

付表-B.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 (連続観測)

2014年 1月～2014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							2 (0.0)										2 (0.0)	
76～100						1 (0.0)	30 (0.2)										31 (0.2)	
51～75						9 (0.1)	56 (0.3)	3 (0.0)									68 (0.4)	
26～50					1 (0.0)	59 (0.3)	342 (2.0)	28 (0.2)									430 (2.5)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	69 (0.4)	430 (2.5)	31 (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)	531 (3.1)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16690 (96.9)
																	合計	17221 (100.0)

付表-B.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 (連続観測)

2014年 1月～2014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							1 (0.0)										1 (0.0)	
301～350						1 (0.0)	2 (0.0)										3 (0.0)	
251～300						3 (0.0)	4 (0.0)										7 (0.0)	
201～250						4 (0.0)	12 (0.1)										16 (0.1)	
176～200						13 (0.1)	25 (0.1)										38 (0.2)	
151～175						17 (0.1)	46 (0.3)										63 (0.4)	
126～150						48 (0.3)	68 (0.4)										116 (0.7)	
101～125						68 (0.4)	95 (0.6)										163 (0.9)	
76～100						97 (0.6)	287 (1.7)	1 (0.0)									385 (2.2)	
51～75						409 (2.4)	686 (4.0)	5 (0.0)									1100 (6.4)	
26～50					13 (0.1)	1772 (10.3)	2669 (15.5)	54 (0.3)									4508 (26.2)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	13 (0.1)	2432 (14.1)	3895 (22.6)	60 (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)	6400 (37.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	10821 (62.8)
																	合計	17221 (100.0)

付表-B.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 (連続観測)

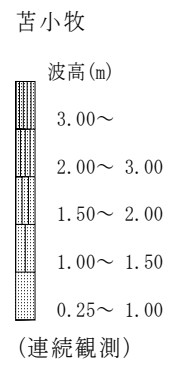
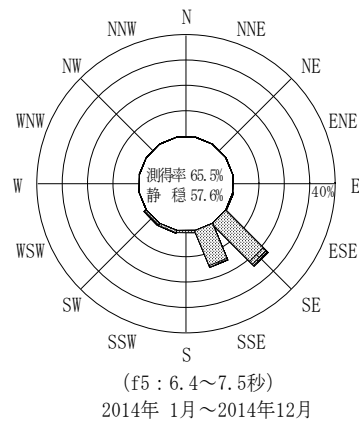
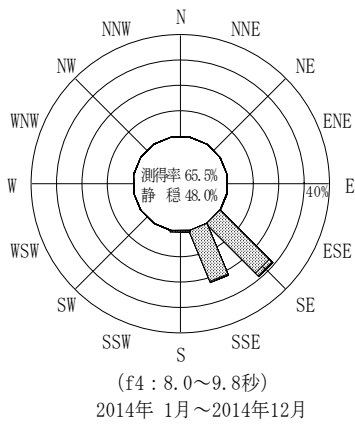
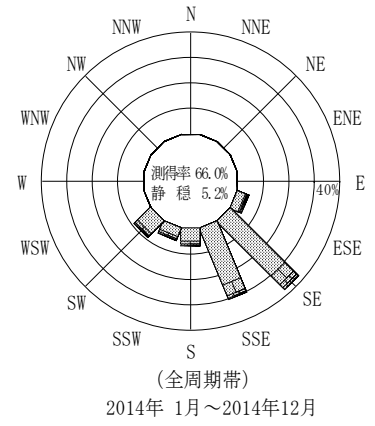
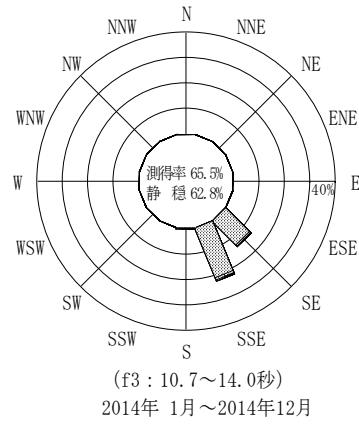
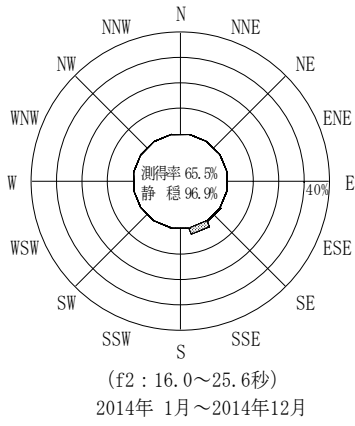
2014年 1月～2014年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 苫小牧

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						2 (0.0)	1 (0.0)										3 (0.0)	
251～300						6 (0.0)	1 (0.0)										7 (0.0)	
201～250						8 (0.0)											8 (0.0)	
176～200						14 (0.1)	6 (0.0)										20 (0.1)	
151～175						25 (0.1)	8 (0.0)										33 (0.2)	
126～150						94 (0.5)	15 (0.1)										109 (0.6)	
101～125						176 (1.0)	52 (0.3)										228 (1.3)	
76～100						451 (2.6)	261 (1.5)	7 (0.0)	1 (0.0)								720 (4.2)	
51～75						1061 (6.2)	876 (5.1)	9 (0.1)	1 (0.0)								1947 (11.3)	
26～50					17 (0.1)	3208 (18.6)	2580 (15.0)	68 (0.4)	6 (0.0)								5879 (34.1)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	17 (0.1)	5046 (29.3)	3800 (22.1)	84 (0.5)	8 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8955 (52.0)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	8266 (48.0)
																	合計	17221 (100.0)

付表-B.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 (連続観測)

2014年 1月～2014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: 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						4 (0.0)											4 (0.0)	
201～250					1 (0.0)	43 (0.2)	1 (0.0)										45 (0.3)	
176～200						57 (0.3)	3 (0.0)			10 (0.1)							70 (0.4)	
151～175						76 (0.4)	12 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)	13 (0.1)							104 (0.6)	
126～150					1 (0.0)	81 (0.5)	38 (0.2)	4 (0.0)	5 (0.0)	16 (0.1)							145 (0.8)	
101～125					3 (0.0)	182 (1.1)	69 (0.4)	3 (0.0)	16 (0.1)	23 (0.1)							296 (1.7)	
76～100					3 (0.0)	322 (1.9)	132 (0.8)	14 (0.1)	19 (0.1)	31 (0.2)							521 (3.0)	
51～75					4 (0.0)	861 (5.0)	596 (3.5)	23 (0.1)	36 (0.2)	43 (0.2)							1563 (9.1)	
26～50					32 (0.2)	2429 (14.1)	1836 (10.7)	97 (0.6)	106 (0.6)	49 (0.3)							4549 (26.4)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	44 (0.3)	4055 (23.5)	2687 (15.6)	143 (0.8)	183 (1.1)	185 (1.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	7297 (42.4)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	9924 (57.6)
																	合計	17221 (100.0)



付図-B. 3.30 苦小牧 波高・波向別出現頻度図(連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)