

付表-A. 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

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)									1 ( 0.0)	
76～100								3 ( 0.1)	3 ( 0.1)									6 ( 0.2)	
51～75								13 ( 0.4)	4 ( 0.1)									17 ( 0.5)	
26～50							4 ( 0.1)	31 ( 1.0)	12 ( 0.4)									47 ( 1.5)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	4 ( 0.1)	47 ( 1.5)	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)	71 ( 2.3)	
																		波高が25cm以下の回数	3034 ( 97.7)
																		合計	3105 (100.0)

付表-A. 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

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)									1 ( 0.0)	
176～200									1 ( 0.0)	1 ( 0.0)								2 ( 0.1)	
151～175									1 ( 0.0)	1 ( 0.0)								2 ( 0.1)	
126～150								1 ( 0.0)	3 ( 0.1)									4 ( 0.1)	
101～125									13 ( 0.4)	1 ( 0.0)								14 ( 0.5)	
76～100								2 ( 0.1)	29 ( 0.9)	5 ( 0.2)	1 ( 0.0)							37 ( 1.2)	
51～75								19 ( 0.6)	53 ( 1.7)	6 ( 0.2)								78 ( 2.5)	
26～50								41 ( 1.3)	178 ( 5.7)	16 ( 0.5)								235 ( 7.6)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	63 ( 2.0)	279 ( 9.0)	30 ( 1.0)	1 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	373 ( 12.0)	
																		波高が25cm以下の回数	2732 ( 88.0)
																		合計	3105 (100.0)

付表-A. 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

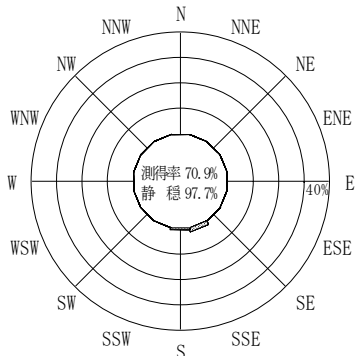
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: アシカ島

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																		0 ( 0.0)	
151～175									2 ( 0.1)									2 ( 0.1)	
126～150									2 ( 0.1)									2 ( 0.1)	
101～125									1 ( 0.0)									1 ( 0.0)	
76～100									19 ( 0.6)	5 ( 0.2)								24 ( 0.8)	
51～75									88 ( 2.8)	15 ( 0.5)								103 ( 3.3)	
26～50								20 ( 0.6)	441 ( 14.2)	95 ( 3.1)	1 ( 0.0)							557 ( 17.9)	
合計		0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	20 ( 0.6)	553 ( 17.8)	115 ( 3.7)	1 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	689 ( 22.2)	
																		波高が25cm以下の回数	2416 ( 77.8)
																		合計	3105 ( 100.0)

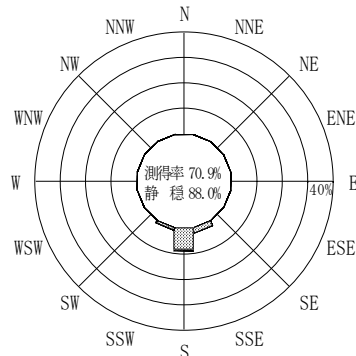
付表-A. 6. 43 (d) アシカ島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

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

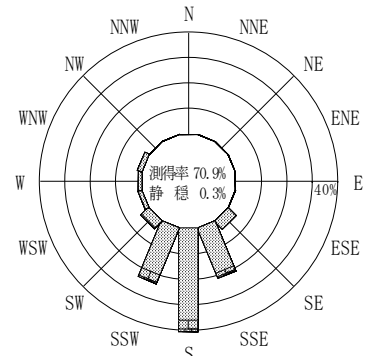
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 ( 0.0)	
751～800																		0 ( 0.0)	
701～750																		0 ( 0.0)	
651～700																		0 ( 0.0)	
601～650																		0 ( 0.0)	
551～600																		0 ( 0.0)	
501～550																		0 ( 0.0)	
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									2 ( 0.1)									2 ( 0.1)	
176～200									1 ( 0.0)									1 ( 0.0)	
151～175									6 ( 0.2)	4 ( 0.1)								10 ( 0.3)	
126～150									30 ( 1.0)	19 ( 0.6)								49 ( 1.6)	
101～125									40 ( 1.3)	23 ( 0.7)								63 ( 2.0)	
76～100									88 ( 2.8)	107 ( 3.4)	1 ( 0.0)							196 ( 6.3)	
51～75		1 ( 0.0)	3 ( 0.1)					1 ( 0.0)	134 ( 4.3)	178 ( 5.7)	2 ( 0.1)						1 ( 0.0)	320 ( 10.3)	
26～50		5 ( 0.2)	5 ( 0.2)		3 ( 0.1)	3 ( 0.1)	9 ( 0.3)	532 ( 17.1)	566 ( 18.2)	27 ( 0.9)	5 ( 0.2)						1 ( 0.0)	1156 ( 37.2)	
合計		6 ( 0.2)	8 ( 0.3)	0 ( 0.0)	3 ( 0.1)	0 ( 0.0)	3 ( 0.1)	10 ( 0.3)	833 ( 26.8)	897 ( 28.9)	30 ( 1.0)	5 ( 0.2)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	0 ( 0.0)	2 ( 0.1)	1797 ( 57.9)	
																		波高が25cm以下の回数	1308 ( 42.1)
																		合計	3105 ( 100.0)



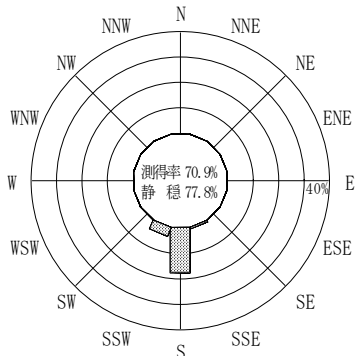
(f2 : 16.0~25.6秒)  
2011年 1月~2011年12月



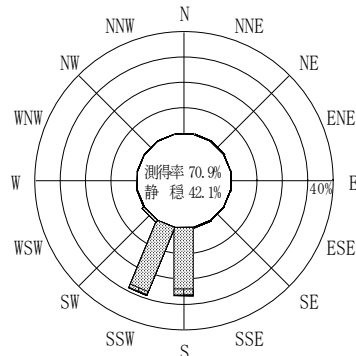
(f3 : 10.7~14.0秒)  
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)  
2011年 1月~2011年12月

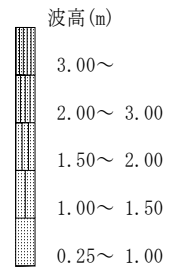


(f4 : 8.0~9.8秒)  
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)  
2011年 1月~2011年12月

アシカ島



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