

付表 - B.3.22(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
 2001年 1月～2001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																		0 (0.0)
126～150																		0 (0.0)
101～125																		0 (0.0)
76～100		4 (0.2)	4 (0.2)															8 (0.3)
51～75		9 (0.4)	8 (0.3)	2 (0.1)														19 (0.8)
26～50		32 (1.4)	37 (1.6)	6 (0.3)													2 (0.1)	77 (3.4)
合計		45 (2.0)	49 (2.1)	8 (0.3)	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 (0.0)	2 (0.1)	104 (4.5)
有義波が25cm以下の回数																		2184 (95.5)
合計																		2288 (100.0)

付表 - B.3.22(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
 2001年 1月～2001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)

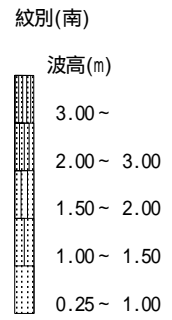
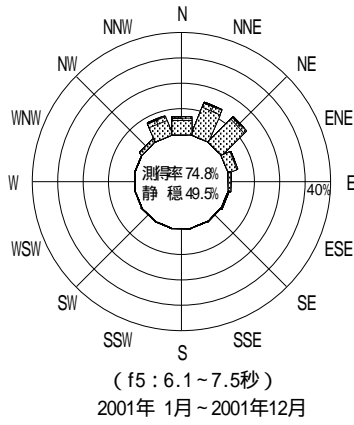
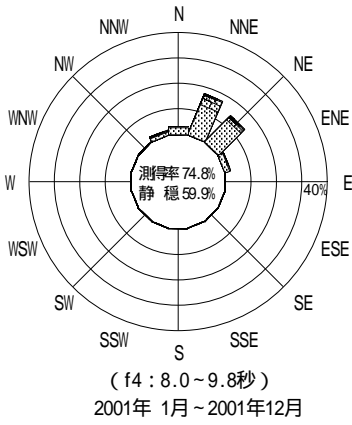
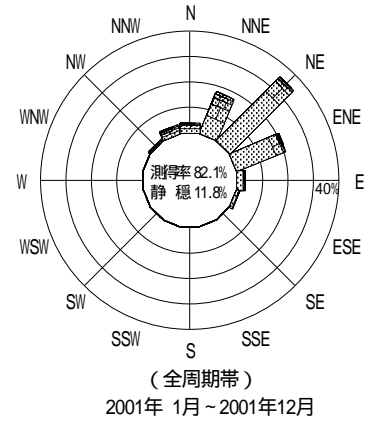
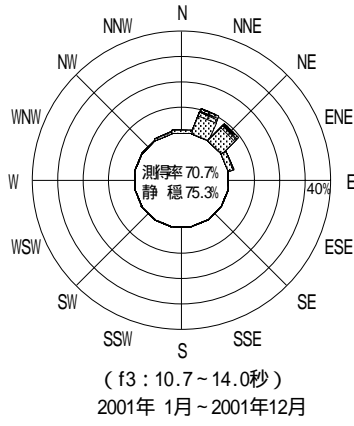
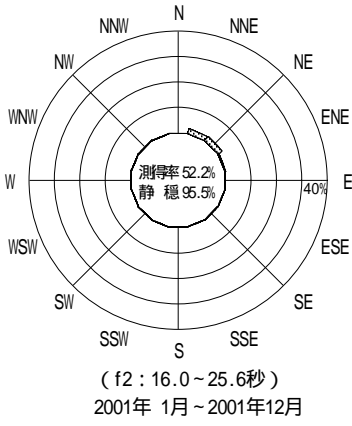
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350		3 (0.1)																3 (0.1)
251～300		11 (0.4)	5 (0.2)															16 (0.5)
201～250		17 (0.5)	12 (0.4)	1 (0.0)														30 (1.0)
176～200		13 (0.4)	9 (0.3)	2 (0.1)												1 (0.0)		25 (0.8)
151～175		4 (0.1)	7 (0.2)	3 (0.1)														14 (0.5)
126～150		13 (0.4)	13 (0.4)	1 (0.0)														27 (0.9)
101～125		33 (1.1)	18 (0.6)															56 (1.8)
76～100		45 (1.5)	28 (0.9)	1 (0.0)														80 (2.6)
51～75		66 (2.1)	37 (1.2)	10 (0.3)														122 (3.9)
26～50		125 (4.0)	160 (5.2)	51 (1.6)	2 (0.1)													390 (12.6)
合計		330 (10.7)	289 (9.3)	69 (2.2)	2 (0.1)	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 (0.0)	5 (0.2)	14 (0.5)	33 (1.1)	763 (24.7)
有義波が25cm以下の回数																		2332 (75.3)
合計																		3095 (100.0)

付表 - B.3.22(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
 2001年 1月～2001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																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																1 (0.0)	1 (0.0)	2 (0.1)
251～300		1 (0.0)													4 (0.1)	2 (0.1)	7 (0.2)	
201～250		13 (0.4)	12 (0.4)												5 (0.2)	3 (0.1)	33 (1.0)	
176～200		28 (0.9)	8 (0.2)	1 (0.0)											2 (0.1)		39 (1.2)	
151～175		26 (0.8)	9 (0.3)	1 (0.0)											4 (0.1)	1 (0.0)	41 (1.3)	
126～150		30 (0.9)	12 (0.4)	6 (0.2)											6 (0.2)	2 (0.1)	56 (1.7)	
101～125		48 (1.5)	28 (0.9)	6 (0.2)	1 (0.0)										1 (0.0)	4 (0.1)	90 (2.7)	
76～100		82 (2.5)	67 (2.0)	10 (0.3)	1 (0.0)										10 (0.3)	15 (0.5)	185 (5.6)	
51～75		147 (4.5)	87 (2.7)	15 (0.5)											2 (0.1)	15 (0.5)	42 (1.3)	308 (9.4)
26～50		200 (6.1)	254 (7.8)	41 (1.3)											5 (0.2)	16 (0.5)	37 (1.1)	553 (16.9)
合計		575 (17.6)	477 (14.6)	80 (2.4)	2 (0.1)	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 (0.0)	8 (0.2)	67 (2.0)	105 (3.2)	1314 (40.1)
																	有義波が25cm以下の回数	1961 (59.9)
																	合計	3275 (100.0)

付表 - B.3.22(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
 2001年 1月～2001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																4 (0.1)		4 (0.1)
176～200			1 (0.0)												1 (0.0)	5 (0.2)	9 (0.3)	16 (0.5)
151～175		10 (0.3)	6 (0.2)												5 (0.2)	15 (0.5)	36 (1.1)	
126～150		25 (0.8)	14 (0.4)	4 (0.1)											2 (0.1)	19 (0.6)	14 (0.4)	78 (2.4)
101～125		34 (1.0)	19 (0.6)	11 (0.3)		1 (0.0)									2 (0.1)	36 (1.1)	20 (0.6)	123 (3.8)
76～100		81 (2.5)	32 (1.0)	11 (0.3)	3 (0.1)	1 (0.0)									3 (0.1)	51 (1.6)	41 (1.3)	223 (6.8)
51～75		139 (4.2)	118 (3.6)	25 (0.8)	11 (0.3)	5 (0.2)									12 (0.4)	84 (2.6)	63 (1.9)	457 (13.9)
26～50		170 (5.2)	268 (8.2)	82 (2.5)	21 (0.6)	6 (0.2)									28 (0.9)	64 (2.0)	77 (2.4)	716 (21.9)
合計		459 (14.0)	458 (14.0)	133 (4.1)	35 (1.1)	13 (0.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	48 (1.5)	268 (8.2)	239 (7.3)	1653 (50.5)
																	有義波が25cm以下の回数	1623 (49.5)
																	合計	3276 (100.0)



付図 - B.2.22 紋別(南) 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)