

付表-A.6.27(a) 紋別(南) f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 紋別(南)

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	1 (0.0)																1 (0.0)
126～150	2 (0.0)	1 (0.0)															3 (0.1)
101～125		2 (0.0)															2 (0.0)
76～100	9 (0.2)	3 (0.1)														1 (0.0)	13 (0.3)
51～75	28 (0.7)	16 (0.4)	2 (0.0)														46 (1.1)
26～50	47 (1.1)	64 (1.5)	16 (0.4)	1 (0.0)								1 (0.0)	1 (0.0)			6 (0.1)	136 (3.2)
合計	87 (2.1)	86 (2.0)	18 (0.4)	1 (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)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	201 (4.8)
波高が25cm以下の回数																	4012 (95.2)
合計																	4213 (100.0)

付表-A.6.27(b) 紋別(南) f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2010年 1月～2010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: 紋別(南)

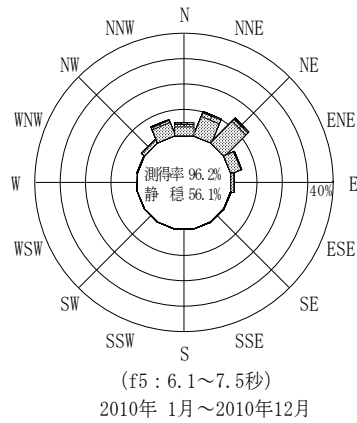
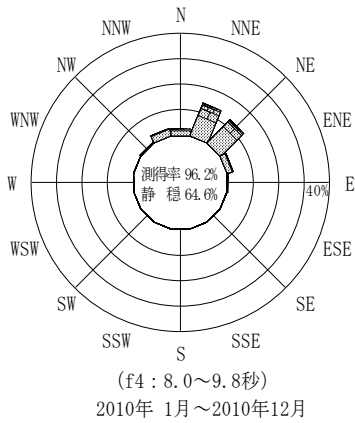
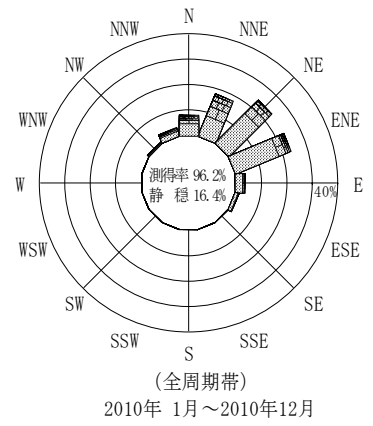
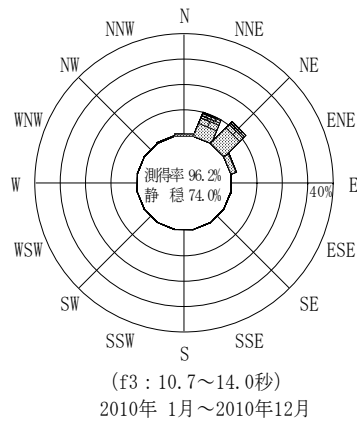
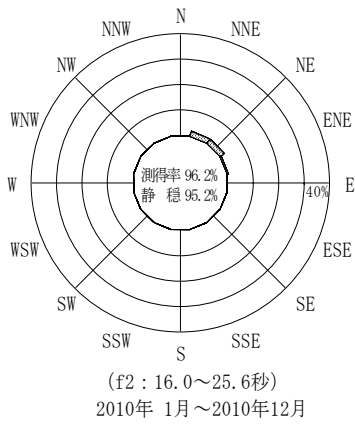
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																1 (0.0)	1 (0.0)
401～450	1 (0.0)																1 (0.0)
351～400	3 (0.1)																3 (0.1)
301～350	11 (0.3)	2 (0.0)															13 (0.3)
251～300	15 (0.4)	7 (0.2)														2 (0.0)	24 (0.6)
201～250	28 (0.7)	26 (0.6)															54 (1.3)
176～200	19 (0.5)	13 (0.3)	1 (0.0)														33 (0.8)
151～175	21 (0.5)	16 (0.4)	1 (0.0)													1 (0.0)	39 (0.9)
126～150	40 (0.9)	35 (0.8)	2 (0.0)														77 (1.8)
101～125	58 (1.4)	44 (1.0)	3 (0.1)												1 (0.0)	2 (0.0)	108 (2.6)
76～100	47 (1.1)	49 (1.2)	3 (0.1)												1 (0.0)	1 (0.0)	101 (2.4)
51～75	72 (1.7)	90 (2.1)	9 (0.2)													10 (0.2)	181 (4.3)
26～50	112 (2.7)	226 (5.4)	78 (1.9)	9 (0.2)	1 (0.0)									2 (0.0)	9 (0.2)	24 (0.6)	461 (10.9)
合計	427 (10.1)	508 (12.1)	97 (2.3)	9 (0.2)	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)	2 (0.0)	11 (0.3)	41 (1.0)	1096 (26.0)
波高が25cm以下の回数																	3117 (74.0)
合計																	4213 (100.0)

付表-A.6.27(c) 紋別(南) f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2010年 1月～2010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: 紋別(南)

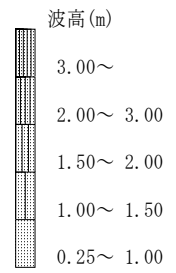
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																	0 (0.0)
401～450																1 (0.0)	1 (0.0)
351～400																2 (0.0)	2 (0.0)
301～350																3 (0.1)	3 (0.1)
251～300	4 (0.1)	10 (0.2)	1 (0.0)											3 (0.1)	4 (0.1)	22 (0.5)	
201～250	25 (0.6)	11 (0.3)	3 (0.1)											1 (0.0)	6 (0.1)	46 (1.1)	
176～200	32 (0.8)	10 (0.2)	1 (0.0)												1 (0.0)	44 (1.0)	
151～175	30 (0.7)	20 (0.5)	5 (0.1)											2 (0.0)	4 (0.1)	61 (1.4)	
126～150	52 (1.2)	42 (1.0)	3 (0.1)												5 (0.1)	102 (2.4)	
101～125	72 (1.7)	64 (1.5)	4 (0.1)											7 (0.2)	5 (0.1)	152 (3.6)	
76～100	98 (2.3)	84 (2.0)	6 (0.1)	1 (0.0)										1 (0.0)	16 (0.4)	214 (5.1)	
51～75	128 (3.0)	108 (2.6)	13 (0.3)	2 (0.0)										4 (0.1)	36 (0.9)	305 (7.2)	
26～50	142 (3.4)	193 (4.6)	68 (1.6)	6 (0.1)	1 (0.0)									12 (0.3)	60 (1.4)	541 (12.8)	
合計	583 (13.8)	542 (12.9)	104 (2.5)	9 (0.2)	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)	17 (0.4)	125 (3.0)	112 (2.7)	1493 (35.4)
波高が25cm以下の回数																	2720 (64.6)
合計																	4213 (100.0)

付表-A.6.27(d) 紋別(南) f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2010年 1月～2010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: 紋別(南)

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		3 (0.1)												5 (0.1)	4 (0.1)	12 (0.3)		
176～200	4 (0.1)	8 (0.2)	3 (0.1)											1 (0.0)	5 (0.1)	35 (0.8)		
151～175	13 (0.3)	13 (0.3)	3 (0.1)											1 (0.0)	5 (0.1)	46 (1.1)		
126～150	22 (0.5)	14 (0.3)	5 (0.1)	4 (0.1)										2 (0.0)	11 (0.3)	72 (1.7)		
101～125	44 (1.0)	29 (0.7)	4 (0.1)	4 (0.1)										3 (0.1)	26 (0.6)	137 (3.3)		
76～100	57 (1.4)	90 (2.1)	17 (0.4)	7 (0.2)										10 (0.2)	36 (0.9)	246 (5.8)		
51～75	106 (2.5)	150 (3.6)	33 (0.8)	20 (0.5)	1 (0.0)	1 (0.0)							1 (0.0)	10 (0.2)	80 (1.9)	433 (10.3)		
26～50	187 (4.4)	271 (6.4)	127 (3.0)	22 (0.5)	6 (0.1)		1 (0.0)							6 (0.1)	40 (2.8)	89 (2.1)	867 (20.6)	
合計	433 (10.3)	578 (13.7)	192 (4.6)	57 (1.4)	7 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	67 (1.6)	286 (6.8)	219 (5.2)	1848 (43.9)
波高が25cm以下の回数																	2365 (56.1)	
合計																	4213 (100.0)	



紋別(南)



付図-A. 3. 27 紋別(南) 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)