

付表-B.5.73 高知西部沖 周期帯別の波高階級別出現頻度統計（連続観測）
 2010年 1月～2010年12月（年） 波高階級別出現頻度表 観測地点：高知西部沖

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				
651～700		3 (0.0)		
601～650		3 (0.0)		
551～600		6 (0.0)		
501～550		13 (0.1)	1 (0.0)	
451～500		10 (0.0)	3 (0.0)	
401～450		11 (0.0)	6 (0.0)	
351～400		28 (0.1)	15 (0.1)	
301～350		44 (0.2)	62 (0.2)	22 (0.1)
251～300	1 (0.0)	136 (0.5)	292 (1.1)	151 (0.6)
201～250	3 (0.0)	335 (1.3)	747 (2.9)	498 (2.0)
176～200	14 (0.1)	233 (0.9)	533 (2.1)	499 (2.0)
151～175	19 (0.1)	266 (1.0)	776 (3.0)	738 (2.9)
126～150	27 (0.1)	417 (1.6)	1174 (4.6)	1527 (6.0)
101～125	31 (0.1)	763 (3.0)	2081 (8.2)	2579 (10.1)
76～100	56 (0.2)	1375 (5.4)	3084 (12.1)	3656 (14.3)
51～75	151 (0.6)	3496 (13.7)	6125 (24.0)	5553 (21.8)
26～50	752 (3.0)	10533 (41.3)	8341 (32.7)	7620 (29.9)
～25	24437 (95.9)	7819 (30.7)	2251 (8.8)	2648 (10.4)
合計	25491 (100.0)	25491 (100.0)	25491 (100.0)	25491 (100.0)

(連続観測)