

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）

2012年 1月～2012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																		0 (0.0)
76～100																4 (0.0)		4 (0.0)
51～75											15 (0.1)	13 (0.1)	1 (0.0)	2 (0.0)		1 (0.0)		32 (0.2)
26～50		1 (0.0)									67 (0.4)	66 (0.4)	29 (0.2)	18 (0.1)	19 (0.1)	29 (0.2)		229 (1.3)
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)	82 (0.5)	79 (0.4)	30 (0.2)	20 (0.1)	19 (0.1)	34 (0.2)	0 (0.0)	265 (1.5)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	17691 (98.5)
																	合計	17956 (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）

2012年 1月～2012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																	3 (0.0)	3 (0.0)
301～350												7 (0.0)				6 (0.0)		13 (0.1)
251～300											2 (0.0)	17 (0.1)	1 (0.0)		2 (0.0)	20 (0.1)		42 (0.2)
201～250											12 (0.1)	4 (0.0)	1 (0.0)	24 (0.1)	74 (0.4)	1 (0.0)		116 (0.6)
176～200											1 (0.0)	10 (0.1)	7 (0.0)		12 (0.1)	59 (0.3)	1 (0.0)	90 (0.5)
151～175											1 (0.0)	18 (0.1)	14 (0.1)	4 (0.0)	7 (0.0)	92 (0.5)	4 (0.0)	140 (0.8)
126～150											10 (0.1)	31 (0.2)	15 (0.1)	9 (0.1)	27 (0.2)	116 (0.6)	11 (0.1)	219 (1.2)
101～125											10 (0.1)	32 (0.2)	23 (0.1)	11 (0.1)	32 (0.2)	129 (0.7)	14 (0.1)	251 (1.4)
76～100											35 (0.2)	43 (0.2)	25 (0.1)	11 (0.1)	23 (0.1)	203 (1.1)	24 (0.1)	364 (2.0)
51～75											129 (0.7)	81 (0.5)	47 (0.3)	13 (0.1)	51 (0.3)	316 (1.8)	64 (0.4)	701 (3.9)
26～50		8 (0.0)	1 (0.0)						3 (0.0)	11 (0.1)	295 (1.6)	268 (1.5)	126 (0.7)	77 (0.4)	212 (1.2)	705 (3.9)	268 (1.5)	1974 (11.0)
合計		8 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.0)	11 (0.1)	483 (2.7)	519 (2.9)	262 (1.5)	126 (0.7)	390 (2.2)	1723 (9.6)	387 (2.2)	3913 (21.8)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14043 (78.2)
																	合計	17956 (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）

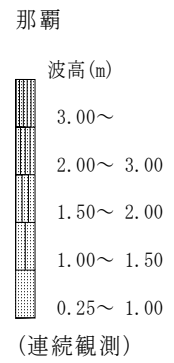
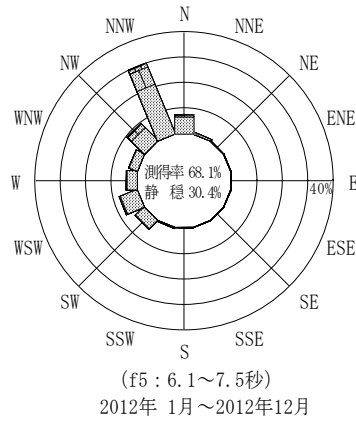
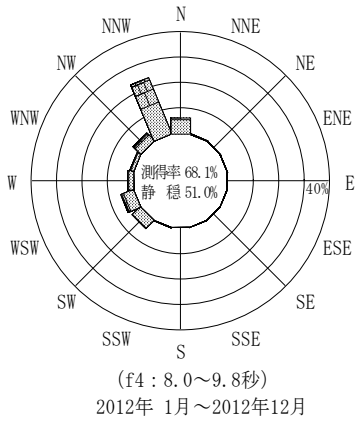
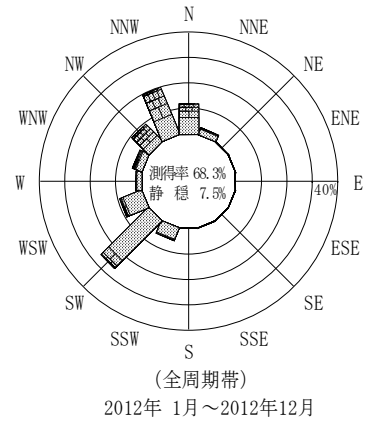
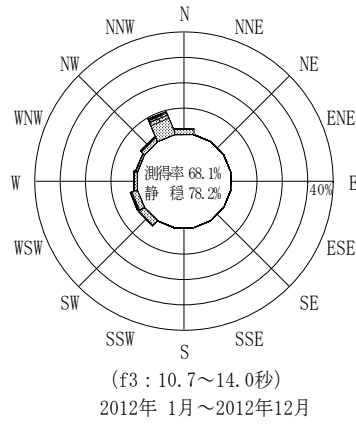
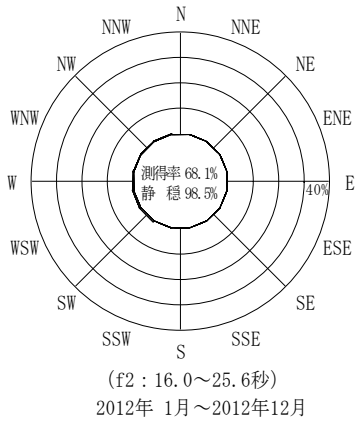
2012年 1月～2012年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 那覇

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											2 (0.0)							2 (0.0)
301～350												4 (0.0)	1 (0.0)		3 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	11 (0.1)
251～300											6 (0.0)	25 (0.1)	8 (0.0)		14 (0.1)	20 (0.1)	3 (0.0)	76 (0.4)
201～250											5 (0.0)	24 (0.1)	8 (0.0)	3 (0.0)	29 (0.2)	157 (0.9)	2 (0.0)	228 (1.3)
176～200											2 (0.0)	15 (0.1)	5 (0.0)	4 (0.0)	18 (0.1)	254 (1.4)	5 (0.0)	303 (1.7)
151～175											1 (0.0)	11 (0.1)	3 (0.0)	11 (0.1)	34 (0.2)	423 (2.4)	18 (0.1)	501 (2.8)
126～150	1 (0.0)										6 (0.0)	41 (0.2)	15 (0.1)	16 (0.1)	60 (0.3)	437 (2.4)	42 (0.2)	618 (3.4)
101～125										1 (0.0)	15 (0.1)	79 (0.4)	35 (0.2)	22 (0.1)	55 (0.3)	537 (3.0)	71 (0.4)	815 (4.5)
76～100	9 (0.1)	1 (0.0)								2 (0.0)	31 (0.2)	110 (0.6)	48 (0.3)	21 (0.1)	106 (0.6)	674 (3.8)	147 (0.8)	1149 (6.4)
51～75	10 (0.1)	1 (0.0)								3 (0.0)	163 (0.9)	194 (1.1)	63 (0.4)	50 (0.3)	169 (0.9)	734 (4.1)	246 (1.4)	1633 (9.1)
26～50	19 (0.1)	4 (0.0)	3 (0.0)			2 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	20 (0.1)	581 (3.2)	467 (2.6)	234 (1.3)	153 (0.9)	288 (1.6)	1058 (5.9)	626 (3.5)	3460 (19.3)	
合計	39 (0.2)	6 (0.0)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	26 (0.1)	812 (4.5)	970 (5.4)	420 (2.3)	280 (1.6)	776 (4.3)	4296 (23.9)	1161 (6.5)	8796 (49.0)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	9160 (51.0)
																	合計	17956 (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）

2012年 1月～2012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													1 (0.0)				2 (0.0)	4 (0.0)
201～250											1 (0.0)	3 (0.0)	2 (0.0)	4 (0.0)	4 (0.0)	19 (0.1)	21 (0.1)	54 (0.3)
176～200											2 (0.0)	7 (0.0)		5 (0.0)	18 (0.1)	74 (0.4)	22 (0.1)	128 (0.7)
151～175	1 (0.0)										2 (0.0)	10 (0.1)	6 (0.0)	3 (0.0)	44 (0.2)	184 (1.0)	28 (0.2)	278 (1.5)
126～150	2 (0.0)									1 (0.0)	15 (0.1)	16 (0.1)	10 (0.1)	3 (0.0)	114 (0.6)	478 (2.7)	31 (0.2)	670 (3.7)
101～125	2 (0.0)						1 (0.0)			1 (0.0)	52 (0.3)	33 (0.2)	13 (0.1)	244 (1.4)	816 (4.5)	64 (0.4)	1248 (7.0)	
76～100	11 (0.1)		2 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.0)	92 (0.5)	133 (0.7)	74 (0.4)	49 (0.3)	240 (1.3)	1155 (6.4)	171 (1.0)	1938 (10.8)
51～75	38 (0.2)	3 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.0)	10 (0.1)	226 (1.3)	360 (2.0)	190 (1.1)	150 (0.8)	335 (1.9)	1263 (7.0)	319 (1.8)	2909 (16.2)	
26～50	81 (0.5)	17 (0.1)	12 (0.1)	12 (0.1)	7 (0.0)	6 (0.0)	12 (0.1)	18 (0.1)	53 (0.3)	519 (2.9)	792 (4.4)	459 (2.6)	432 (2.4)	723 (4.0)	1415 (7.9)	711 (4.0)	5269 (29.3)	
合計	135 (0.8)	20 (0.1)	17 (0.1)	18 (0.1)	8 (0.0)	9 (0.1)	14 (0.1)	23 (0.1)	72 (0.4)	879 (4.9)	1373 (7.6)	775 (4.3)	659 (3.7)	1722 (9.6)	5405 (30.1)	1369 (7.6)	12498 (69.6)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	5458 (30.4)
																	合計	17956 (100.0)



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)