

付表-B.6.41(a) 鹿島 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）

2008年 1月～2008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: 鹿島

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 (0.3)															1 (0.3)	
26～50	2 (0.6)	30 (8.7)	31 (9.0)														63 (18.2)	
合計	2 (0.6)	31 (9.0)	31 (9.0)	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)	64 (18.5)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	282 (81.5)
																	合計	346 (100.0)

付表-B.6.41(b) 鹿島 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）

2008年 1月～2008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: 鹿島

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			5 (1.4)														5 (1.4)	
51～75	15 (4.3)	50 (14.5)	2 (0.6)														67 (19.4)	
26～50	3 (0.9)	92 (26.6)	144 (41.6)	1 (0.3)													240 (69.4)	
合計	0 (0.0)	18 (5.2)	147 (42.5)	146 (42.2)	1 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	312 (90.2)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	34 (9.8)
																	合計	346 (100.0)

付表-B.6.41(c) 鹿島 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）

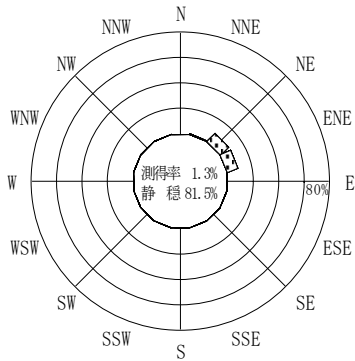
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 鹿島

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 (0.3)															1 (0.3)	
176～200			1 (0.3)															1 (0.3)	
151～175			3 (0.9)															3 (0.9)	
126～150			2 (0.6)															2 (0.6)	
101～125																		0 (0.0)	
76～100																		0 (0.0)	
51～75			3 (0.9)	9 (2.6)														12 (3.5)	
26～50			19 (5.5)	169 (48.8)	87 (25.1)	4 (1.2)												279 (80.6)	
合計		0 (0.0)	29 (8.4)	178 (51.4)	87 (25.1)	4 (1.2)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	298 (86.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	48 (13.9)
																		合計	346 (100.0)

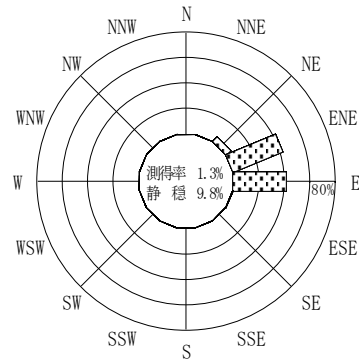
付表-B.6.41(d) 鹿島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2008年 1月～2008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: 鹿島

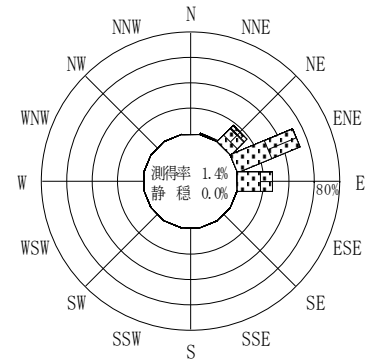
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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			1 (0.3)															1 (0.3)	
151～175		2 (0.6)	5 (1.4)															7 (2.0)	
126～150		4 (1.2)	4 (1.2)															8 (2.3)	
101～125		5 (1.4)	27 (7.8)	2 (0.6)													1 (0.3)	35 (10.1)	
76～100		23 (6.6)	41 (11.8)	35 (10.1)													3 (0.9)	102 (29.5)	
51～75		2 (0.6)	45 (13.0)	53 (15.3)	28 (8.1)												2 (0.6)	130 (37.6)	
26～50		1 (0.3)	25 (7.2)	17 (4.9)	19 (5.5)	1 (0.3)												63 (18.2)	
合計		37 (10.7)	148 (42.8)	107 (30.9)	47 (13.6)	1 (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)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (1.7)	346 (100.0)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	0 (0.0)
																		合計	346 (100.0)



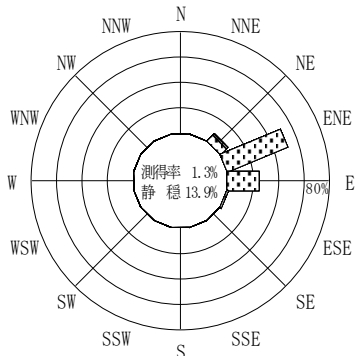
(f2 : 16.0~25.6秒)
2008年 1月~2008年12月



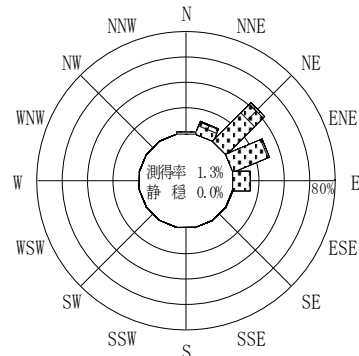
(f3 : 10.7~14.0秒)
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)
2008年 1月~2008年12月

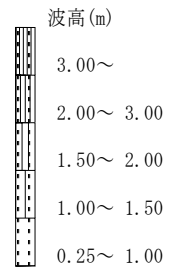


(f4 : 8.0~9.8秒)
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 4.3~7.5秒)
2008年 1月~2008年12月

鹿島



(連続観測)

付図-B.3.41 鹿島 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)