

付表-A.6.16(a) 柴山 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: 柴山

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																2 (0.0)	5 (0.1)	7 (0.2)
51～75		3 (0.1)													7 (0.2)	22 (0.5)	32 (0.7)	
26～50		13 (0.3)	1 (0.0)										1 (0.0)	1 (0.0)	16 (0.4)	45 (1.0)	77 (1.8)	
合計		16 (0.4)	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)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	25 (0.6)	72 (1.6)	116 (2.7)
波高が25cm以下の回数																		4248 (97.3)
合計																		4364 (100.0)

付表-A.6.16(b) 柴山 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: 柴山

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																2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.1)
351～400															4 (0.1)	4 (0.1)	8 (0.2)	
301～350															9 (0.2)	10 (0.2)	19 (0.4)	
251～300		3 (0.1)													5 (0.1)	16 (0.4)	24 (0.5)	
201～250		5 (0.1)													16 (0.4)	33 (0.8)	54 (1.2)	
176～200		4 (0.1)													1 (0.0)	13 (0.3)	24 (0.5)	42 (1.0)
151～175		18 (0.4)													15 (0.3)	35 (0.8)	68 (1.6)	
126～150		28 (0.6)	1 (0.0)												2 (0.0)	16 (0.4)	29 (0.7)	76 (1.7)
101～125		46 (1.1)	2 (0.0)												3 (0.1)	24 (0.5)	55 (1.3)	130 (3.0)
76～100		59 (1.4)	3 (0.1)												4 (0.1)	31 (0.7)	74 (1.7)	171 (3.9)
51～75		104 (2.4)	2 (0.0)												2 (0.0)	48 (1.1)	113 (2.6)	269 (6.2)
26～50		154 (3.5)	15 (0.3)												7 (0.2)	72 (1.6)	174 (4.0)	422 (9.7)
合計		421 (9.6)	23 (0.5)	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)	19 (0.4)	255 (5.8)	568 (13.0)	1286 (29.5)
波高が25cm以下の回数																		3078 (70.5)
合計																		4364 (100.0)

付表-A.6.16(c) 柴山 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

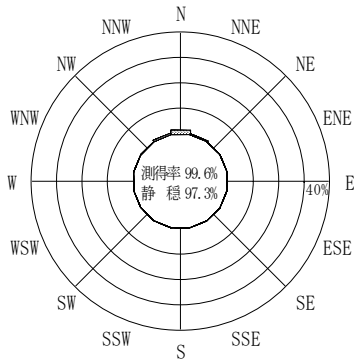
2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 柴山

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		10 (0.2)													2 (0.0)	4 (0.1)	7 (0.2)	23 (0.5)
251～300		14 (0.3)													4 (0.1)	14 (0.3)	11 (0.3)	43 (1.0)
201～250		27 (0.6)	3 (0.1)												6 (0.1)	67 (1.5)	65 (1.5)	168 (3.8)
176～200		15 (0.3)	2 (0.0)												4 (0.1)	60 (1.4)	78 (1.8)	159 (3.6)
151～175		31 (0.7)	2 (0.0)												5 (0.1)	55 (1.3)	121 (2.8)	214 (4.9)
126～150		35 (0.8)	1 (0.0)												6 (0.1)	45 (1.0)	148 (3.4)	235 (5.4)
101～125		69 (1.6)	2 (0.0)												7 (0.2)	50 (1.1)	163 (3.7)	291 (6.7)
76～100		109 (2.5)	5 (0.1)												13 (0.3)	57 (1.3)	117 (2.7)	301 (6.9)
51～75		127 (2.9)	11 (0.3)												14 (0.3)	64 (1.5)	86 (2.0)	302 (6.9)
26～50		146 (3.3)	23 (0.5)											4 (0.1)	29 (0.7)	75 (1.7)	101 (2.3)	378 (8.7)
合計		583 (13.4)	49 (1.1)	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)	4 (0.1)	90 (2.1)	491 (11.3)	898 (20.6)	2115 (48.5)
																	波高が25cm以下の回数	2249 (51.5)
																	合計	4364 (100.0)

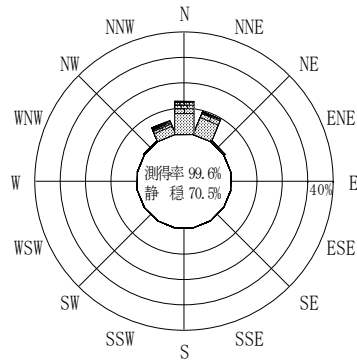
付表-A.6.16(d) 柴山 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計

2011年 1月～2011年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.3～7.5秒) 観測地点: 柴山

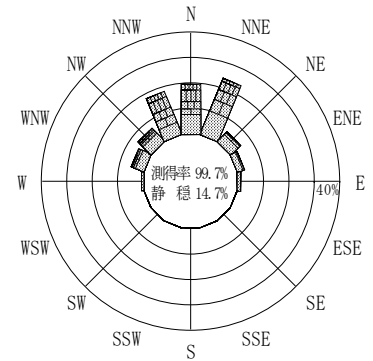
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		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)	1 (0.0)	3 (0.1)
201～250		20 (0.5)	1 (0.0)												14 (0.3)	22 (0.5)	29 (0.7)	86 (2.0)
176～200		34 (0.8)	8 (0.2)	1 (0.0)											29 (0.7)	69 (1.6)	38 (0.9)	179 (4.1)
151～175		37 (0.8)	9 (0.2)											2 (0.0)	38 (0.9)	86 (2.0)	82 (1.9)	254 (5.8)
126～150		54 (1.2)	7 (0.2)											5 (0.1)	42 (1.0)	120 (2.7)	141 (3.2)	369 (8.5)
101～125		89 (2.0)	23 (0.5)											5 (0.1)	53 (1.2)	89 (2.0)	196 (4.5)	455 (10.4)
76～100		107 (2.5)	41 (0.9)	5 (0.1)										5 (0.1)	51 (1.2)	93 (2.1)	213 (4.9)	515 (11.8)
51～75		128 (2.9)	63 (1.4)	10 (0.2)										13 (0.3)	54 (1.2)	74 (1.7)	112 (2.6)	454 (10.4)
26～50		190 (4.4)	72 (1.6)	15 (0.3)	2 (0.0)								2 (0.0)	41 (0.9)	108 (2.5)	110 (2.5)	144 (3.3)	684 (15.7)
合計		660 (15.1)	224 (5.1)	31 (0.7)	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)	2 (0.0)	71 (1.6)	389 (8.9)	664 (15.2)	2999 (68.7)
																	波高が25cm以下の回数	1365 (31.3)
																	合計	4364 (100.0)



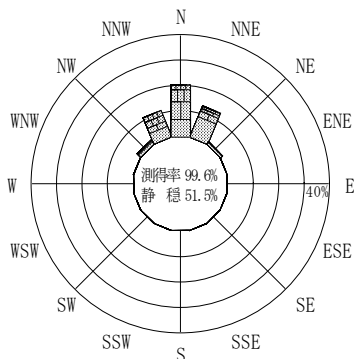
(f2 : 16.0~25.6秒)
2011年 1月~2011年12月



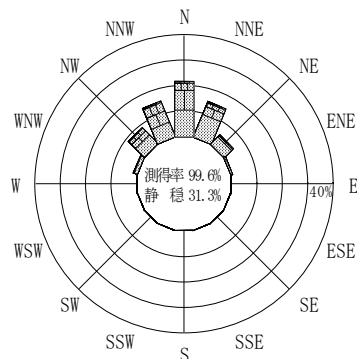
(f3 : 10.7~14.0秒)
2011年 1月~2011年12月



(全周期帯)
2011年 1月~2011年12月

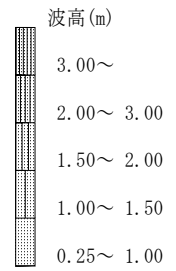


(f4 : 8.0~9.8秒)
2011年 1月~2011年12月



(f5 : 5.3~7.5秒)
2011年 1月~2011年12月

柴山



付図-A.3.16 柴山 波高・波向別出現頻度図 (f2, f3, f4, f5, 全周期帯)