

付表-B.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（連続観測）

2014年 1月～2014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								7 (0.0)									7 (0.0)	
176～200						1 (0.0)	4 (0.0)	22 (0.1)									27 (0.1)	
151～175							7 (0.0)	30 (0.1)									37 (0.2)	
126～150						1 (0.0)	7 (0.0)	30 (0.1)									38 (0.2)	
101～125						3 (0.0)	7 (0.0)	21 (0.1)	1 (0.0)								32 (0.1)	
76～100						16 (0.1)	38 (0.2)	54 (0.2)	15 (0.1)								123 (0.5)	
51～75						41 (0.2)	100 (0.4)	157 (0.7)	61 (0.3)								359 (1.6)	
26～50					1 (0.0)	245 (1.1)	396 (1.7)	470 (2.0)	149 (0.6)	1 (0.0)							1262 (5.5)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	307 (1.3)	559 (2.4)	791 (3.4)	226 (1.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1885 (8.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	21115 (91.8)
																	合計	23000 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

2014年 1月～2014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							2 (0.0)										2 (0.0)	
351～400						2 (0.0)	7 (0.0)	2 (0.0)									11 (0.0)	
301～350						8 (0.0)	28 (0.1)	12 (0.1)	1 (0.0)								49 (0.2)	
251～300						11 (0.0)	31 (0.1)	35 (0.2)	1 (0.0)								78 (0.3)	
201～250						19 (0.1)	29 (0.1)	84 (0.4)	5 (0.0)								137 (0.6)	
176～200						18 (0.1)	35 (0.2)	63 (0.3)	5 (0.0)								121 (0.5)	
151～175						47 (0.2)	86 (0.4)	144 (0.6)	8 (0.0)								285 (1.2)	
126～150						109 (0.5)	147 (0.6)	178 (0.8)	10 (0.0)								444 (1.9)	
101～125					2 (0.0)	180 (0.8)	215 (0.9)	272 (1.2)	19 (0.1)								688 (3.0)	
76～100					6 (0.0)	369 (1.6)	352 (1.5)	458 (2.0)	21 (0.1)								1206 (5.2)	
51～75					12 (0.1)	694 (3.0)	885 (3.8)	1047 (4.6)	57 (0.2)								2695 (11.7)	
26～50				1 (0.0)	22 (0.1)	1773 (7.7)	3622 (15.7)	2007 (8.7)	220 (1.0)	6 (0.0)							7651 (33.3)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	42 (0.2)	3230 (14.0)	5439 (23.6)	4302 (18.7)	347 (1.5)	6 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	13367 (58.1)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	9633 (41.9)
																	合計	23000 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

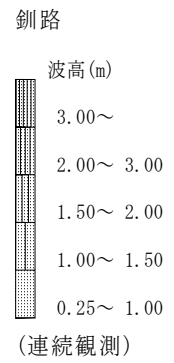
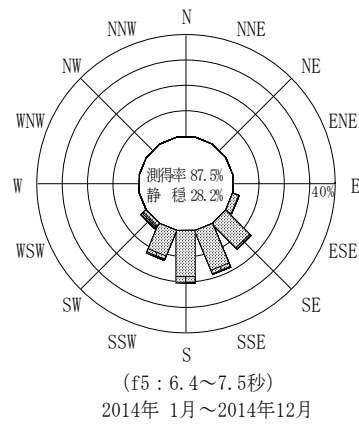
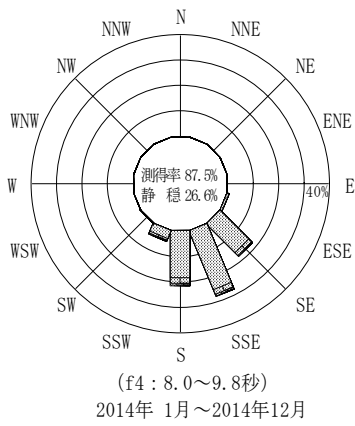
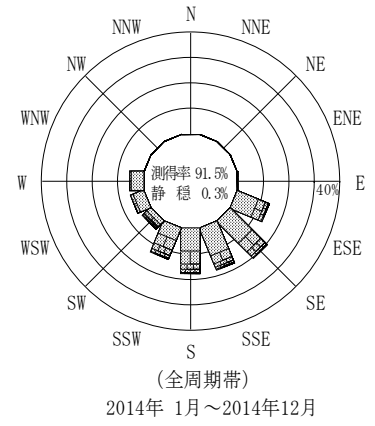
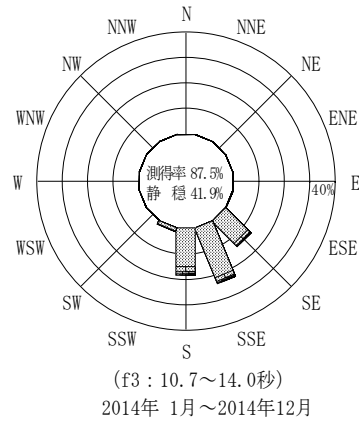
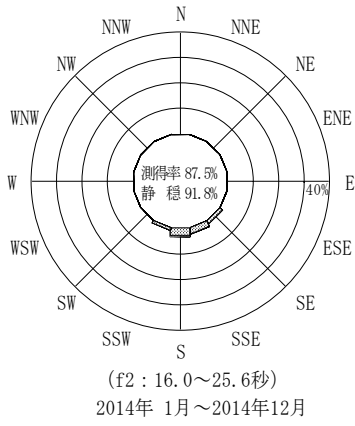
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 釧路

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							1 (0.0)											1 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300								6 (0.0)	1 (0.0)									7 (0.0)	
201～250						8 (0.0)	26 (0.1)	37 (0.2)	29 (0.1)									100 (0.4)	
176～200						12 (0.1)	48 (0.2)	57 (0.2)	26 (0.1)	1 (0.0)								144 (0.6)	
151～175						64 (0.3)	109 (0.5)	108 (0.5)	43 (0.2)	10 (0.0)								334 (1.5)	
126～150						98 (0.4)	182 (0.8)	191 (0.8)	70 (0.3)	19 (0.1)								560 (2.4)	
101～125					14 (0.1)	264 (1.1)	269 (1.2)	309 (1.3)	105 (0.5)	8 (0.0)								969 (4.2)	
76～100					40 (0.2)	584 (2.5)	502 (2.2)	450 (2.0)	112 (0.5)	4 (0.0)								1692 (7.4)	
51～75				1 (0.0)	25 (0.1)	1335 (5.8)	1400 (6.1)	1419 (6.2)	244 (1.1)	3 (0.0)								4427 (19.2)	
26～50					117 (0.5)	1777 (7.7)	3884 (16.9)	2417 (10.5)	444 (1.9)	5 (0.0)								8644 (37.6)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	196 (0.9)	4143 (18.0)	6426 (27.9)	4989 (21.7)	1073 (4.7)	50 (0.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16878 (73.4)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6122 (26.6)
																		合計	23000 (100.0)

付表-B.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（連続観測）

2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.4～7.5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								1 (0.0)			1 (0.0)							2 (0.0)	
201～250						2 (0.0)	8 (0.0)	2 (0.0)	10 (0.0)	37 (0.2)								59 (0.3)	
176～200						9 (0.0)	16 (0.1)	11 (0.0)	23 (0.1)	64 (0.3)								123 (0.5)	
151～175						5 (0.0)	32 (0.1)	36 (0.2)	32 (0.1)	69 (0.3)	89 (0.4)							263 (1.1)	
126～150					8 (0.0)	51 (0.2)	131 (0.6)	157 (0.7)	82 (0.4)	81 (0.4)								510 (2.2)	
101～125					32 (0.1)	74 (0.3)	204 (0.9)	354 (1.5)	238 (1.0)	65 (0.3)	1 (0.0)							968 (4.2)	
76～100					54 (0.2)	242 (1.1)	331 (1.4)	667 (2.9)	428 (1.9)	69 (0.3)	3 (0.0)							1794 (7.8)	
51～75					1 (0.0)	204 (0.9)	902 (3.9)	892 (3.9)	965 (4.2)	786 (3.4)	80 (0.3)	1 (0.0)						3831 (16.7)	
26～50			1 (0.0)		1 (0.0)	324 (1.4)	1931 (8.4)	2663 (11.6)	2550 (11.1)	1303 (5.7)	171 (0.7)	12 (0.1)						8956 (38.9)	
合計		0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	627 (2.7)	3243 (14.1)	4282 (18.6)	4738 (20.6)	2939 (12.8)	657 (2.9)	17 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16506 (71.8)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	6494 (28.2)
																		合計	23000 (100.0)



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