

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

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								1 (0.0)									1 (0.0)
176～200							2 (0.1)	5 (0.1)									7 (0.2)
151～175								1 (0.0)									1 (0.0)
126～150								7 (0.2)									7 (0.2)
101～125								4 (0.1)									4 (0.1)
76～100						6 (0.2)	6 (0.2)	8 (0.2)	3 (0.1)								23 (0.6)
51～75						4 (0.1)	13 (0.3)	26 (0.7)	15 (0.4)								58 (1.5)
26～50						41 (1.1)	70 (1.8)	82 (2.1)	17 (0.4)								210 (5.5)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	51 (1.3)	91 (2.4)	134 (3.5)	35 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	311 (8.1)
波高が25cm以下の回数																	3532 (91.9)
合計																	3843 (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

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																	0 (0.0)
351～400							3 (0.1)	1 (0.0)									4 (0.1)
301～350							5 (0.1)	1 (0.0)									6 (0.2)
251～300							4 (0.1)	7 (0.2)									11 (0.3)
201～250						5 (0.1)	6 (0.2)	14 (0.4)	1 (0.0)								26 (0.7)
176～200						3 (0.1)	5 (0.1)	16 (0.4)	1 (0.0)								25 (0.7)
151～175						6 (0.2)	11 (0.3)	20 (0.5)									37 (1.0)
126～150						17 (0.4)	29 (0.8)	31 (0.8)	2 (0.1)								79 (2.1)
101～125						23 (0.6)	37 (1.0)	45 (1.2)									105 (2.7)
76～100					1 (0.0)	68 (1.8)	49 (1.3)	80 (2.1)	5 (0.1)								203 (5.3)
51～75					2 (0.1)	121 (3.1)	143 (3.7)	176 (4.6)	14 (0.4)								456 (11.9)
26～50					5 (0.1)	302 (7.9)	599 (15.6)	327 (8.5)	36 (0.9)	1 (0.0)							1270 (33.0)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (0.2)	545 (14.2)	891 (23.2)	718 (18.7)	59 (1.5)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2222 (57.8)
波高が25cm以下の回数																	1621 (42.2)
合計																	3843 (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

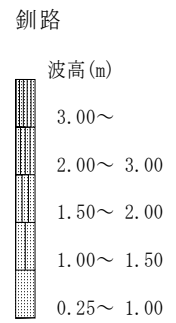
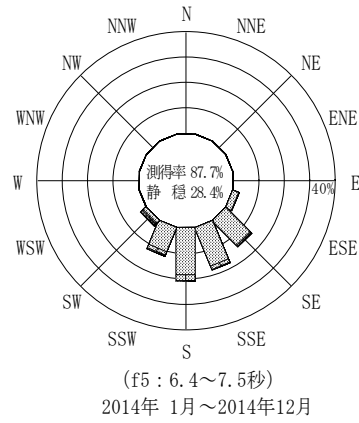
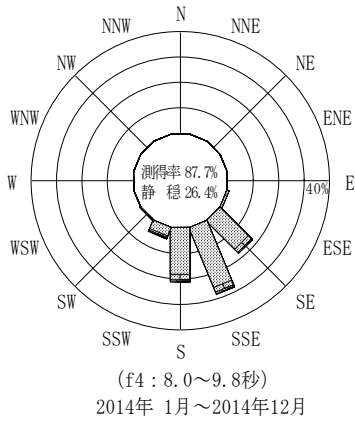
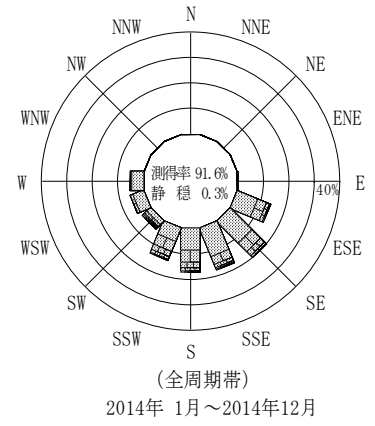
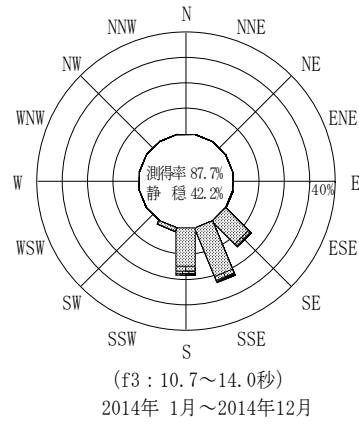
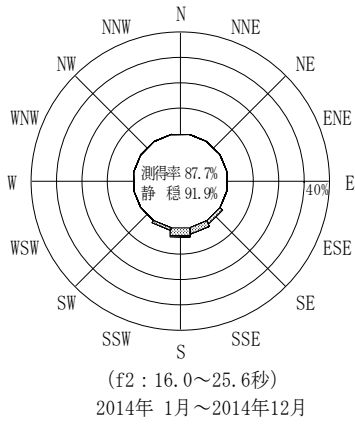
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 釧路

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																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300								1 (0.0)										1 (0.0)	
201～250						1 (0.0)	5 (0.1)	8 (0.2)	6 (0.2)									20 (0.5)	
176～200						2 (0.1)	9 (0.2)	4 (0.1)	3 (0.1)	1 (0.0)								19 (0.5)	
151～175						12 (0.3)	18 (0.5)	19 (0.5)	10 (0.3)	2 (0.1)								61 (1.6)	
126～150						18 (0.5)	28 (0.7)	31 (0.8)	7 (0.2)	5 (0.1)								89 (2.3)	
101～125						46 (1.2)	48 (1.2)	51 (1.3)	19 (0.5)	1 (0.0)								165 (4.3)	
76～100					9 (0.2)	94 (2.4)	79 (2.1)	82 (2.1)	16 (0.4)	1 (0.0)								281 (7.3)	
51～75					5 (0.1)	231 (6.0)	210 (5.5)	245 (6.4)	35 (0.9)	1 (0.0)								727 (18.9)	
26～50					16 (0.4)	286 (7.4)	691 (18.0)	382 (9.9)	89 (2.3)	2 (0.1)								1466 (38.1)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	30 (0.8)	690 (18.0)	1089 (28.3)	822 (21.4)	185 (4.8)	13 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2829 (73.6)	
																		波高が25cm以下の回数	1014 (26.4)
																		合計	3843 (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

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																		0 (0.0)	
201～250							1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)	5 (0.1)							8 (0.2)	
176～200							2 (0.1)	4 (0.1)	2 (0.1)	3 (0.1)	11 (0.3)							22 (0.6)	
151～175						1 (0.0)	5 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)	14 (0.4)	18 (0.5)							45 (1.2)	
126～150						1 (0.0)	9 (0.2)	22 (0.6)	27 (0.7)	11 (0.3)	10 (0.3)							80 (2.1)	
101～125						6 (0.2)	12 (0.3)	33 (0.9)	57 (1.5)	42 (1.1)	11 (0.3)							161 (4.2)	
76～100						7 (0.2)	41 (1.1)	57 (1.5)	122 (3.2)	66 (1.7)	13 (0.3)							306 (8.0)	
51～75						35 (0.9)	153 (4.0)	151 (3.9)	160 (4.2)	119 (3.1)	21 (0.5)							639 (16.6)	
26～50			1 (0.0)		1 (0.0)	54 (1.4)	331 (8.6)	422 (11.0)	438 (11.4)	215 (5.6)	26 (0.7)	3 (0.1)						1491 (38.8)	
合計		0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	104 (2.7)	554 (14.4)	693 (18.0)	810 (21.1)	471 (12.3)	115 (3.0)	3 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2752 (71.6)	
																		波高が25cm以下の回数	1091 (28.4)
																		合計	3843 (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)