

付表-A.6.28(a) 釧路 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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: 釧路

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									4 (0.1)									4 (0.1)
76～100						1 (0.0)	7 (0.2)	17 (0.4)	3 (0.1)									28 (0.7)
51～75						9 (0.2)	17 (0.4)	17 (0.4)	17 (0.4)									60 (1.4)
26～50					2 (0.0)	33 (0.8)	73 (1.7)	86 (2.0)	34 (0.8)						1 (0.0)			229 (5.4)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	43 (1.0)	97 (2.3)	124 (2.9)	54 (1.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	321 (7.6)
波高が25cm以下の回数																		3915 (92.4)
合計																		4236 (100.0)

付表-A.6.28(b) 釧路 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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: 釧路

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							1 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)									10 (0.2)
201～250							2 (0.0)	8 (0.2)	9 (0.2)	3 (0.1)								22 (0.5)
176～200							3 (0.1)	13 (0.3)	4 (0.1)									20 (0.5)
151～175							5 (0.1)	16 (0.4)	13 (0.3)	4 (0.1)								38 (0.9)
126～150						1 (0.0)	15 (0.4)	30 (0.7)	42 (1.0)	3 (0.1)								91 (2.1)
101～125							35 (0.8)	35 (0.8)	51 (1.2)	4 (0.1)								125 (3.0)
76～100							48 (1.1)	76 (1.8)	97 (2.3)	14 (0.3)								235 (5.5)
51～75						1 (0.0)	81 (1.9)	176 (4.2)	127 (3.0)	3 (0.1)								388 (9.2)
26～50						15 (0.4)	406 (9.6)	765 (18.1)	252 (5.9)	12 (0.3)								1450 (34.2)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	17 (0.4)	596 (14.1)	1123 (26.5)	600 (14.2)	43 (1.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2379 (56.2)
波高が25cm以下の回数																		1857 (43.8)
合計																		4236 (100.0)

付表-A.6.28(c) 釧路 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

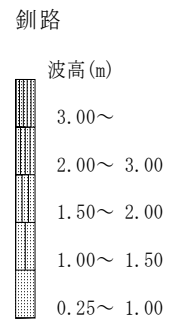
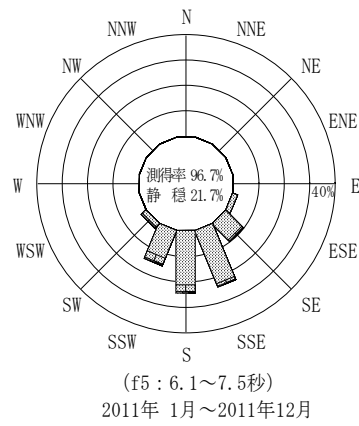
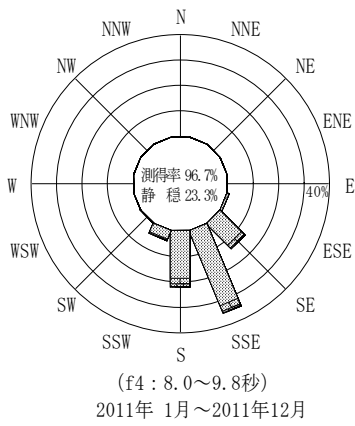
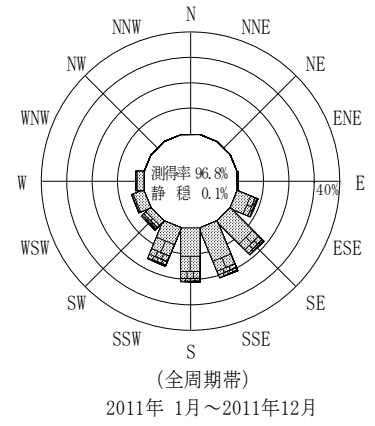
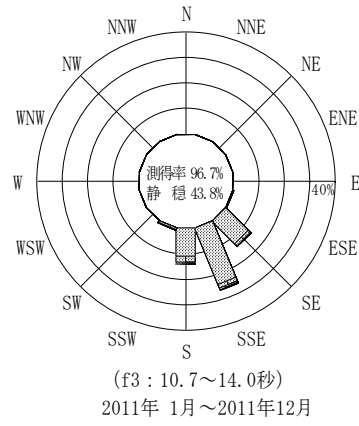
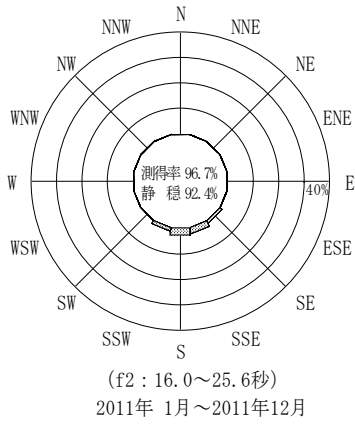
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 釧路

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						1 (0.0)	3 (0.1)	2 (0.0)										6 (0.1)	
201～250						6 (0.1)	4 (0.1)	12 (0.3)	1 (0.0)									23 (0.5)	
176～200						3 (0.1)	10 (0.2)	19 (0.4)										32 (0.8)	
151～175						11 (0.3)	18 (0.4)	25 (0.6)	8 (0.2)									62 (1.5)	
126～150						11 (0.3)	33 (0.8)	33 (0.8)	10 (0.2)									87 (2.1)	
101～125					1 (0.0)	46 (1.1)	63 (1.5)	59 (1.4)	8 (0.2)	2 (0.0)								179 (4.2)	
76～100					8 (0.2)	67 (1.6)	140 (3.3)	111 (2.6)	27 (0.6)									353 (8.3)	
51～75					12 (0.3)	148 (3.5)	365 (8.6)	238 (5.6)	50 (1.2)	1 (0.0)								814 (19.2)	
26～50					14 (0.3)	295 (7.0)	853 (20.1)	448 (10.6)	80 (1.9)	3 (0.1)								1693 (40.0)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	35 (0.8)	588 (13.9)	1490 (35.2)	947 (22.4)	184 (4.3)	6 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3250 (76.7)	
																		波高が25cm以下の回数	986 (23.3)
																		合計	4236 (100.0)

付表-A.6.28(d) 釧路 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011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: 釧路

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)	3 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)								11 (0.3)	
176～200							3 (0.1)	2 (0.0)	5 (0.1)	5 (0.1)								15 (0.4)	
151～175							2 (0.0)	8 (0.2)	16 (0.4)	17 (0.4)	5 (0.1)							48 (1.1)	
126～150							10 (0.2)	24 (0.6)	35 (0.8)	51 (1.2)	6 (0.1)							126 (3.0)	
101～125						1 (0.0)	19 (0.4)	22 (0.5)	75 (1.8)	13 (0.3)	5 (0.1)							193 (4.6)	
76～100						9 (0.2)	42 (1.0)	62 (1.5)	114 (2.7)	73 (1.7)	11 (0.3)							311 (7.3)	
51～75						28 (0.7)	111 (2.6)	228 (5.4)	271 (6.4)	153 (3.6)	21 (0.5)	1 (0.0)						813 (19.2)	
26～50					1 (0.0)	49 (1.2)	227 (5.4)	667 (15.7)	526 (12.4)	279 (6.6)	49 (1.2)							1798 (42.4)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	87 (2.1)	418 (9.9)	1016 (24.0)	1043 (24.6)	637 (15.0)	112 (2.6)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3315 (78.3)	
																		波高が25cm以下の回数	921 (21.7)
																		合計	4236 (100.0)



付図-A.3.28 釧路 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)