

付表 - A.5.1(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

2005年 1月～2005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															5 (0.1)			5 (0.1)
26～50		1 (0.0)				1 (0.0)						1 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	9 (0.2)	13 (0.3)		33 (0.8)
合計		1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	14 (0.4)	13 (0.3)	0 (0.0)	38 (1.0)
波高が25cm以下の回数																		3870 (99.0)
合計																		3908 (100.0)

付表 - A.5.1(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

2005年 1月～2005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)			2 (0.1)
301～350													1 (0.0)	1 (0.0)				2 (0.1)
251～300													1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)		4 (0.1)
201～250													4 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)		13 (0.3)
176～200												1 (0.0)	8 (0.2)	4 (0.1)	6 (0.2)	1 (0.0)		20 (0.5)
151～175												1 (0.0)	8 (0.2)	3 (0.1)	11 (0.3)	5 (0.1)		28 (0.7)
126～150												4 (0.1)	6 (0.2)	10 (0.3)	6 (0.2)			26 (0.7)
101～125												11 (0.3)	10 (0.3)	10 (0.3)	10 (0.3)			41 (1.0)
76～100												1 (0.0)	15 (0.4)	8 (0.2)	25 (0.6)	22 (0.6)	1 (0.0)	72 (1.8)
51～75												1 (0.0)	39 (1.0)	27 (0.7)	41 (1.0)	27 (0.7)	1 (0.0)	136 (3.5)
26～50												13 (0.3)	98 (2.5)	60 (1.5)	65 (1.7)	80 (2.0)	15 (0.4)	331 (8.5)
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)	17 (0.4)	190 (4.9)	123 (3.1)	175 (4.5)	153 (3.9)	17 (0.4)	675 (17.3)
波高が25cm以下の回数																		3233 (82.7)
合計																		3908 (100.0)

付表 - A.5.1(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

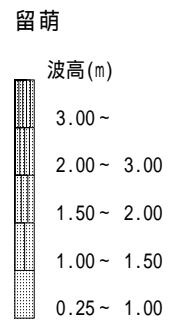
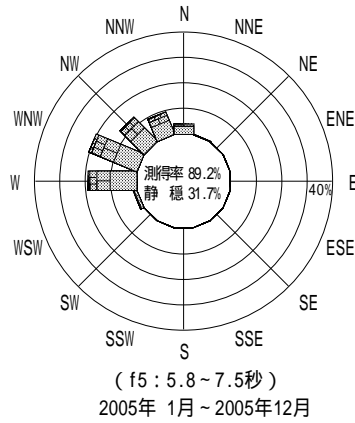
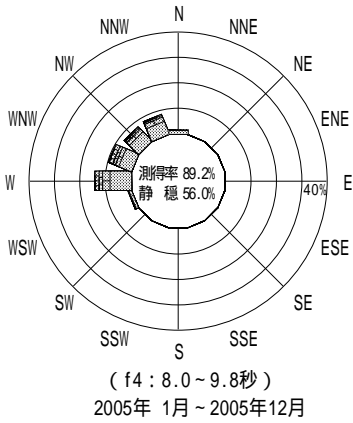
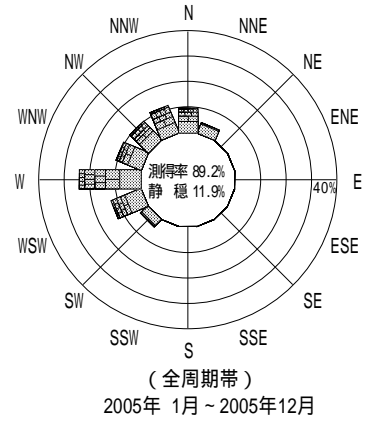
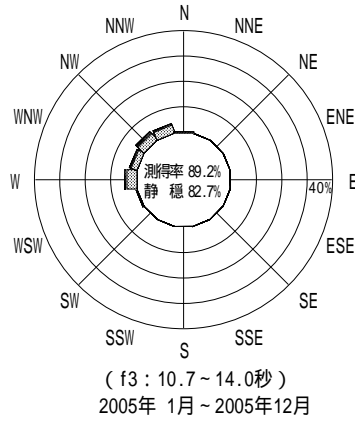
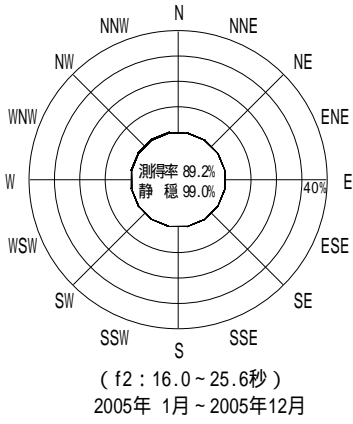
2005年 1月～2005年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 ( f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点 : 留萌

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																		0 ( 0.0)
351～400													1 ( 0.0)	2 ( 0.1)	1 ( 0.0)			4 ( 0.1)
301～350													7 ( 0.2)	6 ( 0.2)	2 ( 0.1)			15 ( 0.4)
251～300												2 ( 0.1)	13 ( 0.3)	26 ( 0.7)	8 ( 0.2)	6 ( 0.2)		55 ( 1.4)
201～250												2 ( 0.1)	46 ( 1.2)	37 ( 0.9)	10 ( 0.3)	12 ( 0.3)		107 ( 2.7)
176～200												22 ( 0.6)	22 ( 0.6)	17 ( 0.4)	9 ( 0.2)	1 ( 0.0)		71 ( 1.8)
151～175												2 ( 0.1)	31 ( 0.8)	20 ( 0.5)	14 ( 0.4)	15 ( 0.4)		82 ( 2.1)
126～150												3 ( 0.1)	47 ( 1.2)	28 ( 0.7)	18 ( 0.5)	31 ( 0.8)	2 ( 0.1)	129 ( 3.3)
101～125												6 ( 0.2)	67 ( 1.7)	32 ( 0.8)	40 ( 1.0)	41 ( 1.0)	3 ( 0.1)	189 ( 4.8)
76～100												4 ( 0.1)	67 ( 1.7)	32 ( 0.8)	53 ( 1.4)	63 ( 1.6)	5 ( 0.1)	224 ( 5.7)
51～75												14 ( 0.4)	111 ( 2.8)	70 ( 1.8)	28 ( 0.7)	75 ( 1.9)	23 ( 0.6)	371 ( 9.5)
26～50												21 ( 0.5)	155 ( 4.0)	111 ( 2.8)	72 ( 1.8)	79 ( 2.0)	35 ( 0.9)	473 ( 12.1)
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)	54 ( 1.4)	567 ( 14.5)	386 ( 9.9)	313 ( 8.0)	331 ( 8.5)	69 ( 1.8)	1720 ( 44.0)
波高が25cm以下の回数																		2188 ( 56.0)
合計																		3908 ( 100.0)

付表 - A.5.1(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

2005年 1月～2005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														2 ( 0.1)				2 ( 0.1)
201～250												1 ( 0.0)	21 ( 0.5)	39 ( 1.0)	18 ( 0.5)	4 ( 0.1)	2 ( 0.1)	85 ( 2.2)
176～200												3 ( 0.1)	42 ( 1.1)	66 ( 1.7)	14 ( 0.4)	18 ( 0.5)	6 ( 0.2)	149 ( 3.8)
151～175												1 ( 0.0)	67 ( 1.7)	75 ( 1.9)	65 ( 1.7)	34 ( 0.9)	8 ( 0.2)	250 ( 6.4)
126～150												1 ( 0.0)	111 ( 2.8)	103 ( 2.6)	63 ( 1.6)	28 ( 0.7)	12 ( 0.3)	318 ( 8.1)
101～125												8 ( 0.2)	93 ( 2.4)	118 ( 3.0)	71 ( 1.8)	55 ( 1.4)	13 ( 0.3)	358 ( 9.2)
76～100		1 ( 0.0)										5 ( 0.1)	93 ( 2.4)	135 ( 3.5)	94 ( 2.4)	50 ( 1.3)	18 ( 0.5)	396 ( 10.1)
51～75												10 ( 0.3)	136 ( 3.5)	145 ( 3.7)	92 ( 2.4)	64 ( 1.6)	39 ( 1.0)	486 ( 12.4)
26～50		5 ( 0.1)										26 ( 0.7)	185 ( 4.7)	117 ( 3.0)	105 ( 2.7)	120 ( 3.1)	68 ( 1.7)	626 ( 16.0)
合計		6 ( 0.2)	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)	55 ( 1.4)	748 ( 19.1)	800 ( 20.5)	522 ( 13.4)	373 ( 9.5)	166 ( 4.2)	2670 ( 68.3)
波高が25cm以下の回数																		1238 ( 31.7)
合計																		3908 ( 100.0)



付図 - A.4.1 留萌 波高・波向別出現頻度図 ( f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯 )