

付表-A.5.42(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

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：第二海堡

波高	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																1 ( 0.0)	
合計	0 ( 0.0)	1 ( 0.0)															
																波高が25cm以下の回数 (100.0)	4129
																合計	4130 (100.0)

付表-A.5.42(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

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：第二海堡

波高	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								1 ( 0.0)								1 ( 0.0)	
26～50								3 ( 0.1)	27 ( 0.7)							30 ( 0.7)	
合計	0 ( 0.0)	3 ( 0.1)	29 ( 0.7)	0 ( 0.0)	32 ( 0.8)												
																波高が25cm以下の回数 (99.2)	4098
																合計	4130 (100.0)

付表-A.5.42(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

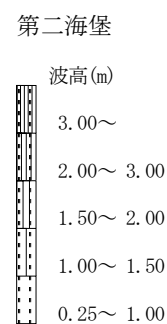
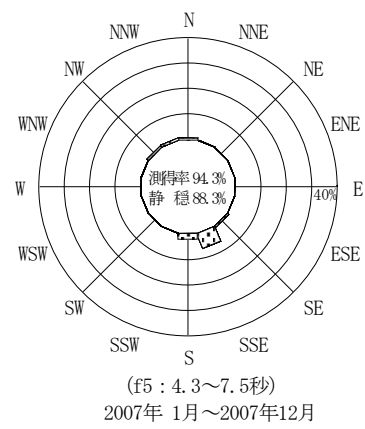
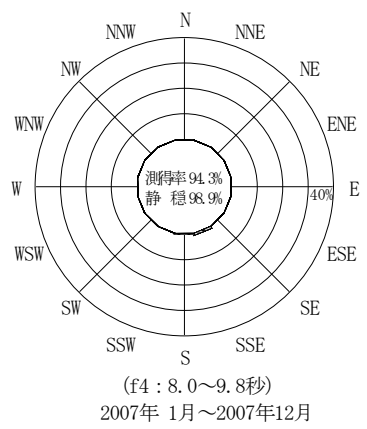
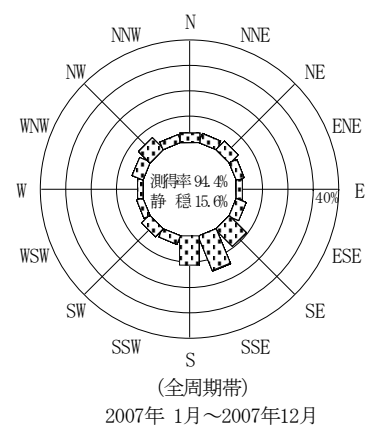
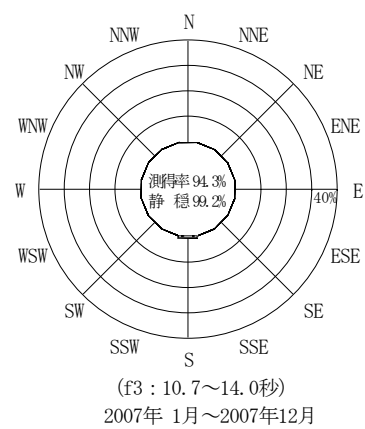
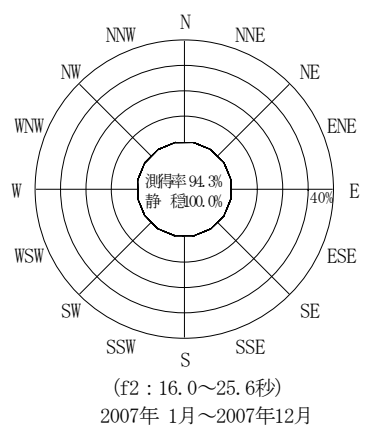
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点：第二海堡

波高	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								( 0.1)	( 0.1)							2 ( 0.0)	
26～50								31 ( 0.8)	13 ( 0.3)							44 ( 1.1)	
合計	0 ( 0.0)	32 ( 0.8)	14 ( 0.3)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	46 ( 1.1)						
																波高が25cm以下の回数 4084 ( 98.9)	
																合計 4130 (100.0)	

付表-A.5.42(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

2007年 1月～2007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	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								( 0.1)								1 ( 0.0)		
101～125								1 ( 0.0)								1 ( 0.0)		
76～100								1 ( 0.0)	16 ( 0.4)							18 ( 0.4)		
51～75	1 ( 0.0)							3 ( 0.1)	32 ( 0.8)	12 ( 0.3)						6 ( 0.1)	9 ( 0.2)	63 ( 1.5)
26～50	4 ( 0.1)							19 ( 0.5)	210 ( 5.1)	80 ( 1.9)	2 ( 0.0)	2 ( 0.0)	1 ( 0.0)	4 ( 0.1)	27 ( 0.7)	28 ( 0.7)	21 ( 0.5)	399 ( 9.7)
合計	5 ( 0.1)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.6)	23 ( 6.3)	260 ( 2.2)	92 ( 0.0)	2 ( 0.0)	2 ( 0.0)	1 ( 0.0)	1 ( 0.0)	4 ( 0.1)	27 ( 0.7)	34 ( 0.8)	31 ( 0.8)	482 ( 11.7)
																波高が25cm以下の回数 3648 ( 88.3)		
																合計 4130 (100.0)		



付図-A.4.42 第二海堡 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帶)