

付表-C.1.62 長周期波高の出現分布（岩手県南部沖）

| 岩手県南部沖 冬季:’07/12～’07/ 2 | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|------|-----------------------|------|--------------------|------|
| 波高階級 (cm) | 4 \sqrt{m} 0L30-60 | | 4 \sqrt{m} 0L60-300 | | 4 \sqrt{m} 0L30- | |
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| — 1 | 1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 — 5 | 918 | 84.1 | 855 | 78.3 | 260 | 23.8 |
| 5 — 10 | 38 | 3.5 | 116 | 10.6 | 657 | 60.2 |
| 10 — 20 | 19 | 1.7 | 6 | 0.5 | 56 | 5.1 |
| 20 — 50 | 1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 4 | 0.4 |
| 50 — | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 115 | 10.5 |
| 全観測 | | | | | 1092 | |
| 平均値 | | 2.9 | | 3.4 | | 6.4 |

| 岩手県南部沖 春季:’08/ 3～’08/ 5 | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|------|-----------------------|------|--------------------|------|
| 波高階級 (cm) | 4 \sqrt{m} 0L30-60 | | 4 \sqrt{m} 0L60-300 | | 4 \sqrt{m} 0L30- | |
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| — 1 | 1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 — 5 | 797 | 72.2 | 752 | 68.1 | 263 | 23.8 |
| 5 — 10 | 109 | 9.9 | 150 | 13.6 | 533 | 48.3 |
| 10 — 20 | 9 | 0.8 | 15 | 1.4 | 118 | 10.7 |
| 20 — 50 | 1 | 0.1 | 0 | 0.0 | 3 | 0.3 |
| 50 — | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 187 | 16.9 |
| 全観測 | | | | | 1104 | |
| 平均値 | | 3.2 | | 3.7 | | 6.8 |

| 岩手県南部沖 夏季:’08/ 6～’08/ 8 | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|------|-----------------------|------|--------------------|------|
| 波高階級 (cm) | 4 \sqrt{m} 0L30-60 | | 4 \sqrt{m} 0L60-300 | | 4 \sqrt{m} 0L30- | |
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| — 1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 — 5 | 922 | 83.5 | 850 | 77.0 | 129 | 11.7 |
| 5 — 10 | 22 | 2.0 | 92 | 8.3 | 730 | 66.1 |
| 10 — 20 | 0 | 0.0 | 2 | 0.2 | 84 | 7.6 |
| 20 — 50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| 50 — | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 160 | 14.5 |
| 全観測 | | | | | 1104 | |
| 平均値 | | 2.6 | | 3.4 | | 7.0 |

| 岩手県南部沖 秋季:’08/ 9～’08/11 | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|------|-----------------------|------|--------------------|------|
| 波高階級 (cm) | 4 \sqrt{m} 0L30-60 | | 4 \sqrt{m} 0L60-300 | | 4 \sqrt{m} 0L30- | |
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| — 1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 — 5 | 915 | 83.8 | 846 | 77.5 | 216 | 19.8 |
| 5 — 10 | 15 | 1.4 | 83 | 7.6 | 641 | 58.7 |
| 10 — 20 | 1 | 0.1 | 2 | 0.2 | 73 | 6.7 |
| 20 — 50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| 50 — | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 161 | 14.7 |
| 全観測 | | | | | 1092 | |
| 平均値 | | 2.5 | | 3.3 | | 6.6 |

| 岩手県南部沖 通年:’08/ 1～’08/12 | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|------|-----------------------|------|--------------------|------|
| 波高階級 (cm) | 4 \sqrt{m} 0L30-60 | | 4 \sqrt{m} 0L60-300 | | 4 \sqrt{m} 0L30- | |
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| — 1 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 — 5 | 3465 | 78.9 | 3274 | 74.5 | 813 | 18.5 |
| 5 — 10 | 259 | 5.9 | 480 | 10.9 | 2575 | 58.6 |
| 10 — 20 | 52 | 1.2 | 26 | 0.6 | 383 | 8.7 |
| 20 — 50 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 0.2 |
| 50 — | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 612 | 13.9 |
| 全観測 | | | | | 4392 | |
| 平均値 | | 3.0 | | 3.5 | | 6.9 |