

付表-A. 5. 38(a) 小名浜 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 : 小名浜

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								1 (0.0)										1 (0.0)	
501～550								2 (0.0)										2 (0.0)	
451～500							2 (0.0)	1 (0.0)										3 (0.1)	
401～450					1 (0.0)		2 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)									4 (0.1)	
351～400					1 (0.0)		1 (0.0)	1 (0.0)										3 (0.1)	
301～350							1 (0.0)	1 (0.0)										2 (0.0)	
251～300			1 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)	4 (0.1)	1 (0.0)											10 (0.2)	
201～250				2 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.1)	1 (0.0)											9 (0.2)	
176～200		1 (0.0)		3 (0.1)		4 (0.1)	2 (0.0)											10 (0.2)	
151～175				1 (0.0)		6 (0.1)	2 (0.0)											9 (0.2)	
126～150				3 (0.1)	3 (0.1)	5 (0.1)	3 (0.1)											14 (0.3)	
101～125				6 (0.1)	8 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.0)											20 (0.5)	
76～100				13 (0.3)	32 (0.8)	7 (0.2)	11 (0.3)											63 (1.5)	
51～75		1 (0.0)	3 (0.1)	39 (0.9)	43 (1.0)	34 (0.8)	6 (0.1)	1 (0.0)										127 (3.0)	
26～50		1 (0.0)	9 (0.2)	169 (4.0)	232 (5.5)	80 (1.9)	31 (0.7)	1 (0.0)										523 (12.4)	
合計		0 (0.0)	3 (0.1)	13 (0.3)	237 (5.6)	324 (7.7)	154 (3.6)	66 (1.6)	3 (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)	800 (18.9)	
																		波高が25cm以下の回数	3428 (81.1)
																		合計	4228 (100.0)

付表-A. 5. 38(b) 小名浜 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 : 小名浜

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				1 (0.0)														1 (0.0)	
451～500							1 (0.0)											1 (0.0)	
401～450				1 (0.0)		1 (0.0)	2 (0.0)											4 (0.1)	
351～400		3 (0.1)	2 (0.0)	2 (0.0)	3 (0.1)	3 (0.1)	4 (0.1)											17 (0.4)	
301～350	1 (0.0)	1 (0.0)	4 (0.1)	2 (0.0)	6 (0.1)	3 (0.1)	3 (0.1)											20 (0.5)	
251～300			1 (0.0)	1 (0.0)	6 (0.1)	8 (0.2)	2 (0.0)											18 (0.4)	
201～250			3 (0.1)	8 (0.2)	14 (0.3)	20 (0.5)	8 (0.2)											53 (1.3)	
176～200			3 (0.1)	17 (0.4)	9 (0.2)	21 (0.5)	7 (0.2)	1 (0.0)										58 (1.4)	
151～175			4 (0.1)	17 (0.4)	27 (0.6)	23 (0.5)	5 (0.1)											76 (1.8)	
126～150		1 (0.0)	10 (0.2)	26 (0.6)	57 (1.3)	37 (0.9)	13 (0.3)	1 (0.0)										145 (3.4)	
101～125			8 (0.2)	54 (1.3)	99 (2.3)	55 (1.3)	34 (0.8)											250 (5.9)	
76～100			8 (0.2)	160 (3.8)	234 (5.5)	102 (2.4)	16 (0.4)											520 (12.3)	
51～75			17 (0.4)	236 (5.6)	514 (12.2)	198 (4.7)	25 (0.6)											990 (23.4)	
26～50			3 (0.1)	181 (4.3)	740 (17.5)	704 (16.7)	82 (1.9)											1710 (40.4)	
合計		1 (0.0)	5 (0.1)	65 (1.5)	704 (16.7)	1710 (40.4)	1177 (27.8)	199 (4.7)	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)	3863 (91.4)	
																		波高が25cm以下の回数	365 (8.6)
																		合計	4228 (100.0)

付表-A. 5. 38(c) 小名浜 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

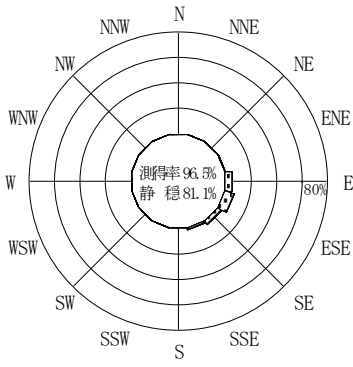
2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4 : 8.0～9.8秒) 観測地点 : 小名浜

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)										2 (0.0)	
201～250			2 (0.0)	6 (0.1)	6 (0.1)	18 (0.4)	5 (0.1)											37 (0.9)	
176～200			3 (0.1)	6 (0.1)	11 (0.3)	17 (0.4)	8 (0.2)	1 (0.0)										46 (1.1)	
151～175			2 (0.0)	13 (0.3)	16 (0.4)	18 (0.4)	7 (0.2)											56 (1.3)	
126～150		1 (0.0)	1 (0.0)	30 (0.7)	44 (1.0)	50 (1.2)	7 (0.2)											133 (3.1)	
101～125			7 (0.2)	62 (1.5)	96 (2.3)	84 (2.0)	16 (0.4)											265 (6.3)	
76～100			13 (0.3)	143 (3.4)	271 (6.4)	189 (4.5)	18 (0.4)											634 (15.0)	
51～75		1 (0.0)	10 (0.2)	214 (5.1)	658 (15.6)	418 (9.9)	47 (1.1)											1348 (31.9)	
26～50			5 (0.1)	154 (3.6)	652 (15.4)	606 (14.3)	78 (1.8)											1495 (35.4)	
合計		0 (0.0)	2 (0.0)	43 (1.0)	628 (14.9)	1754 (41.5)	1401 (33.1)	187 (4.4)	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)	4016 (95.0)	
																		波高が25cm以下の回数	212 (5.0)
																		合計	4228 (100.0)

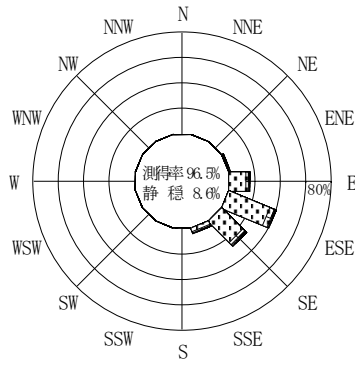
付表-A. 5. 38(d) 小名浜 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2006年 1月～2006年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5 : 4.3～7.5秒) 観測地点 : 小名浜

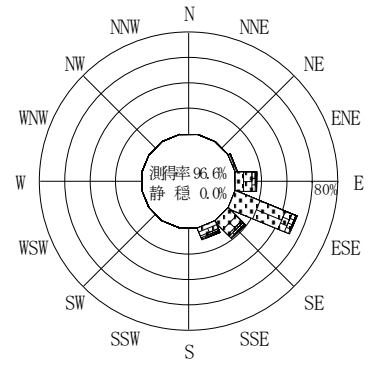
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		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			5 (0.1)	1 (0.0)	3 (0.1)	8 (0.2)	4 (0.1)											21 (0.5)	
176～200			8 (0.2)	8 (0.2)	6 (0.1)	14 (0.3)	2 (0.0)	1 (0.0)										39 (0.9)	
151～175			7 (0.2)	6 (0.1)	14 (0.3)	18 (0.4)	9 (0.2)											54 (1.3)	
126～150		1 (0.0)	23 (0.5)	43 (1.0)	22 (0.5)	34 (0.8)	23 (0.5)	1 (0.0)										147 (3.5)	
101～125			32 (0.8)	138 (3.3)	83 (2.0)	101 (2.4)	50 (1.2)											404 (9.6)	
76～100			62 (1.5)	237 (5.6)	228 (5.4)	188 (4.4)	106 (2.5)	1 (0.0)										822 (19.4)	
51～75		1 (0.0)	110 (2.6)	325 (7.7)	467 (11.0)	384 (9.1)	131 (3.1)	6 (0.1)										1424 (33.7)	
26～50		5 (0.1)	151 (3.6)	239 (5.7)	308 (7.3)	340 (8.0)	126 (3.0)	14 (0.3)	2 (0.0)									1185 (28.0)	
合計		0 (0.0)	7 (0.2)	398 (9.4)	997 (23.6)	1131 (26.8)	1087 (25.7)	451 (10.7)	23 (0.5)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4096 (96.9)	
																		波高が25cm以下の回数	132 (3.1)
																		合計	4228 (100.0)



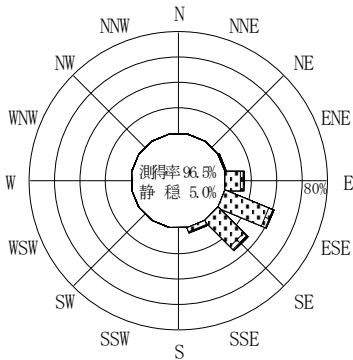
(f2 : 16.0~25.6秒)
2006年 1月~2006年12月



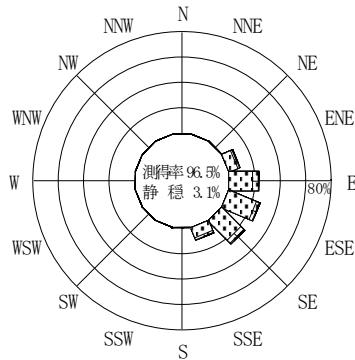
(f3 : 10.7~14.0秒)
2006年 1月~2006年12月



(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 : 4.3~7.5秒)
2006年 1月~2006年12月

小名浜



付図-A. 4. 38 小名浜 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)