

付表-A.6.30(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

2010年 1月～2010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							1 (0.0)										1 (0.0)
101～125							3 (0.1)										3 (0.1)
76～100							4 (0.1)										4 (0.1)
51～75						2 (0.1)	11 (0.3)										13 (0.3)
26～50				1 (0.0)	1 (0.0)	10 (0.3)	36 (0.9)	4 (0.1)									52 (1.3)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	12 (0.3)	55 (1.4)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	73 (1.8)
波高が25cm以下の回数																	3894 (98.2)
合計																	3967 (100.0)

付表-A.6.30(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

2010年 1月～2010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							2 (0.1)										2 (0.1)
251～300							4 (0.1)										4 (0.1)
201～250							15 (0.4)										15 (0.4)
176～200						4 (0.1)	11 (0.3)										15 (0.4)
151～175						6 (0.2)	9 (0.2)										15 (0.4)
126～150						10 (0.3)	8 (0.2)										18 (0.5)
101～125						18 (0.5)	18 (0.5)										36 (0.9)
76～100						34 (0.9)	41 (1.0)										75 (1.9)
51～75						111 (2.8)	116 (2.9)	1 (0.0)									228 (5.7)
26～50					7 (0.2)	484 (12.2)	466 (11.7)	9 (0.2)									966 (24.4)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.2)	667 (16.8)	690 (17.4)	10 (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)	1374 (34.6)
波高が25cm以下の回数																	2593 (65.4)
合計																	3967 (100.0)

付表-A. 6. 30(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

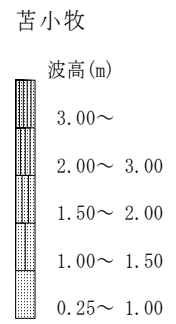
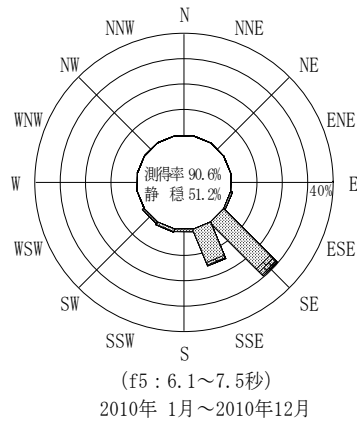
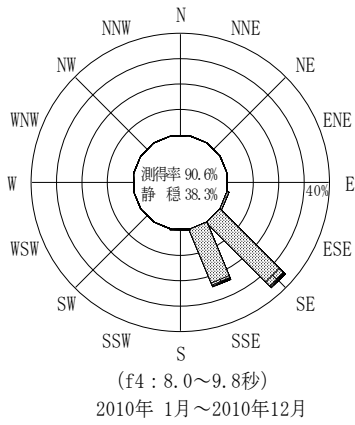
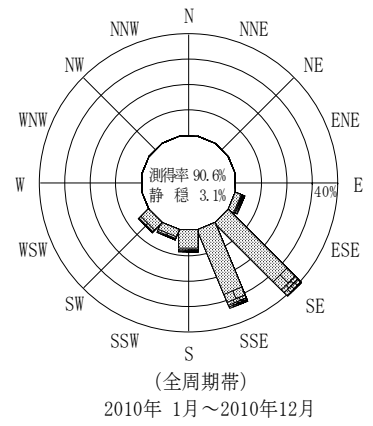
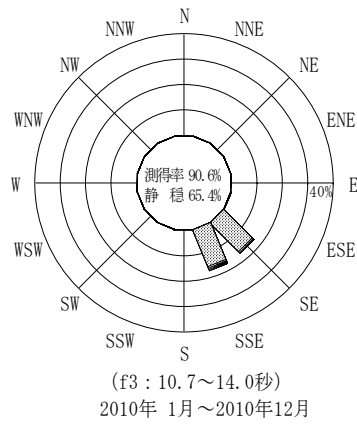
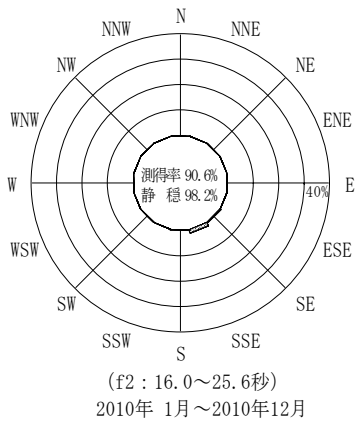
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 苫小牧

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																	0 (0.0)
301～350						1 (0.0)											1 (0.0)
251～300						9 (0.2)	4 (0.1)										13 (0.3)
201～250						8 (0.2)	7 (0.2)										15 (0.4)
176～200						8 (0.2)	9 (0.2)										17 (0.4)
151～175						12 (0.3)	8 (0.2)										20 (0.5)
126～150						27 (0.7)	14 (0.4)										41 (1.0)
101～125						60 (1.5)	20 (0.5)										80 (2.0)
76～100						116 (2.9)	68 (1.7)	1 (0.0)									185 (4.7)
51～75						344 (8.7)	217 (5.5)	1 (0.0)									562 (14.2)
26～50					27 (0.7)	853 (21.5)	622 (15.7)	9 (0.2)	1 (0.0)								1512 (38.1)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	27 (0.7)	1438 (36.2)	969 (24.4)	11 (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)	2446 (61.7)
波高が25cm以下の回数																	1521 (38.3)
合計																	3967 (100.0)

付表-A. 6. 30(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

2010年 1月～2010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)	1 (0.0)										3 (0.1)
201～250						22 (0.6)											22 (0.6)
176～200				1 (0.0)		25 (0.6)	1 (0.0)										27 (0.7)
151～175						34 (0.9)	9 (0.2)		2 (0.1)	2 (0.1)							47 (1.2)
126～150						28 (0.7)	17 (0.4)		2 (0.1)	1 (0.0)							48 (1.2)
101～125						37 (0.9)	28 (0.7)	2 (0.1)	5 (0.1)	1 (0.0)							73 (1.8)
76～100						71 (1.8)	34 (0.9)	3 (0.1)	6 (0.2)	8 (0.2)							122 (3.1)
51～75					1 (0.0)	221 (5.6)	98 (2.5)	5 (0.1)	12 (0.3)	9 (0.2)							346 (8.7)
26～50					24 (0.6)	736 (18.6)	428 (10.8)	28 (0.7)	22 (0.6)	9 (0.2)							1247 (31.4)
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	26 (0.7)	1176 (29.6)	616 (15.5)	38 (1.0)	49 (1.2)	30 (0.8)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1935 (48.8)
波高が25cm以下の回数																	2032 (51.2)
合計																	3967 (100.0)



付図-A.3.30 苫小牧 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)