

付表-B.5.71 静岡御前崎沖 周期帯別の波高階級別出現頻度統計（連続観測）
 2012年 1月～2012年12月（年） 波高階級別出現頻度表 観測地点：静岡御前崎沖

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 6.1～7.5秒
751～				
701～750		2 (0.0)		
651～700				
601～650		3 (0.0)		
551～600		5 (0.0)		
501～550		4 (0.0)		
451～500		10 (0.0)	4 (0.0)	
401～450	1 (0.0)	13 (0.1)	17 (0.1)	
351～400	6 (0.0)	42 (0.2)	57 (0.2)	
301～350	3 (0.0)	85 (0.3)	125 (0.5)	7 (0.0)
251～300	5 (0.0)	156 (0.6)	284 (1.1)	198 (0.8)
201～250	7 (0.0)	315 (1.3)	562 (2.3)	1211 (4.9)
176～200	7 (0.0)	325 (1.3)	384 (1.6)	1030 (4.2)
151～175	10 (0.0)	437 (1.8)	624 (2.5)	1451 (5.9)
126～150	20 (0.1)	566 (2.3)	1017 (4.1)	1743 (7.0)
101～125	51 (0.2)	682 (2.8)	1829 (7.4)	2200 (8.9)
76～100	88 (0.4)	872 (3.5)	2787 (11.3)	3676 (14.9)
51～75	147 (0.6)	2139 (8.6)	5318 (21.5)	5809 (23.5)
26～50	551 (2.2)	8348 (33.7)	9386 (37.9)	6538 (26.4)
～25	23846 (96.4)	10738 (43.4)	2348 (9.5)	879 (3.6)
合計	24742 (100.0)	24742 (100.0)	24742 (100.0)	24742 (100.0)

(連続観測)