

付表-B.5.66 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）
 2009年 1月～2009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～				
701～750				
651～700				
601～650		2 (0.0)		
551～600		5 (0.0)		
501～550		13 (0.1)	2 (0.0)	
451～500		19 (0.1)	6 (0.0)	
401～450		43 (0.2)	23 (0.1)	
351～400		85 (0.3)	55 (0.2)	
301～350		192 (0.7)	107 (0.4)	11 (0.0)
251～300		434 (1.7)	307 (1.2)	64 (0.2)
201～250	2 (0.0)	755 (2.9)	676 (2.6)	318 (1.2)
176～200	9 (0.0)	519 (2.0)	588 (2.3)	362 (1.4)
151～175	23 (0.1)	663 (2.6)	788 (3.1)	511 (2.0)
126～150	41 (0.2)	958 (3.7)	1317 (5.1)	984 (3.8)
101～125	79 (0.3)	1514 (5.9)	2442 (9.5)	1953 (7.6)
76～100	180 (0.7)	2506 (9.8)	5259 (20.5)	4356 (17.0)
51～75	502 (2.0)	4807 (18.7)	7349 (28.7)	8104 (31.6)
26～50	1794 (7.0)	10920 (42.6)	6377 (24.9)	8195 (32.0)
～25	23008 (89.7)	2203 (8.6)	342 (1.3)	780 (3.0)
合計	25638 (100.0)	25638 (100.0)	25638 (100.0)	25638 (100.0)

(連続観測)