

付表-B.6.1(a) 留萌 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）  
 2008年 1月～2008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: 留萌

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																	0 (0.0)	
76～100																	0 (0.0)	
51～75																	0 (0.0)	
26～50	( 1 0.0)	( 2 0.0)	( 1 0.0)					( 1 0.0)	( 3 0.0)		( 2 0.0)	( 3 0.0)	( 17 0.1)	( 56 0.3)	( 7 0.0)	( 1 0.0)	( 94 99.5)	
合計	( 1 0.0)	( 2 0.0)	( 1 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 1 0.0)	( 3 0.0)	( 0 0.0)	( 2 0.0)	( 3 0.0)	( 17 0.1)	( 56 0.3)	( 7 0.0)	( 1 0.0)	( 94 99.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	18927 (99.5)
																	合計	19021 (100.0)

付表-B.6.1(b) 留萌 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）  
 2008年 1月～2008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: 留萌

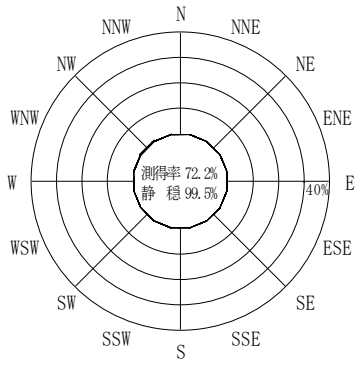
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450																	0 (0.0)	
351～400														( 1 0.0)			( 1 0.0)	
301～350													( 2 0.0)	( 7 0.0)			( 9 0.0)	
251～300												( 1 0.0)	( 18 0.1)	( 11 0.1)			( 30 0.2)	
201～250												( 20 0.1)	( 15 0.1)	( 8 0.0)	( 3 0.0)		( 46 0.2)	
176～200												( 17 0.1)	( 11 0.1)	( 7 0.0)	( 12 0.1)		( 47 0.2)	
151～175												( 24 0.1)	( 22 0.1)	( 10 0.1)	( 12 0.1)		( 68 0.4)	
126～150												( 24 0.1)	( 16 0.1)	( 7 0.0)	( 8 0.0)		( 55 0.3)	
101～125												( 28 0.1)	( 32 0.2)	( 16 0.1)	( 7 0.0)		( 83 0.4)	
76～100											( 6 0.0)	( 65 0.3)	( 48 0.3)	( 32 0.2)	( 6 0.0)		( 157 0.8)	
51～75											( 23 0.1)	( 95 0.5)	( 76 0.4)	( 125 0.7)	( 28 0.1)		( 347 1.8)	
26～50											( 89 0.5)	( 275 1.4)	( 94 0.5)	( 152 0.8)	( 73 0.4)	( 1 0.0)	( 684 3.6)	
合計	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 0 0.0)	( 118 0.6)	( 549 2.9)	( 334 1.8)	( 376 2.0)	( 149 0.8)	( 1 0.0)	( 1527 8.0)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	17494 (92.0)
																	合計	19021 (100.0)

付表-B.6.1(c) 留萌 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）  
 2008年 1月～2008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：留萌

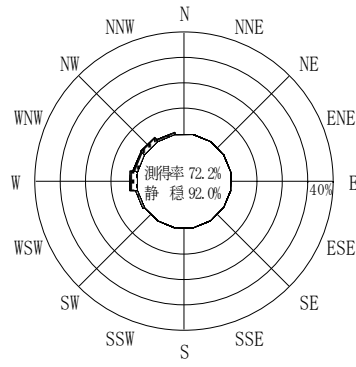
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450														1 (0.0)			1 (0.0)	
351～400											1 (0.0)	6 (0.0)	6 (0.0)				13 (0.1)	
301～350											20 (0.1)	38 (0.2)	22 (0.1)				80 (0.4)	
251～300											48 (0.3)	138 (0.7)	46 (0.2)				232 (1.2)	
201～250											77 (0.4)	118 (0.6)	63 (0.3)	18 (0.1)			276 (1.5)	
176～200										3 (0.0)	45 (0.2)	63 (0.3)	24 (0.1)	16 (0.1)			151 (0.8)	
151～175										4 (0.0)	90 (0.5)	95 (0.5)	22 (0.1)	21 (0.1)			232 (1.2)	
126～150										5 (0.0)	117 (0.6)	154 (0.8)	39 (0.2)	22 (0.1)			337 (1.8)	
101～125										26 (0.1)	168 (0.9)	134 (0.7)	53 (0.3)	42 (0.2)			423 (2.2)	
76～100										65 (0.3)	253 (1.3)	98 (0.5)	86 (0.5)	57 (0.3)			559 (2.9)	
51～75										121 (0.6)	250 (1.3)	81 (0.4)	116 (0.6)	127 (0.7)			695 (3.7)	
26～50										342 (1.8)	636 (3.3)	178 (0.9)	188 (1.0)	278 (1.5)	35 (0.2)		1657 (8.7)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	566 (3.0)	1705 (9.0)	1103 (5.8)	666 (3.5)	581 (3.1)	35 (0.2)	4656 (24.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	14365 (75.5)
																	合計	19021 (100.0)

付表-B.6.1(d) 留萌 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）  
 2008年 1月～2008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：留萌

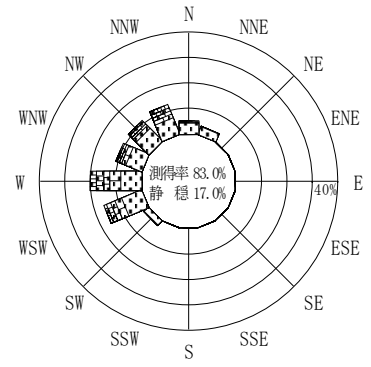
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	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											60 (0.3)	141 (0.7)	34 (0.2)	4 (0.0)	5 (0.0)		244 (1.3)	
176～200										3 (0.0)	108 (0.6)	280 (1.5)	112 (0.6)	20 (0.1)	4 (0.0)		527 (2.8)	
151～175										15 (0.1)	120 (0.6)	385 (2.0)	126 (0.7)	54 (0.3)	9 (0.0)		709 (3.7)	
126～150										53 (0.3)	199 (1.0)	321 (1.7)	130 (0.7)	78 (0.4)	12 (0.1)		793 (4.2)	
101～125										64 (0.3)	366 (1.9)	311 (1.6)	143 (0.8)	78 (0.4)	24 (0.1)		986 (5.2)	
76～100										131 (0.7)	443 (2.3)	283 (1.5)	117 (0.6)	119 (0.6)	19 (0.1)		1112 (5.8)	
51～75										251 (1.3)	759 (4.0)	130 (0.7)	145 (0.8)	375 (2.0)	39 (0.2)		1699 (8.9)	
26～50	2 (0.0)	1 (0.0)						1 (0.0)		2 (0.0)	534 (2.8)	1004 (5.3)	354 (1.9)	398 (2.1)	817 (4.3)	111 (0.6)	3224 (16.9)	
合計	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	2 (0.0)	1051 (5.5)	3059 (16.1)	2206 (11.6)	1205 (6.3)	1545 (8.1)	223 (1.2)	9295 (48.9)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	9726 (51.1)
																	合計	19021 (100.0)



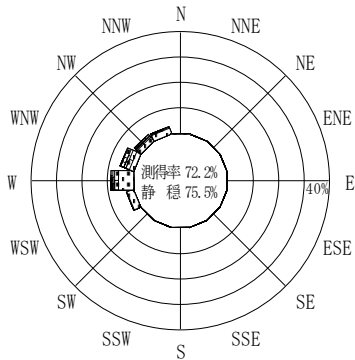
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2008年 1月~2008年12月



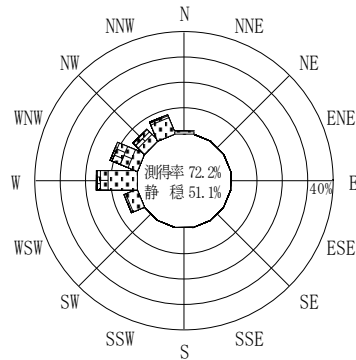
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)  
2008年 1月~2008年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)  
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 5.8~7.5秒)  
2008年 1月~2008年12月

留萌



(連続観測)

付図-B.3.1 留萌 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)