

付表-B.5.16 柴山 周期帯別の波高階級別出現頻度統計（連続観測）
 2009年 1月～2009年12月（年） 波高階級別出現頻度表 観測地点：柴山

周期帯 波高	f2 周期帯 16.0～25.6秒	f3 周期帯 10.7～14.0秒	f4 周期帯 8.0～9.8秒	f5 周期帯 5.3～7.5秒
751～				
701～750				
651～700				
601～650				
551～600				
501～550				
451～500		3 (0.0)		
401～450		14 (0.1)		
351～400		43 (0.2)	5 (0.0)	
301～350		85 (0.3)	48 (0.2)	
251～300		174 (0.7)	259 (1.0)	25 (0.1)
201～250		486 (1.9)	794 (3.0)	474 (1.8)
176～200		366 (1.4)	663 (2.5)	681 (2.6)
151～175		465 (1.8)	1030 (3.9)	1161 (4.4)
126～150		557 (2.1)	1300 (5.0)	1694 (6.5)
101～125	6 (0.0)	741 (2.8)	1449 (5.5)	2355 (9.0)
76～100	31 (0.1)	825 (3.1)	1609 (6.1)	3180 (12.1)
51～75	112 (0.4)	1066 (4.1)	1942 (7.4)	4016 (15.3)
26～50	720 (2.7)	1935 (7.4)	3612 (13.8)	5423 (20.7)
～25	25329 (96.7)	19438 (74.2)	13487 (51.5)	7189 (27.4)
合計	26198 (100.0)	26198 (100.0)	26198 (100.0)	26198 (100.0)

(連続観測)