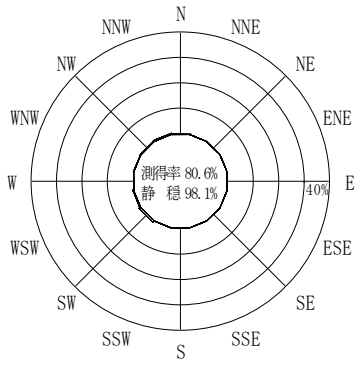
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 那覇

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 (0.0)
251～300															1 (0.0)	5 (0.1)		6 (0.2)
201～250												4 (0.1)	2 (0.1)		1 (0.0)	53 (1.5)		60 (1.7)
176～200												4 (0.1)	1 (0.0)		3 (0.1)	79 (2.2)	2 (0.1)	89 (2.5)
151～175											1 (0.0)	1 (0.0)			4 (0.1)	90 (2.5)	2 (0.1)	98 (2.8)
126～150											1 (0.0)	8 (0.2)	4 (0.1)		24 (0.7)	95 (2.7)	7 (0.2)	139 (3.9)
101～125									1 (0.0)	5 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.1)	4 (0.1)	4 (0.1)	16 (0.5)	118 (3.3)	11 (0.3)	161 (4.6)
76～100	5 (0.1)									12 (0.3)	7 (0.2)	12 (0.3)	13 (0.3)	25 (0.4)	130 (3.7)	32 (0.9)	236 (6.7)	
51～75	2 (0.1)								1 (0.0)	27 (0.8)	36 (1.0)	15 (0.4)	14 (0.4)	24 (0.7)	153 (4.3)	49 (1.4)	321 (9.1)	
26～50	4 (0.1)							1 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	80 (2.3)	60 (1.7)	31 (0.9)	35 (1.0)	90 (2.5)	237 (6.7)	79 (2.2)	625 (17.7)
合計	11 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	9 (0.3)	126 (3.6)	124 (3.5)	67 (1.9)	66 (1.9)	188 (5.3)	960 (27.2)	182 (5.2)	1735 (49.1)
波高が25cm以下の回数																	1796 (50.9)	
合計																	3531 (100.0)	

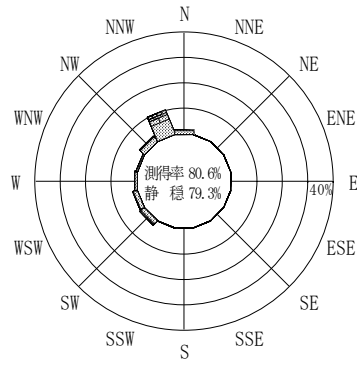
付表-A.6.26(d) 那覇 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点: 那覇

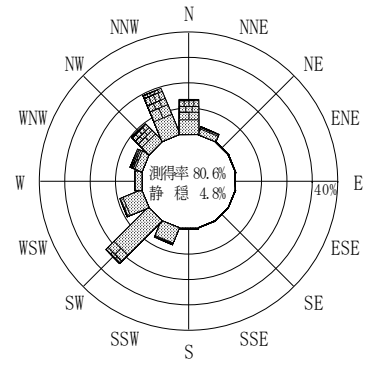
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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)	2 (0.1)	2 (0.1)	5 (0.1)
176～200														1 (0.0)	6 (0.2)	25 (0.7)	8 (0.2)	40 (1.1)
151～175															5 (0.1)	61 (1.7)	2 (0.1)	68 (1.9)
126～150											1 (0.0)		2 (0.1)		34 (1.0)	107 (3.0)	10 (0.3)	154 (4.4)
101～125									1 (0.0)	1 (0.0)	8 (0.2)	8 (0.2)	6 (0.2)	1 (0.0)	52 (1.5)	172 (4.9)	17 (0.5)	266 (7.5)
76～100	4 (0.1)	1 (0.0)								1 (0.0)	14 (0.4)	9 (0.3)	9 (0.3)	7 (0.2)	75 (2.1)	285 (8.1)	31 (0.9)	436 (12.3)
51～75	7 (0.2)		1 (0.0)					1 (0.0)		1 (0.0)	27 (0.8)	26 (0.7)	27 (0.8)	22 (0.6)	106 (3.0)	293 (8.3)	65 (1.8)	576 (16.3)
26～50	25 (0.7)	8 (0.2)	4 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)			5 (0.1)	3 (0.1)	10 (0.3)	91 (2.6)	91 (2.6)	91 (2.6)	65 (1.8)	127 (3.6)	270 (7.6)	124 (3.5)	921 (26.1)
合計	36 (1.0)	9 (0.3)	5 (0.1)	4 (0.1)	3 (0.1)	0 (0.0)	6 (0.2)	4 (0.1)	13 (0.4)	141 (4.0)	134 (3.8)	135 (3.8)	96 (2.7)	406 (11.5)	1215 (34.4)	259 (7.3)	2466 (69.8)	
波高が25cm以下の回数																	1065 (30.2)	
合計																	3531 (100.0)	



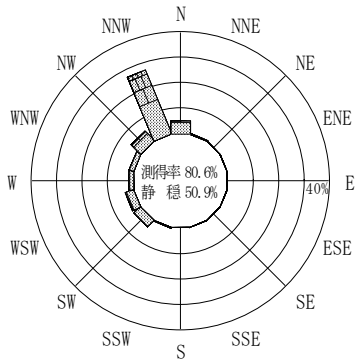
(f2 : 16.0~25.6秒)
2011年 1月~2011年12月



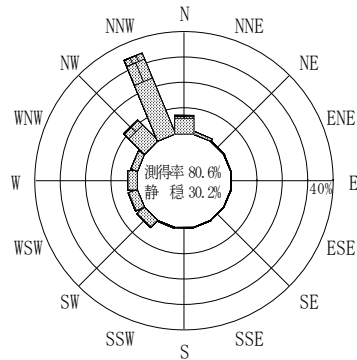
(f3 : 10.7~14.0秒)
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)
2011年 1月~2011年12月



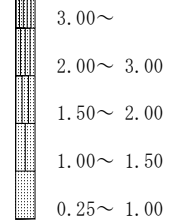
(f4 : 8.0~9.8秒)
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)
2011年 1月~2011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)