

付表－B.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(連続観測)  
 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				1 (0.0)														1 (0.0)
151～175	1 (0.0)	4 (0.0)	1 (0.0)															6 (0.0)
126～150	5 (0.0)	8 (0.0)																13 (0.1)
101～125	11 (0.0)	14 (0.1)	1 (0.0)															26 (0.1)
76～100	41 (0.2)	26 (0.1)															3 (0.0)	70 (0.3)
51～75	145 (0.6)	96 (0.4)	7 (0.0)														2 (0.0)	250 (1.0)
26～50	303 (1.2)	407 (1.6)	102 (0.4)	15 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)							2 (0.0)	3 (0.0)		2 (0.0)	26 (0.1)	864 (3.4)
合計	506 (2.0)	555 (2.2)	112 (0.4)	15 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	31 (0.1)	1230 (4.9)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	24031 (95.1)
																	合計	25261 (100.0)

付表－B.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(連続観測)  
 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)

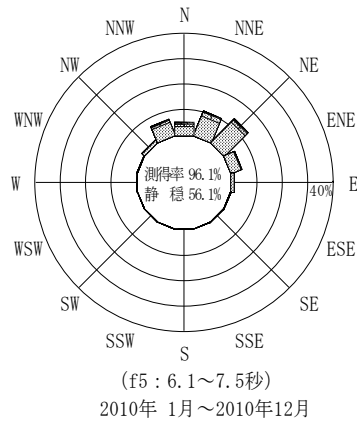
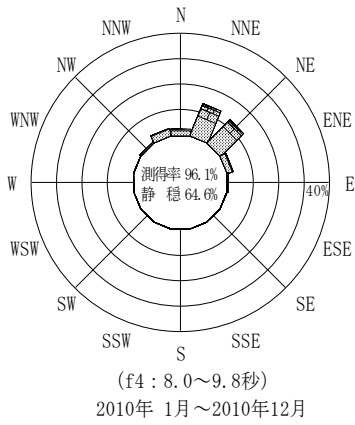
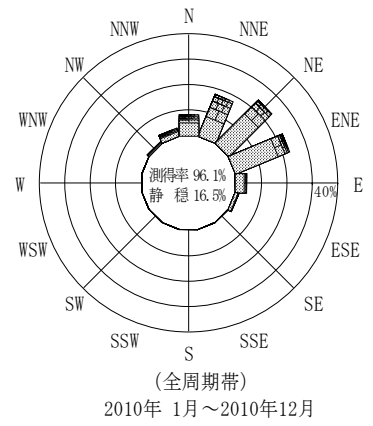
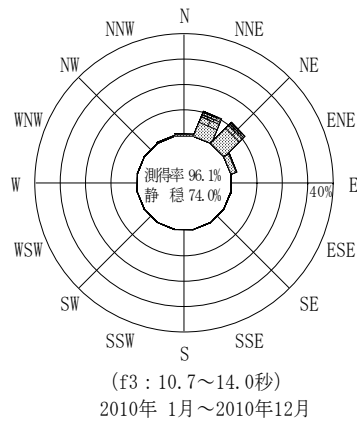
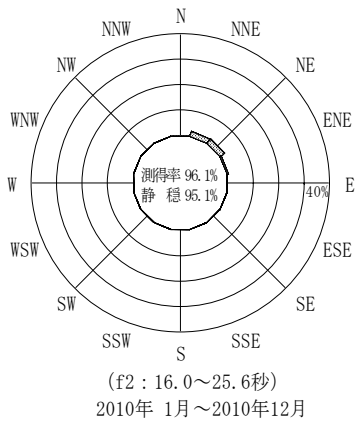
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500	2 (0.0)																1 (0.0)	3 (0.0)
401～450	3 (0.0)																1 (0.0)	4 (0.0)
351～400	14 (0.1)	2 (0.0)															1 (0.0)	17 (0.1)
301～350	62 (0.2)	17 (0.1)															2 (0.0)	81 (0.3)
251～300	109 (0.4)	48 (0.2)	2 (0.0)														8 (0.0)	167 (0.7)
201～250	161 (0.6)	124 (0.5)	4 (0.0)														2 (0.0)	291 (1.2)
176～200	98 (0.4)	80 (0.3)	6 (0.0)														4 (0.0)	188 (0.7)
151～175	125 (0.5)	115 (0.5)	10 (0.0)													2 (0.0)	4 (0.0)	256 (1.0)
126～150	241 (1.0)	181 (0.7)	11 (0.0)													4 (0.0)	6 (0.0)	443 (1.8)
101～125	344 (1.4)	230 (0.9)	24 (0.1)	1 (0.0)												4 (0.0)	14 (0.1)	617 (2.4)
76～100	333 (1.3)	332 (1.3)	18 (0.1)													4 (0.0)	17 (0.1)	704 (2.8)
51～75	425 (1.7)	507 (2.0)	47 (0.2)	1 (0.0)												1 (0.0)	39 (0.2)	1020 (4.0)
26～50	745 (2.9)	1285 (5.1)	491 (1.9)	48 (0.2)	7 (0.0)										15 (0.1)	69 (0.3)	107 (0.4)	2767 (11.0)
合計	2662 (10.5)	2921 (11.6)	613 (2.4)	50 (0.2)	7 (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)	15 (0.1)	84 (0.3)	206 (0.8)	6558 (26.0)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	18703 (74.0)
																	合計	25261 (100.0)

付表-B.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(連続観測)  
 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			1 (0.0)														6 (0.0)	7 (0.0)
301~350		5 (0.0)	4 (0.0)												3 (0.0)		23 (0.1)	35 (0.1)
251~300		25 (0.1)	45 (0.2)	10 (0.0)										2 (0.0)	11 (0.0)	21 (0.1)	114 (0.5)	
201~250		148 (0.6)	82 (0.3)	8 (0.0)										1 (0.0)	3 (0.0)	35 (0.1)	277 (1.1)	
176~200		162 (0.6)	39 (0.2)	8 (0.0)												16 (0.1)	225 (0.9)	
151~175		202 (0.8)	143 (0.6)	28 (0.1)	1 (0.0)										5 (0.0)	15 (0.1)	394 (1.6)	
126~150		312 (1.2)	261 (1.0)	15 (0.1)	6 (0.0)										5 (0.0)	30 (0.1)	629 (2.5)	
101~125		454 (1.8)	357 (1.4)	22 (0.1)											33 (0.1)	39 (0.2)	905 (3.6)	
76~100		593 (2.3)	513 (2.0)	52 (0.2)	5 (0.0)									3 (0.0)	114 (0.5)	47 (0.2)	1327 (5.3)	
51~75		676 (2.7)	711 (2.8)	92 (0.4)	8 (0.0)										38 (0.2)	190 (0.8)	91 (0.4)	1806 (7.1)
26~50		877 (3.5)	1076 (4.3)	386 (1.5)	81 (0.3)	5 (0.0)							2 (0.0)	73 (0.3)	386 (1.5)	338 (1.3)	3224 (12.8)	
合計		3454 (13.7)	3232 (12.8)	621 (2.5)	101 (0.4)	5 (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)	117 (0.5)	750 (3.0)	662 (2.6)	8944 (35.4)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16317 (64.6)
																	合計	25261 (100.0)

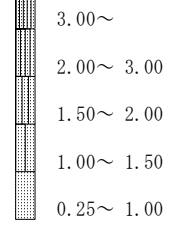
付表-B.6.27(d) 紋別(南) f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計(連続観測)  
 2010年1月~2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表(f5:6.1~7.5秒) 観測地点:紋別(南)

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															1 (0.0)			1 (0.0)
251~300															2 (0.0)	2 (0.0)		4 (0.0)
201~250		2 (0.0)	17 (0.1)	3 (0.0)											24 (0.1)	32 (0.1)	78 (0.3)	
176~200		30 (0.1)	42 (0.2)	13 (0.1)											1 (0.0)	38 (0.2)	62 (0.2)	186 (0.7)
151~175		69 (0.3)	69 (0.3)	18 (0.1)	1 (0.0)										7 (0.0)	41 (0.2)	72 (0.3)	277 (1.1)
126~150		123 (0.5)	92 (0.4)	25 (0.1)	18 (0.1)										4 (0.0)	70 (0.3)	97 (0.4)	429 (1.7)
101~125		290 (1.1)	193 (0.8)	36 (0.1)	19 (0.1)										16 (0.1)	141 (0.6)	145 (0.6)	840 (3.3)
76~100		371 (1.5)	479 (1.9)	109 (0.4)	62 (0.2)										42 (0.2)	257 (1.0)	150 (0.6)	1470 (5.8)
51~75		693 (2.7)	870 (3.4)	242 (1.0)	102 (0.4)	10 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)						3 (0.0)	72 (0.3)	443 (1.8)	190 (0.8)	2628 (10.4)
26~50		1080 (4.3)	1606 (6.4)	725 (2.9)	162 (0.6)	34 (0.1)	4 (0.0)	7 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	38 (0.2)	207 (0.8)	725 (2.9)	581 (2.3)	5177 (20.5)	
合計		2658 (10.5)	3368 (13.3)	1171 (4.6)	364 (1.4)	44 (0.2)	6 (0.0)	8 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	41 (0.2)	352 (1.4)	1741 (6.9)	1329 (5.3)	11090 (43.9)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14171 (56.1)
																	合計	25261 (100.0)



紋別(南)

波高(m)



(連続観測)

付図-B.3.27 紋別(南) 波高・波向別出現頻度図(連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)