

付表-B.5.28(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（連続観測）

2007年 1月～2007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								4 (0.0)	3 (0.0)									7 (0.0)
176～200								5 (0.0)	2 (0.0)									7 (0.0)
151～175								4 (0.0)	1 (0.0)									5 (0.0)
126～150							2 (0.0)	5 (0.0)										7 (0.0)
101～125							7 (0.0)	10 (0.0)	2 (0.0)									19 (0.1)
76～100							67 (0.3)	19 (0.1)	9 (0.0)	2 (0.0)								97 (0.4)
51～75							124 (0.5)	98 (0.4)	41 (0.2)	25 (0.1)								288 (1.1)
26～50						1 (0.0)	207 (0.8)	479 (1.9)	381 (1.5)	134 (0.5)	6 (0.0)	1 (0.0)						1209 (4.8)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	407 (1.6)	624 (2.5)	439 (1.7)	161 (0.6)	6 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1639 (6.5)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	23585 (93.5)
合計	25224 (100.0)

付表-B.5.28(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（連続観測）

2007年 1月～2007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								1 (0.0)										1 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600								1 (0.0)										1 (0.0)
501～550								2 (0.0)										2 (0.0)
451～500								4 (0.0)										4 (0.0)
401～450								17 (0.1)										17 (0.1)
351～400								20 (0.1)										20 (0.1)
301～350							10 (0.0)	6 (0.0)	1 (0.0)									17 (0.1)
251～300							33 (0.1)	31 (0.1)	28 (0.1)	1 (0.0)								93 (0.4)
201～250							30 (0.1)	107 (0.4)	98 (0.4)	4 (0.0)								239 (0.9)
176～200							34 (0.1)	99 (0.4)	51 (0.2)	6 (0.0)								190 (0.8)
151～175							49 (0.2)	124 (0.5)	68 (0.3)	5 (0.0)								246 (1.0)
126～150						2 (0.0)	105 (0.4)	170 (0.7)	119 (0.5)	7 (0.0)								403 (1.6)
101～125						1 (0.0)	285 (1.1)	315 (1.2)	193 (0.8)	13 (0.1)								807 (3.2)
76～100						2 (0.0)	472 (1.9)	474 (1.9)	302 (1.2)	17 (0.1)								1267 (5.0)
51～75						9 (0.0)	1217 (4.8)	990 (3.9)	437 (1.7)	24 (0.1)								2677 (10.6)
26～50						52 (0.2)	2747 (10.9)	4461 (17.7)	1318 (5.2)	38 (0.2)								8616 (34.2)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	66 (0.3)	4982 (19.8)	6822 (27.0)	2615 (10.4)	115 (0.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	14600 (57.9)

(連続観測)

波高が25cm以下の回数	10624 (42.1)
合計	25224 (100.0)

付表-B.5.28(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（連続観測）

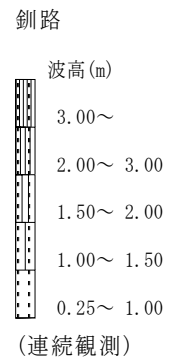
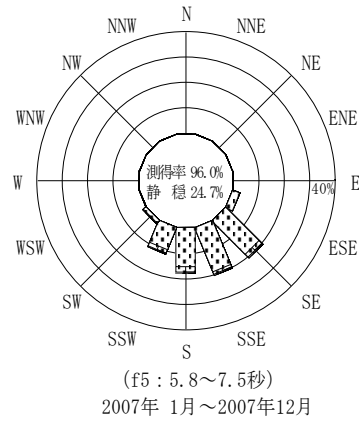
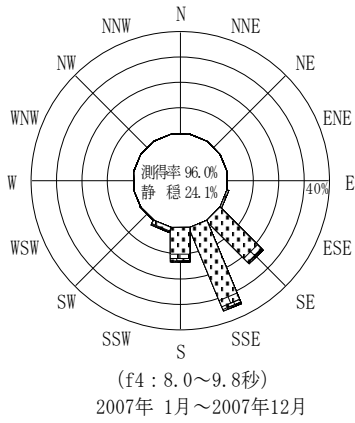
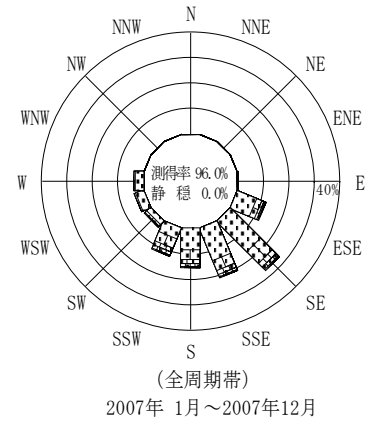
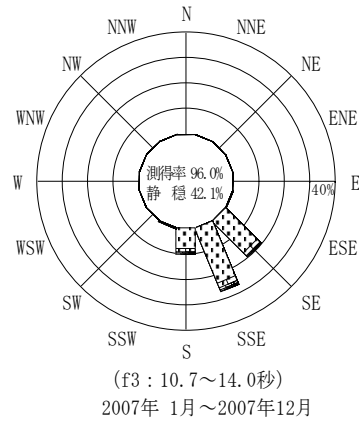
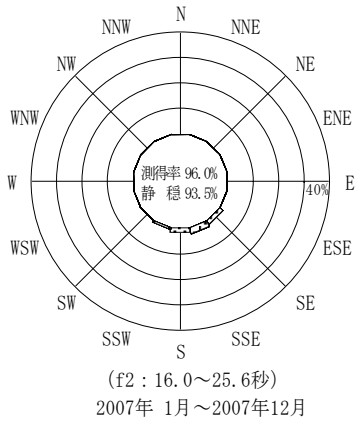
2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 釧路

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								1 (0.0)									1 (0.0)	
401～450								2 (0.0)									2 (0.0)	
351～400							1 (0.0)	5 (0.0)	1 (0.0)								7 (0.0)	
301～350						2 (0.0)	11 (0.0)	11 (0.0)	4 (0.0)								28 (0.1)	
251～300						28 (0.1)	28 (0.1)	16 (0.1)	3 (0.0)								75 (0.3)	
201～250						100 (0.4)	118 (0.5)	69 (0.3)	11 (0.0)								298 (1.2)	
176～200						33 (0.1)	108 (0.4)	77 (0.3)	19 (0.1)								237 (0.9)	
151～175						48 (0.2)	187 (0.7)	158 (0.6)	28 (0.1)								421 (1.7)	
126～150					1 (0.0)	195 (0.8)	290 (1.1)	164 (0.7)	50 (0.2)								700 (2.8)	
101～125					3 (0.0)	346 (1.4)	367 (1.5)	263 (1.0)	37 (0.1)								1016 (4.0)	
76～100					4 (0.0)	631 (2.5)	903 (3.6)	437 (1.7)	35 (0.1)	5 (0.0)							2015 (8.0)	
51～75					32 (0.1)	1578 (6.3)	1918 (7.6)	655 (2.6)	70 (0.3)	10 (0.0)							4263 (16.9)	
26～50				2 (0.0)	119 (0.5)	3062 (12.1)	5022 (19.9)	1572 (6.2)	279 (1.1)	25 (0.1)							10081 (40.0)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	159 (0.6)	6023 (23.9)	8953 (35.5)	3430 (13.6)	537 (2.1)	40 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	19144 (75.9)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	6080 (24.1)
																	合計	25224 (100.0)

付表-B.5.28(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（連続観測）

2007年 1月～2007年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.8～7.5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								8 (0.0)									8 (0.0)	
201～250						18 (0.1)	11 (0.0)	20 (0.1)	10 (0.0)								59 (0.2)	
176～200						41 (0.2)	20 (0.1)	31 (0.1)	26 (0.1)	3 (0.0)							121 (0.5)	
151～175						70 (0.3)	89 (0.4)	56 (0.2)	57 (0.2)	14 (0.1)							286 (1.1)	
126～150						166 (0.7)	98 (0.4)	165 (0.7)	143 (0.6)	16 (0.1)							588 (2.3)	
101～125					13 (0.1)	216 (0.9)	167 (0.7)	372 (1.5)	239 (0.9)	39 (0.2)							1046 (4.1)	
76～100					37 (0.1)	501 (2.0)	463 (1.8)	583 (2.3)	374 (1.5)	42 (0.2)	3 (0.0)						2003 (7.9)	
51～75					190 (0.8)	1292 (5.1)	1404 (5.6)	948 (3.8)	698 (2.8)	92 (0.4)	9 (0.0)						4633 (18.4)	
26～50				5 (0.0)	527 (2.1)	2898 (11.5)	2874 (11.4)	2373 (9.4)	1321 (5.2)	228 (0.9)	15 (0.1)	1 (0.0)					10242 (40.6)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)	767 (3.0)	5202 (20.6)	5126 (20.3)	4556 (18.1)	2868 (11.4)	434 (1.7)	27 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	18986 (75.3)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	6238 (24.7)
																	合計	25224 (100.0)



付図-B. 4. 28 釧路 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)