

付表－A. 5. 75 高知西部沖 周期帯別の波高階級別出現頻度統計
 2011年 1月～2011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 ～ | | 6 (0.2) | | |
| 701 ～ 750 | | 1 (0.0) | | |
| 651 ～ 700 | | 3 (0.1) | | |
| 601 ～ 650 | | 2 (0.1) | | |
| 551 ～ 600 | | 2 (0.1) | | |
| 501 ～ 550 | | 7 (0.2) | 2 (0.1) | |
| 451 ～ 500 | 2 (0.1) | 11 (0.4) | 5 (0.2) | |
| 401 ～ 450 | 2 (0.1) | 14 (0.5) | 1 (0.0) | |
| 351 ～ 400 | 1 (0.0) | 19 (0.6) | 10 (0.3) | |
| 301 ～ 350 | 2 (0.1) | 17 (0.6) | 23 (0.8) | 1 (0.0) |
| 251 ～ 300 | 5 (0.2) | 35 (1.1) | 59 (1.9) | 18 (0.6) |
| 201 ～ 250 | 3 (0.1) | 66 (2.2) | 114 (3.7) | 62 (2.0) |
| 176 ～ 200 | | 61 (2.0) | 111 (3.6) | 77 (2.5) |
| 151 ～ 175 | 2 (0.1) | 59 (1.9) | 145 (4.7) | 137 (4.5) |
| 126 ～ 150 | 5 (0.2) | 61 (2.0) | 205 (6.7) | 228 (7.5) |
| 101 ～ 125 | 11 (0.4) | 95 (3.1) | 238 (7.8) | 330 (10.8) |
| 76 ～ 100 | 20 (0.7) | 144 (4.7) | 291 (9.5) | 413 (13.5) |
| 51 ～ 75 | 29 (0.9) | 341 (11.1) | 646 (21.1) | 686 (22.4) |
| 26 ～ 50 | 111 (3.6) | 1089 (35.6) | 1066 (34.8) | 913 (29.8) |
| ～ 25 | 2866 (93.7) | 1026 (33.5) | 143 (4.7) | 194 (6.3) |
| 合 計 | 3059 (100.0) | 3059 (100.0) | 3059 (100.0) | 3059 (100.0) |