

付表-B.5.74 徳島海陽沖 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：徳島海陽沖

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～		50 (0.2)		
701～750	2 (0.0)	24 (0.1)		
651～700	5 (0.0)	31 (0.1)		
601～650	5 (0.0)	28 (0.1)		
551～600	9 (0.0)	25 (0.1)		
501～550	9 (0.0)	43 (0.2)	2 (0.0)	
451～500	12 (0.0)	51 (0.2)	16 (0.1)	
401～450	9 (0.0)	61 (0.2)	39 (0.2)	
351～400	18 (0.1)	46 (0.2)	86 (0.3)	
301～350	27 (0.1)	98 (0.4)	103 (0.4)	13 (0.1)
251～300	33 (0.1)	182 (0.7)	165 (0.7)	106 (0.4)
201～250	38 (0.2)	421 (1.7)	368 (1.5)	228 (0.9)
176～200	23 (0.1)	321 (1.3)	425 (1.7)	267 (1.1)
151～175	24 (0.1)	318 (1.3)	763 (3.1)	478 (1.9)
126～150	45 (0.2)	361 (1.5)	1161 (4.7)	861 (3.5)
101～125	44 (0.2)	536 (2.2)	1464 (5.9)	1801 (7.3)
76～100	110 (0.4)	984 (4.0)	1913 (7.8)	2800 (11.4)
51～75	244 (1.0)	1921 (7.8)	3738 (15.2)	4391 (17.8)
26～50	649 (2.6)	6537 (26.5)	9761 (39.6)	8186 (33.2)
～25	23337 (94.7)	12605 (51.2)	4639 (18.8)	5512 (22.4)
合計	24643 (100.0)	24643 (100.0)	24643 (100.0)	24643 (100.0)

(連続観測)