

付表-A.6.21(a) 藍島 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009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: 藍島

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																		0 (0.0)
76～100																		0 (0.0)
51～75																1 (0.0)		1 (0.0)
26～50															4 (0.1)	1 (0.0)		5 (0.1)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.1)	1 (0.0)	6 (0.1)
																	波高が25cm以下の回数	4270 (99.9)
																	合計	4276 (100.0)

付表-A.6.21(b) 藍島 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009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: 藍島

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)
151～175																1 (0.0)		1 (0.0)
126～150																1 (0.0)		1 (0.0)
101～125																14 (0.3)		14 (0.3)
76～100																11 (0.3)		11 (0.3)
51～75																69 (1.6)	6 (0.1)	75 (1.8)
26～50														8 (0.2)	8 (0.2)	180 (4.2)	34 (0.8)	230 (5.4)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	8 (0.2)	8 (0.2)	278 (6.5)	40 (0.9)	334 (7.8)
																	波高が25cm以下の回数	3942 (92.2)
																	合計	4276 (100.0)

付表-A.6.21(c) 藍島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

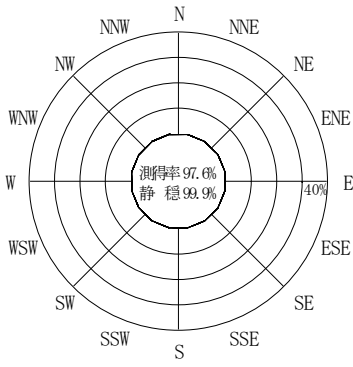
2009年 1月～2009年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 藍島

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														1 (0.0)	2 (0.0)	7 (0.3)		10 (0.2)
126～150														5 (0.1)	7 (0.2)	14 (0.3)		26 (0.6)
101～125														6 (0.1)	9 (0.2)	36 (0.8)		51 (1.2)
76～100														7 (0.2)	37 (0.9)	86 (2.0)	3 (0.1)	133 (3.1)
51～75													1 (0.0)	18 (0.4)	26 (0.6)	205 (4.8)	19 (0.4)	269 (6.3)
26～50													3 (0.1)	42 (1.0)	49 (1.1)	391 (9.1)	43 (1.0)	528 (12.3)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (0.1)	79 (1.8)	130 (3.0)	739 (17.3)	65 (1.5)	1017 (23.8)
																	波高が25cm以下の回数	3259 (76.2)
																	合計	4276 (100.0)

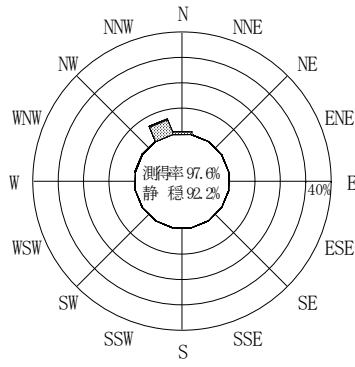
付表-A.6.21(d) 藍島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2009年 1月～2009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: 藍島

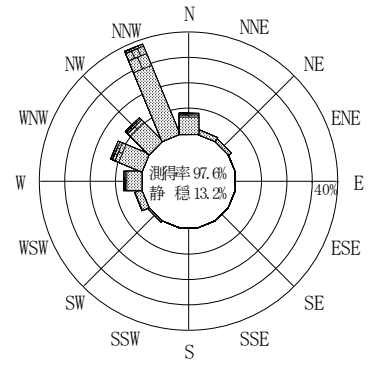
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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																		0 (0.0)
76～100																		0 (0.0)
51～75																		0 (0.0)
26～50																		0 (0.0)
合計		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	105 (2.5)	504 (11.8)	657 (15.4)	1345 (31.5)	25 (0.6)	2637 (61.7)
																	波高が25cm以下の回数	1639 (38.3)
																	合計	4276 (100.0)



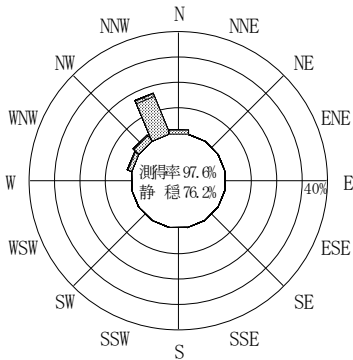
(f2 : 16.0~25.6秒)
2009年 1月~2009年12月



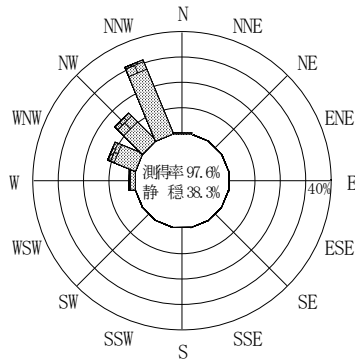
(f3 : 10.7~14.0秒)
2009年 1月~2009年12月



(全周期帯)
2009年 1月~2009年12月

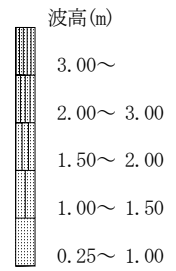


(f4 : 8.0~9.8秒)
2009年 1月~2009年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2009年 1月~2009年12月

藍島



付図-A.3.21 藍島 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)