

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

2017年 1月～2017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								1 (0.0)	1 (0.0)								2 (0.1)
201～250								2 (0.1)									2 (0.1)
176～200																	0 (0.0)
151～175								1 (0.0)									1 (0.0)
126～150							4 (0.1)	6 (0.2)									10 (0.3)
101～125						1 (0.0)	5 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)								12 (0.3)
76～100						5 (0.1)	10 (0.3)	12 (0.3)	2 (0.1)								29 (0.7)
51～75						11 (0.3)	14 (0.4)	20 (0.5)	14 (0.4)								59 (1.5)
26～50					2 (0.1)	34 (0.9)	71 (1.8)	44 (1.1)	10 (0.3)	2 (0.1)	1 (0.0)						164 (4.1)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	51 (1.3)	104 (2.6)	91 (2.3)	28 (0.7)	2 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	279 (7.0)
波高が25cm以下の回数																	3684 (93.0)
合計																	3963 (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

2017年 1月～2017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							1 (0.0)	1 (0.0)									2 (0.1)
351～400							2 (0.1)	4 (0.1)									6 (0.2)
301～350							6 (0.2)	1 (0.0)									7 (0.2)
251～300						1 (0.0)	7 (0.2)	13 (0.3)									21 (0.5)
201～250						1 (0.0)	18 (0.5)	10 (0.3)	1 (0.0)								30 (0.8)
176～200						2 (0.1)	20 (0.5)	16 (0.4)									38 (1.0)
151～175						10 (0.3)	26 (0.7)	19 (0.5)	2 (0.1)	1 (0.0)							58 (1.5)
126～150						23 (0.6)	30 (0.8)	18 (0.5)	5 (0.1)	1 (0.0)							77 (1.9)
101～125						33 (0.8)	75 (1.9)	24 (0.6)	6 (0.2)	1 (0.0)							139 (3.5)
76～100						69 (1.7)	99 (2.5)	42 (1.1)	6 (0.2)								216 (5.5)
51～75					6 (0.2)	131 (3.3)	142 (3.6)	89 (2.2)	19 (0.5)	1 (0.0)							388 (9.8)
26～50				1 (0.0)	19 (0.5)	305 (7.7)	664 (16.8)	333 (8.4)	38 (1.0)	2 (0.1)	1 (0.0)						1363 (34.4)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	25 (0.6)	576 (14.5)	1090 (27.5)	569 (14.4)	77 (1.9)	6 (0.2)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2345 (59.2)
波高が25cm以下の回数																	1618 (40.8)
合計																	3963 (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

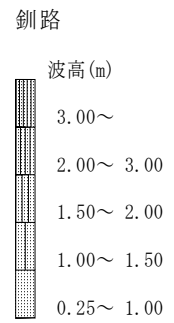
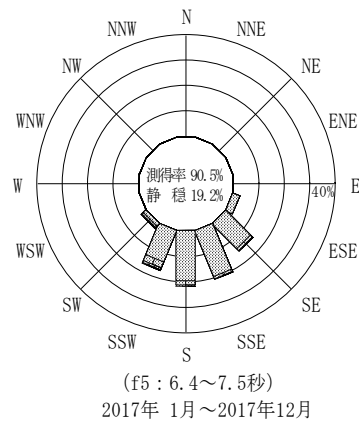
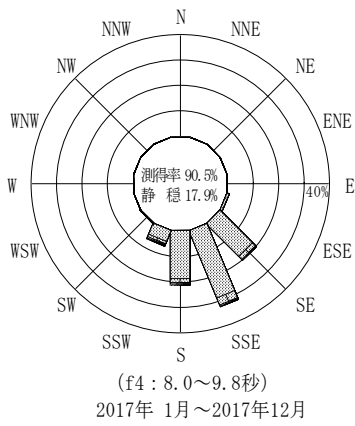
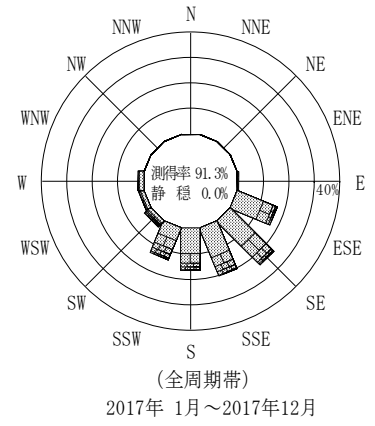
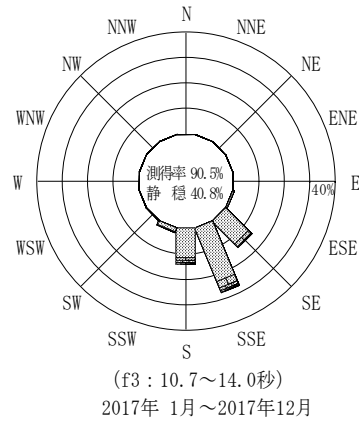
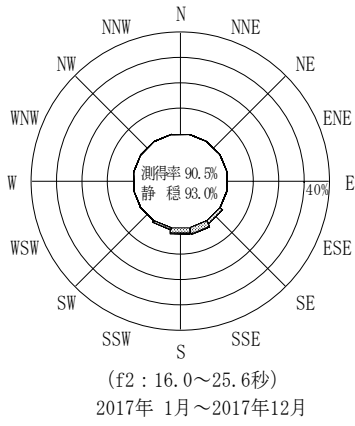
2017年 1月～2017年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 釧路

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									1 (0.0)									1 (0.0)	
351～400									1 (0.0)	1 (0.0)								2 (0.1)	
301～350							1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.1)								4 (0.1)	
251～300							1 (0.0)	3 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)								12 (0.3)	
201～250							1 (0.0)	6 (0.2)	9 (0.2)	10 (0.3)								26 (0.7)	
176～200							5 (0.1)	7 (0.2)	13 (0.3)	13 (0.3)	2 (0.1)							40 (1.0)	
151～175							9 (0.2)	13 (0.3)	10 (0.3)	7 (0.2)	1 (0.0)							40 (1.0)	
126～150							17 (0.4)	27 (0.7)	25 (0.6)	19 (0.5)	2 (0.1)							90 (2.3)	
101～125					3 (0.1)	50 (1.3)	89 (2.2)	36 (0.9)	22 (0.6)	2 (0.1)								202 (5.1)	
76～100					4 (0.1)	102 (2.6)	137 (3.5)	72 (1.8)	42 (1.1)	1 (0.0)								358 (9.0)	
51～75					7 (0.2)	275 (6.9)	257 (6.5)	203 (5.1)	63 (1.6)	2 (0.1)								807 (20.4)	
26～50				3 (0.1)	22 (0.6)	340 (8.6)	744 (18.8)	478 (12.1)	83 (2.1)	1 (0.0)	1 (0.0)						1 (0.0)	1673 (42.2)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	36 (0.9)	801 (20.2)	1283 (32.4)	854 (21.5)	265 (6.7)	11 (0.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3255 (82.1)	
																		波高が25cm以下の回数	708 (17.9)
																		合計	3963 (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

2017年 1月～2017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								2 (0.1)										2 (0.1)	
201～250						1 (0.0)	2 (0.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	9 (0.2)	3 (0.1)							19 (0.5)	
176～200							4 (0.1)		2 (0.1)	13 (0.3)	5 (0.1)							24 (0.6)	
151～175							6 (0.2)	3 (0.1)	13 (0.3)	21 (0.5)	7 (0.2)							50 (1.3)	
126～150							18 (0.5)	10 (0.3)	21 (0.5)	34 (0.9)	12 (0.3)							95 (2.4)	
101～125						1 (0.0)	24 (0.6)	25 (0.6)	40 (1.0)	59 (1.5)	20 (0.5)							169 (4.3)	
76～100						13 (0.3)	49 (1.2)	104 (2.6)	108 (2.7)	111 (2.8)	15 (0.4)							400 (10.1)	
51～75				1 (0.0)		45 (1.1)	202 (5.1)	185 (4.7)	227 (5.7)	154 (3.9)	19 (0.5)	1 (0.0)	1 (0.0)					835 (21.1)	
26～50				1 (0.0)	4 (0.1)	59 (1.5)	296 (7.5)	489 (12.3)	457 (11.5)	274 (6.9)	25 (0.6)	1 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)			1608 (40.6)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.1)	4 (0.1)	119 (3.0)	601 (15.2)	820 (20.7)	870 (22.0)	675 (17.0)	106 (2.7)	2 (0.1)	2 (0.1)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3202 (80.8)	
																		波高が25cm以下の回数	761 (19.2)
																		合計	3963 (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)