

付表-A. 6. 42(a) 第二海堡 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: 第二海堡

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																		0 (0.0)
51～75																		0 (0.0)
26～50																		0 (0.0)
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)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	0 (0.0)
波高が25cm以下の回数																		4283 (100.0)
合計																		4283 (100.0)

付表-A. 6. 42(b) 第二海堡 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: 第二海堡

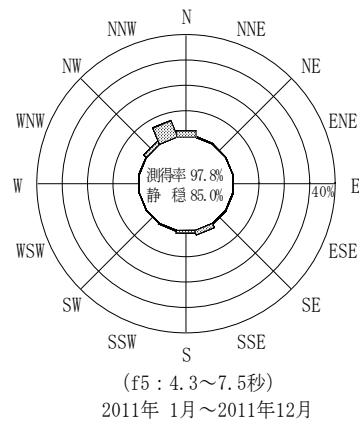
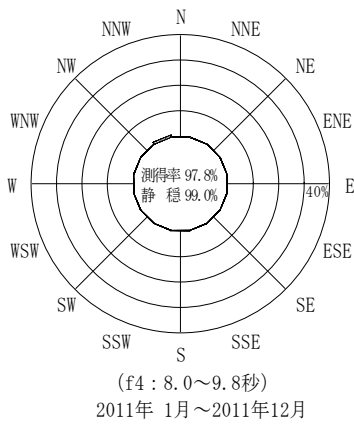
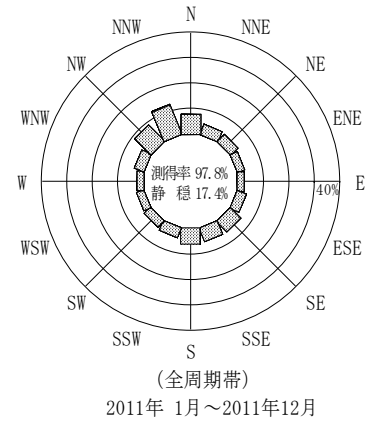
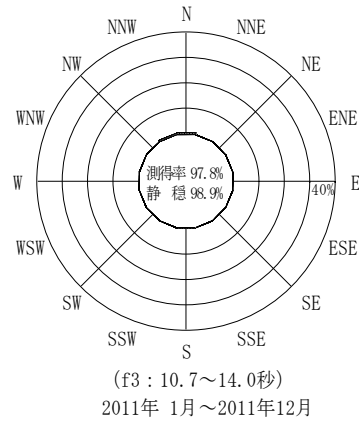
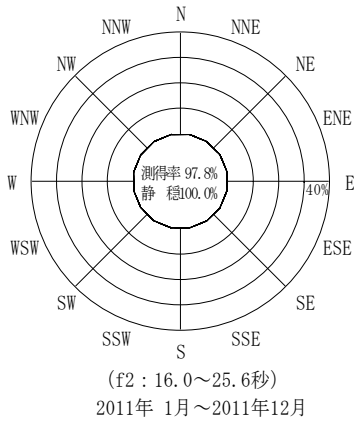
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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																1 (0.0)		1 (0.0)
51～75																5 (0.1)	5 (0.1)	10 (0.2)
26～50									1 (0.0)							16 (0.4)	18 (0.4)	35 (0.8)
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)	(0.0)	22 (0.5)	23 (0.5)	46 (1.1)
波高が25cm以下の回数																		4237 (98.9)
合計																		4283 (100.0)

付表-A. 6. 42(c) 第二海堡 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: 第二海堡

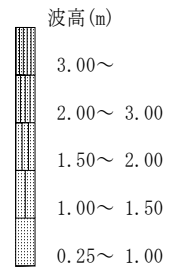
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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									1 (0.0)							2 (0.0)		3 (0.1)
51～75															2 (0.0)	2 (0.0)		4 (0.1)
26～50									2 (0.0)						28 (0.7)	3 (0.1)		33 (0.8)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	32 (0.7)	5 (0.1)	41 (1.0)
波高が25cm以下の回数																	4242 (99.0)	
合計																	4283 (100.0)	

付表-A. 6. 42(d) 第二海堡 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: 4.3～7.5秒) 観測地点: 第二海堡

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																1 (0.0)		1 (0.0)
101～125								1 (0.0)								7 (0.2)		8 (0.2)
76～100								3 (0.1)	2 (0.0)							12 (0.3)		17 (0.4)
51～75					1 (0.0)	3 (0.1)	10 (0.2)	11 (0.3)	2 (0.0)						7 (0.2)	52 (1.2)	10 (0.2)	96 (2.2)
26～50	13 (0.3)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	7 (0.2)	10 (0.2)	62 (1.4)	28 (0.7)	12 (0.3)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	6 (0.1)	51 (1.2)	225 (5.3)	91 (2.1)	519 (12.1)	
合計	13 (0.3)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.2)	13 (0.3)	76 (1.8)	41 (1.0)	14 (0.3)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	6 (0.1)	58 (1.4)	297 (6.9)	101 (2.4)	641 (15.0)	
波高が25cm以下の回数																	3642 (85.0)	
合計																	4283 (100.0)	



第二海堡



付図-A.3.42 第二海堡 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)