

表 - 14.25(a) 苫小牧 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2004年 1月～2004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 : 苫小牧

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							4 (0.1)										4 (0.1)
76～100						1 (0.0)	19 (0.6)										20 (0.6)
51～75							22 (0.7)	1 (0.0)									23 (0.7)
26～50						20 (0.6)	61 (1.9)	10 (0.3)									91 (2.9)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	21 (0.7)	106 (3.3)	11 (0.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	138 (4.3)
有義波が25cm以下の回数																	3051 (95.7)
合計																	3189 (100.0)

表 - 14.25(b) 苫小牧 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2004年 1月～2004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 : 苫小牧

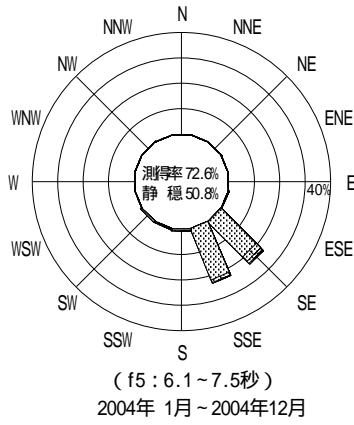
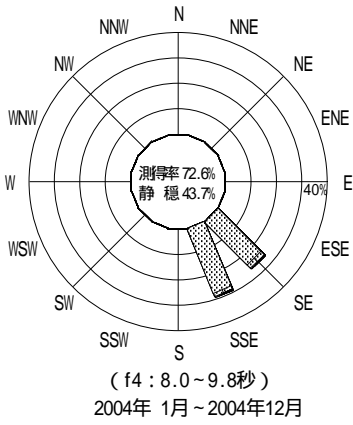
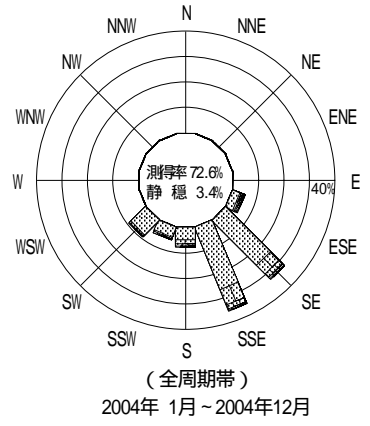
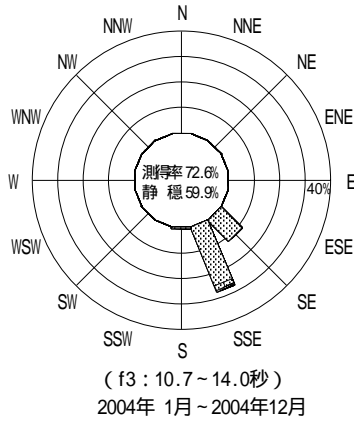
波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																	0 (0.0)
751～800																	0 (0.0)
701～750																	0 (0.0)
651～700																	0 (0.0)
601～650																	0 (0.0)
551～600																	0 (0.0)
501～550																	0 (0.0)
451～500																	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							4 (0.1)										4 (0.1)
176～200							3 (0.1)										3 (0.1)
151～175							17 (0.5)										17 (0.5)
126～150							18 (0.6)										18 (0.6)
101～125						5 (0.2)	43 (1.3)										48 (1.5)
76～100						12 (0.4)	73 (2.3)	1 (0.0)									86 (2.7)
51～75						73 (2.3)	129 (4.0)	1 (0.0)									203 (6.4)
26～50						286 (9.0)	595 (18.7)	18 (0.6)									899 (28.2)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	376 (11.8)	882 (27.7)	20 (0.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1278 (40.1)
有義波が25cm以下の回数																	1911 (59.9)
合計																	3189 (100.0)

表 - 14.25(c) 苫小牧 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2004年 1月～2004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 : 苫小牧

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						3 (0.1)	1 (0.0)										4 (0.1)
251 ~ 300							3 (0.1)										3 (0.1)
201 ~ 250						2 (0.1)	3 (0.1)										5 (0.2)
176 ~ 200						6 (0.2)	4 (0.1)										10 (0.3)
151 ~ 175						5 (0.2)	5 (0.2)										10 (0.3)
126 ~ 150						25 (0.8)	13 (0.4)										38 (1.2)
101 ~ 125						32 (1.0)	27 (0.8)										59 (1.9)
76 ~ 100						82 (2.6)	61 (1.9)		1 (0.0)								144 (4.5)
51 ~ 75						218 (6.8)	197 (6.2)	1 (0.0)									416 (13.0)
26 ~ 50					6 (0.2)	470 (14.7)	623 (19.5)	8 (0.3)									1107 (34.7)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (0.2)	844 (26.5)	937 (29.4)	9 (0.3)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1797 (56.3)
有義波が25cm以下の回数																	1392 (43.7)
合計																	3189 (100.0)

表 - 14.25(d) 苫小牧 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計
 2004年 1月～2004年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 6.1～7.5秒) 観測地点 : 苫小牧

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						10 (0.3)	2 (0.1)		3 (0.1)								15 (0.5)
176 ~ 200						17 (0.5)	1 (0.0)	2 (0.1)									20 (0.6)
151 ~ 175						16 (0.5)	7 (0.2)										23 (0.7)
126 ~ 150						31 (1.0)	5 (0.2)	1 (0.0)									37 (1.2)
101 ~ 125						45 (1.4)	28 (0.9)	1 (0.0)	1 (0.0)								75 (2.4)
76 ~ 100						74 (2.3)	60 (1.9)	6 (0.2)	1 (0.0)	1 (0.0)							142 (4.5)
51 ~ 75					1 (0.0)	135 (4.2)	171 (5.4)	2 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)							315 (9.9)
26 ~ 50					8 (0.3)	420 (13.2)	466 (14.6)	18 (0.6)	11 (0.3)	15 (0.5)	1 (0.0)						939 (29.4)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (0.3)	750 (23.5)	740 (23.2)	30 (0.9)	19 (0.6)	19 (0.6)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1568 (49.2)
有義波が25cm以下の回数																	1621 (50.8)
合計																	3189 (100.0)



苫小牧

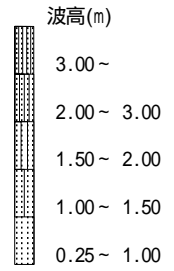


図 - 12.25 苫小牧 波高・波向別出現頻度図 (f2 , f3 , f4 , f5 , 全周期帯)