

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）
 2014年 1月～2014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～	1 (0.0)	3 (0.0)		
701～750		2 (0.0)		
651～700		2 (0.0)		
601～650	1 (0.0)	1 (0.0)		
551～600				
501～550		8 (0.0)		
451～500	2 (0.0)	21 (0.1)	4 (0.0)	
401～450		43 (0.2)	18 (0.1)	
351～400	1 (0.0)	81 (0.4)	70 (0.3)	
301～350	2 (0.0)	182 (0.8)	148 (0.7)	10 (0.0)
251～300	17 (0.1)	298 (1.3)	257 (1.1)	248 (1.1)
201～250	30 (0.1)	384 (1.7)	361 (1.6)	1033 (4.6)
176～200	45 (0.2)	198 (0.9)	341 (1.5)	793 (3.5)
151～175	52 (0.2)	288 (1.3)	590 (2.6)	1072 (4.8)
126～150	74 (0.3)	436 (1.9)	784 (3.5)	1355 (6.0)
101～125	96 (0.4)	570 (2.5)	1216 (5.4)	1753 (7.8)
76～100	158 (0.7)	637 (2.8)	1957 (8.7)	2918 (12.9)
51～75	292 (1.3)	1169 (5.2)	3802 (16.9)	4287 (19.0)
26～50	522 (2.3)	5608 (24.9)	9977 (44.2)	7695 (34.1)
～ 25	21263 (94.3)	12625 (56.0)	3031 (13.4)	1392 (6.2)
合計	22556 (100.0)	22556 (100.0)	22556 (100.0)	22556 (100.0)

(連続観測)