

付表-B.5.68 宮城北部沖 周期帯別の波高階級別出現頻度統計（連続観測）
 2011年 1月～2011年12月（年） 波高階級別出現頻度表 観測地点：宮城北部沖

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～		12 (0.1)		
701～750		10 (0.1)		
651～700		12 (0.1)		
601～650		22 (0.1)		
551～600		12 (0.1)		
501～550		7 (0.0)		
451～500		12 (0.1)	1 (0.0)	
401～450		34 (0.2)	6 (0.0)	
351～400	1 (0.0)	36 (0.2)	20 (0.1)	
301～350	7 (0.0)	86 (0.5)	57 (0.3)	7 (0.0)
251～300	8 (0.0)	210 (1.1)	128 (0.7)	35 (0.2)
201～250	22 (0.1)	476 (2.5)	313 (1.7)	138 (0.7)
176～200	19 (0.1)	457 (2.4)	280 (1.5)	151 (0.8)
151～175	30 (0.2)	611 (3.3)	447 (2.4)	293 (1.6)
126～150	56 (0.3)	706 (3.8)	993 (5.3)	609 (3.2)
101～125	92 (0.5)	1091 (5.8)	1560 (8.3)	1255 (6.7)
76～100	126 (0.7)	1770 (9.4)	2635 (14.0)	2662 (14.2)
51～75	294 (1.6)	2247 (12.0)	4721 (25.1)	5049 (26.9)
26～50	1162 (6.2)	7109 (37.9)	6392 (34.0)	7408 (39.4)
～25	16964 (90.3)	3861 (20.6)	1228 (6.5)	1174 (6.3)
合計	18781 (100.0)	18781 (100.0)	18781 (100.0)	18781 (100.0)

(連続観測)