

付表-B.6.43(a) アシカ島 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）

2011年 1月～2011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 : アシカ島

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							1 (0.0)	2 (0.0)									3 (0.0)	
76～100							26 (0.1)	23 (0.1)									49 (0.3)	
51～75						3 (0.0)	68 (0.4)	33 (0.2)									104 (0.6)	
26～50						17 (0.1)	182 (1.0)	109 (0.6)	3 (0.0)								311 (1.7)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	20 (0.1)	277 (1.5)	167 (0.9)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	467 (2.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	18188 (97.5)
																	合計	18655 (100.0)

付表-B.6.43(b) アシカ島 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）

2011年 1月～2011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 : アシカ島

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							1 (0.0)	3 (0.0)									4 (0.0)	
176～200							7 (0.0)	3 (0.0)									10 (0.1)	
151～175							14 (0.1)	3 (0.0)									17 (0.1)	
126～150							7 (0.0)	25 (0.1)	5 (0.0)								37 (0.2)	
101～125							6 (0.0)	55 (0.3)	11 (0.1)	1 (0.0)							73 (0.4)	
76～100							28 (0.2)	147 (0.8)	25 (0.1)	1 (0.0)							201 (1.1)	
51～75							78 (0.4)	369 (2.0)	35 (0.2)								482 (2.6)	
26～50					1 (0.0)	3 (0.0)	263 (1.4)	1024 (5.5)	116 (0.6)	1 (0.0)							1408 (7.5)	
合計	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	383 (2.1)	1644 (8.8)	198 (1.1)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2232 (12.0)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	16423 (88.0)
																	合計	18655 (100.0)

付表-B.6.43(c) アシカ島 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）

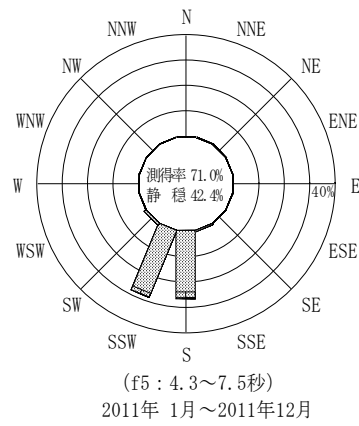
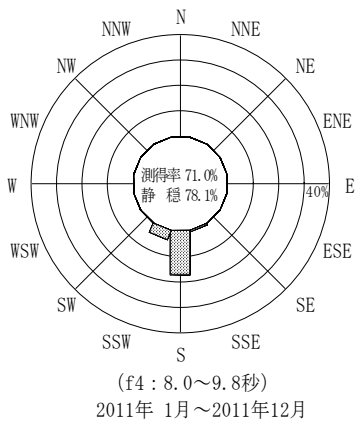
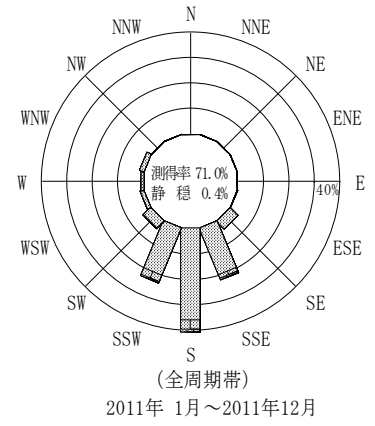
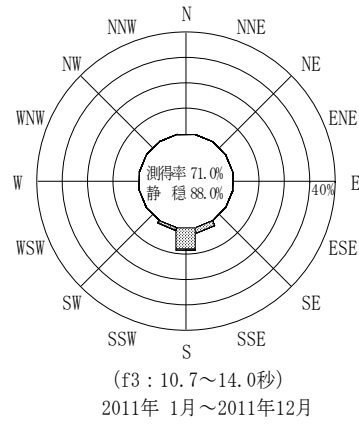
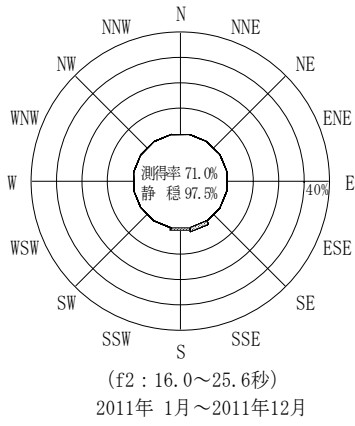
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: アシカ島

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									2 (0.0)	2 (0.0)								4 (0.0)	
151～175									7 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)							10 (0.1)	
126～150									6 (0.0)	2 (0.0)								8 (0.0)	
101～125									10 (0.1)	1 (0.0)								11 (0.1)	
76～100								2 (0.0)	124 (0.7)	25 (0.1)								151 (0.8)	
51～75								7 (0.0)	542 (2.9)	94 (0.5)								643 (3.4)	
26～50							1 (0.0)	99 (0.5)	2557 (13.7)	605 (3.2)	4 (0.0)							3266 (17.5)	
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	108 (0.6)	3248 (17.4)	731 (3.9)	5 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4093 (21.9)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	14562 (78.1)
																		合計	18655 (100.0)

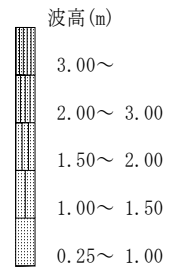
付表-B.6.43(d) アシカ島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.3～7.5秒) 観測地点: アシカ島

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									7 (0.0)	1 (0.0)								8 (0.0)	
176～200									9 (0.0)									9 (0.0)	
151～175									52 (0.3)	15 (0.1)								67 (0.4)	
126～150									169 (0.9)	116 (0.6)								285 (1.5)	
101～125									238 (1.3)	174 (0.9)								412 (2.2)	
76～100									506 (2.7)	588 (3.2)	4 (0.0)							1098 (5.9)	
51～75		9 (0.0)	5 (0.0)					7 (0.0)	858 (4.6)	1062 (5.7)	21 (0.1)	2 (0.0)	1 (0.0)		1 (0.0)		5 (0.0)	1971 (10.6)	
26～50		27 (0.1)	27 (0.1)	8 (0.0)	12 (0.1)	10 (0.1)	12 (0.1)	90 (0.5)	3166 (17.0)	3359 (18.0)	145 (0.8)	17 (0.1)	5 (0.0)		2 (0.0)	5 (0.0)	18 (0.1)	6903 (37.0)	
合計		36 (0.2)	32 (0.2)	8 (0.0)	12 (0.1)	10 (0.1)	12 (0.1)	97 (0.5)	5005 (26.8)	5315 (28.5)	170 (0.9)	19 (0.1)	6 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.0)	5 (0.0)	23 (0.1)	10753 (57.6)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	7902 (42.4)
																		合計	18655 (100.0)



アシカ島



(連続観測)

付図-B.3.43 アシカ島 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)