

付表-B.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 (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: 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		1 (0.0)															1 (0.0)	2 (0.0)
351~400																	9 (0.0)	9 (0.0)
301~350		2 (0.0)															6 (0.0)	8 (0.0)
251~300		3 (0.0)															15 (0.1)	18 (0.1)
201~250		2 (0.0)															4 (0.0)	6 (0.0)
176~200		1 (0.0)															6 (0.0)	7 (0.0)
151~175															1 (0.0)	4 (0.0)	5 (0.0)	5 (0.0)
126~150		2 (0.0)													1 (0.0)	2 (0.0)	5 (0.0)	5 (0.0)
101~125		1 (0.0)													3 (0.0)	5 (0.0)	9 (0.0)	9 (0.0)
76~100		1 (0.0)													16 (0.1)	15 (0.1)	32 (0.1)	32 (0.1)
51~75		9 (0.0)													21 (0.1)	60 (0.2)	90 (0.4)	90 (0.4)
26~50		38 (0.1)	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)	1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	75 (0.3)	129 (0.5)	250 (1.0)
合計		60 (0.2)	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)	1 (0.0)	1 (0.0)	5 (0.0)	117 (0.5)	256 (1.0)	441 (1.7)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	25045 (98.3)
																	合計	25486 (100.0)

付表-B.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 (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: 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																2 (0.0)		2 (0.0)	
451~500															7 (0.0)	10 (0.0)	17 (0.1)	17 (0.1)	
401~450		1 (0.0)													13 (0.1)	21 (0.1)	35 (0.1)	35 (0.1)	
351~400		3 (0.0)													27 (0.1)	40 (0.2)	70 (0.3)	70 (0.3)	
301~350															1 (0.0)	26 (0.1)	28 (0.1)	55 (0.2)	
251~300		4 (0.0)													1 (0.0)	45 (0.2)	54 (0.2)	104 (0.4)	
201~250		11 (0.0)													12 (0.0)	104 (0.4)	102 (0.4)	229 (0.9)	
176~200		6 (0.0)													9 (0.0)	91 (0.4)	76 (0.3)	182 (0.7)	
151~175		27 (0.1)	1 (0.0)												13 (0.1)	102 (0.4)	90 (0.4)	233 (0.9)	
126~150		61 (0.2)	1 (0.0)												8 (0.0)	103 (0.4)	168 (0.7)	341 (1.3)	
101~125		121 (0.5)												1 (0.0)	21 (0.1)	120 (0.5)	202 (0.8)	465 (1.8)	
76~100		172 (0.7)	4 (0.0)												32 (0.1)	195 (0.8)	315 (1.2)	718 (2.8)	
51~75		174 (0.7)	11 (0.0)												2 (0.0)	35 (0.1)	187 (0.7)	427 (1.7)	836 (3.3)
26~50		360 (1.4)	54 (0.2)												10 (0.0)	96 (0.4)	483 (1.9)	730 (2.9)	1733 (6.8)
合計		940 (3.7)	71 (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)	13 (0.1)	228 (0.9)	1505 (5.9)	2263 (8.9)	5020 (19.7)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	20466 (80.3)	
																	合計	25486 (100.0)	

付表-B.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（連続観測）

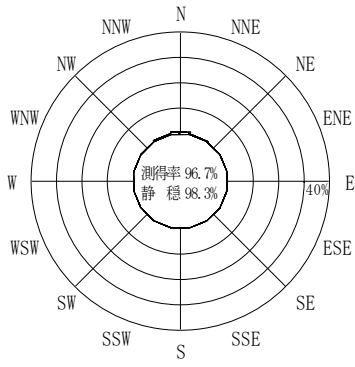
2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 柴山

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																2 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)
301～350		10 (0.0)													7 (0.0)	28 (0.1)	7 (0.0)	52 (0.2)
251～300		49 (0.2)													33 (0.1)	84 (0.3)	39 (0.2)	205 (0.8)
201～250		64 (0.3)	4 (0.0)											1 (0.0)	76 (0.3)	286 (1.1)	260 (1.0)	691 (2.7)
176～200		49 (0.2)	2 (0.0)											4 (0.0)	42 (0.2)	256 (1.0)	364 (1.4)	717 (2.8)
151～175		82 (0.3)	4 (0.0)											2 (0.0)	42 (0.2)	286 (1.1)	488 (1.9)	904 (3.5)
126～150		104 (0.4)	15 (0.1)											7 (0.0)	78 (0.3)	306 (1.2)	548 (2.2)	1058 (4.2)
101～125		136 (0.5)	40 (0.2)											13 (0.1)	72 (0.3)	385 (1.5)	581 (2.3)	1227 (4.8)
76～100		236 (0.9)	71 (0.3)											17 (0.1)	96 (0.4)	464 (1.8)	679 (2.7)	1563 (6.1)
51～75		521 (2.0)	92 (0.4)	4 (0.0)										22 (0.1)	137 (0.5)	525 (2.1)	606 (2.4)	1907 (7.5)
26～50		1135 (4.5)	269 (1.1)	14 (0.1)										54 (0.2)	333 (1.3)	688 (2.7)	888 (3.5)	3381 (13.3)
合計		2386 (9.4)	497 (2.0)	18 (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)	120 (0.5)	916 (3.6)	3310 (13.0)	4461 (17.5)	11708 (45.9)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	13778 (54.1)
																	合計	25486 (100.0)

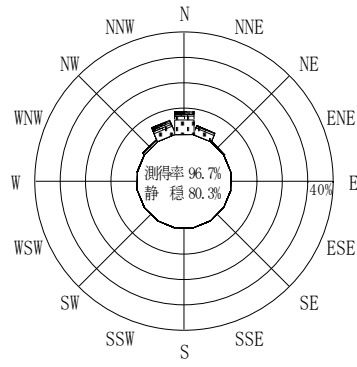
付表-B.6.16(d) 柴山 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2008年 1月～2008年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 5.3～7.5秒) 観測地点: 柴山

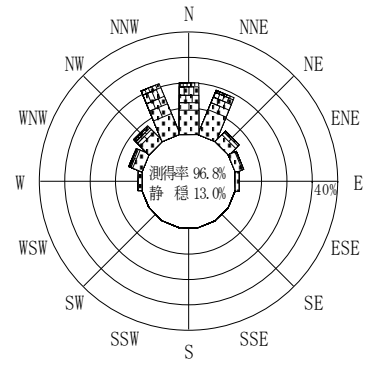
波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計
801～																		0 (0.0)
751～800																		0 (0.0)
701～750																		0 (0.0)
651～700																		0 (0.0)
601～650																		0 (0.0)
551～600																		0 (0.0)
501～550																		0 (0.0)
451～500																		0 (0.0)
401～450																		0 (0.0)
351～400																		0 (0.0)
301～350																		0 (0.0)
251～300		2 (0.0)												1 (0.0)	2 (0.0)	14 (0.1)	4 (0.0)	23 (0.1)
201～250		58 (0.2)	15 (0.1)											9 (0.0)	68 (0.3)	165 (0.6)	100 (0.4)	415 (1.6)
176～200		79 (0.3)	23 (0.1)											8 (0.0)	154 (0.6)	210 (0.8)	151 (0.6)	625 (2.5)
151～175		241 (0.9)	41 (0.2)											10 (0.0)	258 (1.0)	454 (1.8)	354 (1.4)	1358 (5.3)
126～150		366 (1.4)	143 (0.6)	1 (0.0)										27 (0.1)	271 (1.1)	546 (2.1)	644 (2.5)	1998 (7.8)
101～125		344 (1.3)	236 (0.9)	10 (0.0)										32 (0.1)	254 (1.0)	551 (2.2)	893 (3.5)	2320 (9.1)
76～100		430 (1.7)	232 (0.9)	25 (0.1)										58 (0.2)	381 (1.5)	790 (3.1)	1036 (4.1)	2952 (11.6)
51～75		841 (3.3)	272 (1.1)	25 (0.1)	2 (0.0)									119 (0.5)	520 (2.0)	853 (3.3)	1018 (4.0)	3650 (14.3)
26～50		1181 (4.6)	478 (1.9)	92 (0.4)	23 (0.1)	1 (0.0)							16 (0.1)	131 (0.5)	542 (2.1)	904 (3.5)	1133 (4.4)	4501 (17.7)
合計		3542 (13.9)	1440 (5.7)	153 (0.6)	25 (0.1)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	16 (0.1)	395 (1.5)	2450 (9.6)	4487 (17.6)	5333 (20.9)	17842 (70.0)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	7644 (30.0)
																	合計	25486 (100.0)



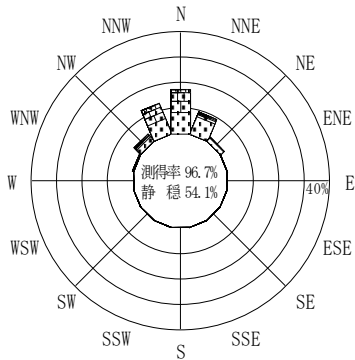
(f2 : 16.0~25.6秒)
2008年 1月~2008年12月



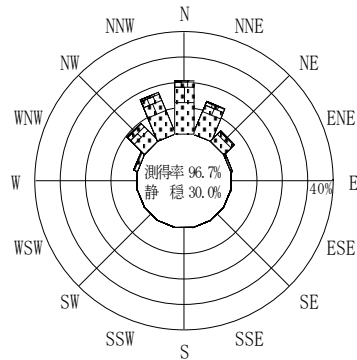
(f3 : 10.7~14.0秒)
2008年 1月~2008年12月



(全周期帯)
2008年 1月~2008年12月

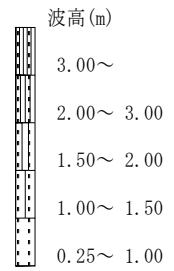


(f4 : 8.0~9.8秒)
2008年 1月~2008年12月



(f5 : 5.3~7.5秒)
2008年 1月~2008年12月

柴山



(連続観測)

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