

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)
 2008年1月~2008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		3 (0.0)	2 (0.0)															5 (0.0)
126~150		16 (0.1)	13 (0.1)															29 (0.1)
101~125		12 (0.1)	16 (0.1)															28 (0.1)
76~100		15 (0.1)	12 (0.1)															27 (0.1)
51~75		78 (0.4)	25 (0.1)	1 (0.0)													2 (0.0)	106 (0.5)
26~50		181 (0.8)	301 (1.4)	82 (0.4)	3 (0.0)										2 (0.0)	3 (0.0)	20 (0.1)	592 (2.7)
合計		305 (1.4)	370 (1.7)	83 (0.4)	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)	2 (0.0)	3 (0.0)	22 (0.1)	788 (3.6)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	20901 (96.4)
																	合計	21689 (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)
 2008年1月~2008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)

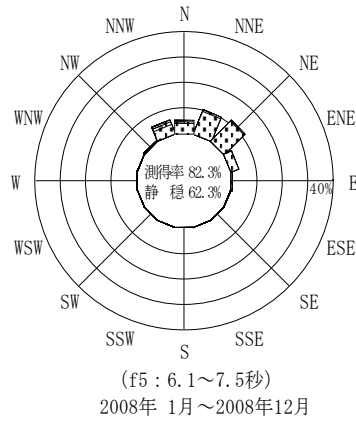
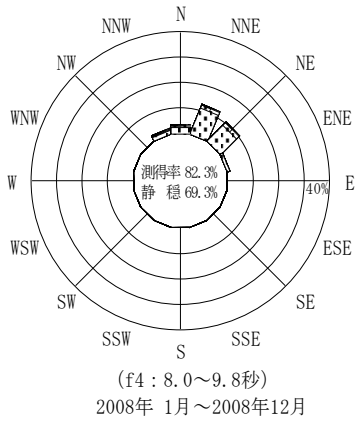
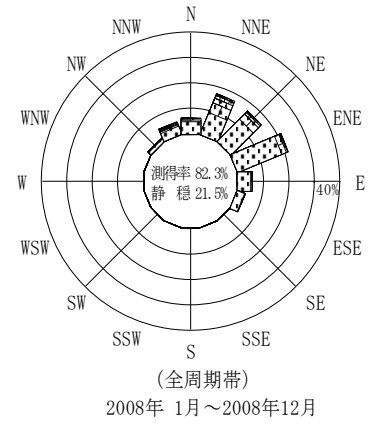
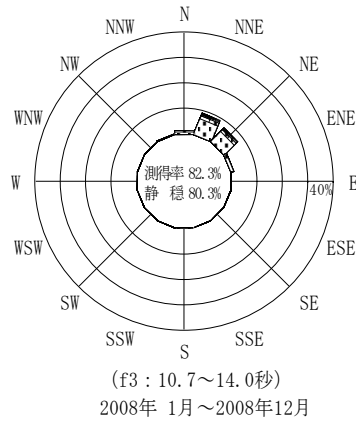
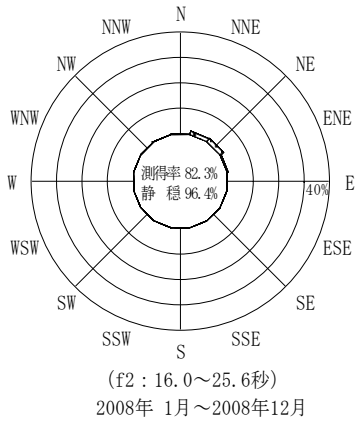
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801~																		0 (0.0)
751~800																		0 (0.0)
701~750																		0 (0.0)
651~700																		0 (0.0)
601~650																		0 (0.0)
551~600																		0 (0.0)
501~550																		0 (0.0)
451~500																		0 (0.0)
401~450																		0 (0.0)
351~400		17 (0.1)																17 (0.1)
301~350		40 (0.2)	1 (0.0)														1 (0.0)	42 (0.2)
251~300		39 (0.2)	11 (0.1)														1 (0.0)	51 (0.2)
201~250		38 (0.2)	57 (0.3)														6 (0.0)	101 (0.5)
176~200		51 (0.2)	46 (0.2)	3 (0.0)													7 (0.0)	107 (0.5)
151~175		54 (0.2)	72 (0.3)	1 (0.0)												1 (0.0)	19 (0.1)	147 (0.7)
126~150		110 (0.5)	91 (0.4)	4 (0.0)											10 (0.0)	31 (0.1)		246 (1.1)
101~125		161 (0.7)	136 (0.6)	4 (0.0)											6 (0.0)	24 (0.1)		331 (1.5)
76~100		288 (1.3)	176 (0.8)	13 (0.1)											8 (0.0)	43 (0.2)		528 (2.4)
51~75		496 (2.3)	259 (1.2)	23 (0.1)	3 (0.0)										15 (0.1)	59 (0.3)		855 (3.9)
26~50		684 (3.2)	784 (3.6)	218 (1.0)	17 (0.1)	8 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)				2 (0.0)	19 (0.1)	111 (0.5)		1848 (8.5)
合計		1978 (9.1)	1633 (7.5)	266 (1.2)	20 (0.1)	8 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	59 (0.3)	302 (1.4)	4273 (19.7)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	17416 (80.3)
																	合計	21689 (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)
 2008年1月~2008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)

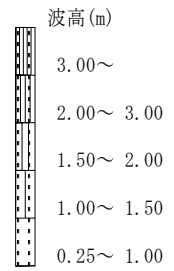
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801~																		0 (0.0)	
751~800																		0 (0.0)	
701~750																		0 (0.0)	
651~700																		0 (0.0)	
601~650																		0 (0.0)	
551~600																		0 (0.0)	
501~550																		0 (0.0)	
451~500																		0 (0.0)	
401~450																		0 (0.0)	
351~400																		0 (0.0)	
301~350																	2 (0.0)	8 (0.0)	10 (0.0)
251~300																	19 (0.1)	36 (0.2)	55 (0.3)
201~250		1 (0.0)	4 (0.0)												1 (0.0)	44 (0.2)	64 (0.3)	114 (0.5)	
176~200		26 (0.1)	12 (0.1)														42 (0.2)	52 (0.2)	132 (0.6)
151~175		42 (0.2)	51 (0.2)														27 (0.1)	45 (0.2)	165 (0.8)
126~150		94 (0.4)	102 (0.5)	3 (0.0)											1 (0.0)	24 (0.1)	21 (0.1)	245 (1.1)	
101~125		172 (0.8)	194 (0.9)	3 (0.0)	1 (0.0)										1 (0.0)	24 (0.1)	32 (0.1)	427 (2.0)	
76~100		453 (2.1)	391 (1.8)	9 (0.0)	4 (0.0)												45 (0.2)	57 (0.3)	959 (4.4)
51~75		887 (4.1)	590 (2.7)	41 (0.2)	5 (0.0)										1 (0.0)	94 (0.4)	120 (0.6)	1738 (8.0)	
26~50		1078 (5.0)	958 (4.4)	181 (0.8)	15 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)				1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	19 (0.1)	187 (0.9)	375 (1.7)	2821 (13.0)	
合計		2753 (12.7)	2302 (10.6)	237 (1.1)	25 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	23 (0.1)	508 (2.3)	810 (3.7)	6666 (30.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	15023 (69.3)	
																	合計	21689 (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)
 2008年1月~2008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					1 (0.0)										3 (0.0)	16 (0.1)	25 (0.1)	45 (0.2)
176~200															7 (0.0)	76 (0.4)	44 (0.2)	127 (0.6)
151~175		6 (0.0)	6 (0.0)		5 (0.0)										7 (0.0)	92 (0.4)	50 (0.2)	166 (0.8)
126~150		30 (0.1)	16 (0.1)		9 (0.0)										13 (0.1)	110 (0.5)	74 (0.3)	252 (1.2)
101~125		94 (0.4)	67 (0.3)	2 (0.0)	8 (0.0)										12 (0.1)	118 (0.5)	50 (0.2)	351 (1.6)
76~100		212 (1.0)	272 (1.3)	29 (0.1)	5 (0.0)										3 (0.0)	174 (0.8)	88 (0.4)	783 (3.6)
51~75		584 (2.7)	681 (3.1)	146 (0.7)	34 (0.2)	2 (0.0)									14 (0.1)	230 (1.1)	190 (0.9)	1881 (8.7)
26~50		1309 (6.0)	1461 (6.7)	534 (2.5)	74 (0.3)	22 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	3 (0.0)	4 (0.0)	37 (0.2)	469 (2.2)	642 (3.0)	4561 (21.0)
合計		2235 (10.3)	2503 (11.5)	711 (3.3)	136 (0.6)	24 (0.1)	3 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	4 (0.0)	96 (0.4)	1285 (5.9)	1163 (5.4)	8166 (37.7)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	13523 (62.3)
																	合計	21689 (100.0)



紋別(南)



(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)