

付表-A.5.12(a) 輪島 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006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 : 輪島

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		1 (0.0)															1 (0.0)	2 (0.1)
101～125		2 (0.1)																2 (0.1)
76～100		6 (0.2)												1 (0.0)			1 (0.0)	8 (0.2)
51～75		7 (0.2)												1 (0.0)	2 (0.1)	8 (0.2)		18 (0.5)
26～50		19 (0.5)											3 (0.1)	5 (0.1)	10 (0.3)	15 (0.4)	15 (0.4)	52 (1.5)
合計		35 (1.0)	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)	4 (0.1)	6 (0.2)	12 (0.3)	25 (0.7)	82 (2.3)
波高が25cm以下の回数																		3441 (97.7)
合計																		3523 (100.0)

付表-A.5.12(b) 輪島 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006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 : 輪島

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															1 (0.0)			1 (0.0)
301～350		7 (0.2)												2 (0.1)	5 (0.1)	6 (0.2)	4 (0.1)	24 (0.7)
251～300		4 (0.1)												4 (0.1)	6 (0.2)	6 (0.2)	6 (0.2)	20 (0.6)
201～250		10 (0.3)												1 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.2)	15 (0.4)	37 (1.1)
176～200		4 (0.1)											1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.1)	5 (0.1)	9 (0.3)	24 (0.7)
151～175		11 (0.3)												3 (0.1)	12 (0.3)	11 (0.3)	8 (0.2)	45 (1.3)
126～150		13 (0.4)												5 (0.1)	12 (0.3)	16 (0.5)	8 (0.2)	54 (1.5)
101～125		30 (0.9)											1 (0.0)	9 (0.3)	17 (0.5)	18 (0.5)	18 (0.5)	93 (2.6)
76～100		43 (1.2)	1 (0.0)										2 (0.1)	11 (0.3)	25 (0.7)	16 (0.5)	25 (0.7)	123 (3.5)
51～75		56 (1.6)	1 (0.0)										1 (0.0)	18 (0.5)	29 (0.8)	25 (0.7)	27 (0.8)	157 (4.5)
26～50		75 (2.1)	2 (0.1)										7 (0.2)	42 (1.2)	77 (2.2)	48 (1.4)	61 (1.7)	312 (8.9)
合計		253 (7.2)	4 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	12 (0.3)	92 (2.6)	189 (5.4)	159 (4.5)	181 (5.1)	890 (25.3)
波高が25cm以下の回数																		2633 (74.7)
合計																		3523 (100.0)

付表-A.5.12(c) 輪島 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

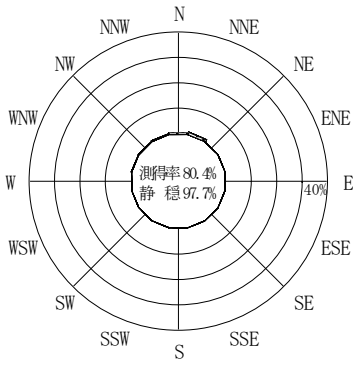
2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 輪島

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																	1 (0.0)	1 (0.0)
301～350															6 (0.2)	4 (0.1)		10 (0.3)
251～300		4 (0.1)												3 (0.1)	16 (0.5)	9 (0.3)	2 (0.1)	34 (1.0)
201～250		13 (0.4)								1 (0.0)	14 (0.4)	43 (1.2)	64 (1.8)	64 (1.8)	10 (0.3)			145 (4.1)
176～200		10 (0.3)								2 (0.1)	19 (0.5)	29 (0.8)	34 (1.0)	34 (1.0)	12 (0.3)			106 (3.0)
151～175		12 (0.3)								5 (0.1)	26 (0.7)	25 (0.7)	49 (1.4)	49 (1.4)	9 (0.3)			126 (3.6)
126～150		17 (0.5)	1 (0.0)							7 (0.2)	37 (1.1)	38 (1.1)	47 (1.3)	47 (1.3)	24 (0.7)			171 (4.9)
101～125		20 (0.6)								8 (0.2)	18 (0.5)	46 (1.3)	55 (1.6)	55 (1.6)	43 (1.2)			190 (5.4)
76～100		64 (1.8)	2 (0.1)							16 (0.5)	31 (0.9)	55 (1.6)	59 (1.7)	59 (1.7)	41 (1.2)			268 (7.6)
51～75		98 (2.8)	10 (0.3)							1 (0.0)	22 (0.6)	26 (0.7)	57 (1.6)	40 (1.1)	56 (1.6)			310 (8.8)
26～50		176 (5.0)	17 (0.5)							8 (0.2)	42 (1.2)	46 (1.3)	55 (1.6)	57 (1.6)	92 (2.6)			493 (14.0)
合計		414 (11.8)	30 (0.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	9 (0.3)	103 (2.9)	220 (6.2)	370 (10.5)	419 (11.9)	289 (8.2)	1854 (52.6)
																	波高が25cm以下の回数	1669 (47.4)
																	合計	3523 (100.0)

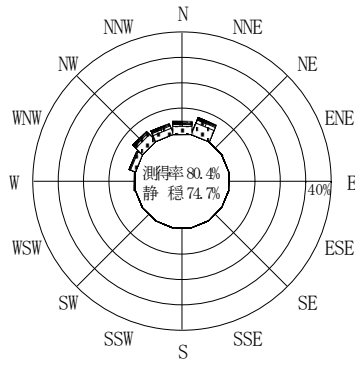
付表-A.5.12(d) 輪島 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 6.1～7.5秒) 観測地点: 輪島

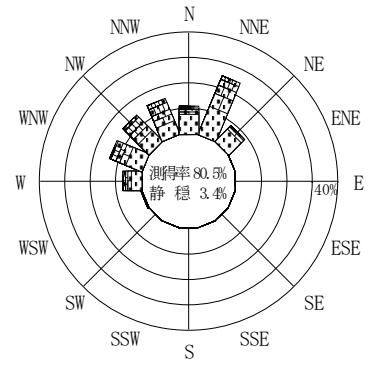
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300																	1 (0.0)	1 (0.0)	
201～250		6 (0.2)											1 (0.0)	5 (0.1)	32 (0.9)	9 (0.3)	5 (0.1)	58 (1.6)	
176～200		10 (0.3)											6 (0.2)	14 (0.4)	57 (1.6)	26 (0.7)	7 (0.2)	120 (3.4)	
151～175		9 (0.3)	1 (0.0)										3 (0.1)	35 (1.0)	68 (1.9)	41 (1.2)	13 (0.4)	170 (4.8)	
126～150		15 (0.4)	14 (0.4)										7 (0.2)	40 (1.1)	89 (2.5)	56 (1.6)	20 (0.6)	241 (6.8)	
101～125		36 (1.0)	10 (0.3)										15 (0.4)	78 (2.2)	108 (3.1)	126 (3.6)	43 (1.2)	416 (11.8)	
76～100		72 (2.0)	7 (0.2)										1 (0.0)	44 (1.2)	56 (1.6)	103 (2.9)	129 (3.7)	65 (1.8)	477 (13.5)
51～75		122 (3.5)	23 (0.7)	1 (0.0)									3 (0.1)	64 (1.8)	44 (1.2)	48 (1.4)	78 (2.2)	125 (3.5)	508 (14.4)
26～50		208 (5.9)	61 (1.7)	3 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)			1 (0.0)	5 (0.1)	14 (0.4)	61 (1.7)	46 (1.3)	47 (1.3)	72 (2.0)	134 (3.8)	655 (18.6)	
合計		478 (13.6)	116 (3.3)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	18 (0.5)	201 (5.7)	318 (9.0)	552 (15.7)	538 (15.3)	412 (11.7)	2646 (75.1)	
																	波高が25cm以下の回数	877 (24.9)	
																	合計	3523 (100.0)	



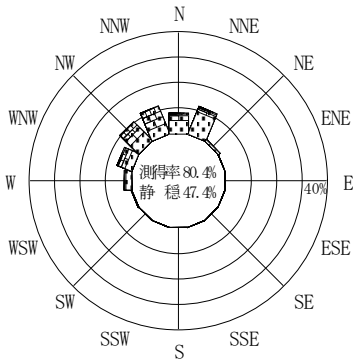
(f2 : 16.0~25.6秒)
2006年 1月~2006年12月



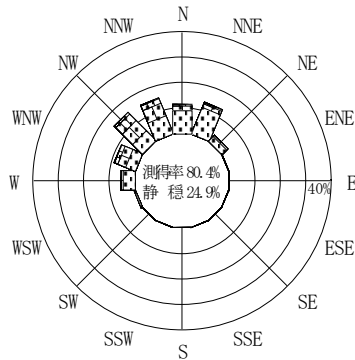
(f3 : 10.7~14.0秒)
2006年 1月~2006年12月



(全周期帯)
2006年 1月~2006年12月



(f4 : 8.0~9.8秒)
2006年 1月~2006年12月



(f5 : 6.1~7.5秒)
2006年 1月~2006年12月

輪島



付図-A.4.12 輪島 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)