

付表-C.1.6 長周期波高の出現分布（秋田）

秋田 冬季：'07/12～'07/ 2

| 波高階級 (cm) | 4√m0L30-60 | | 4√m0L60-300 | | 4√m0L30- | |
|--------------|------------|-----|-------------|-----|----------|-------|
| | 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 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 5 -10 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 10 -20 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 20 -50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠 測 | | | | | 1092 | 100.0 |
| 全観測 | | | | | 1092 | |
| 平均値 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | |

秋田 春季：'08/ 3～'08/ 5

| 波高階級 (cm) | 4√m0L30-60 | | 4√m0L60-300 | | 4√m0L30- | |
|--------------|------------|------|-------------|------|----------|------|
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| - 1 | 25 | 2.3 | 1 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| 1 - 5 | 759 | 68.8 | 690 | 62.5 | 447 | 40.5 |
| 5 -10 | 30 | 2.7 | 102 | 9.2 | 320 | 29.0 |
| 10 -20 | 0 | 0.0 | 21 | 1.9 | 46 | 4.2 |
| 20 -50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠 測 | | | | | 290 | 26.3 |
| 全観測 | | | | | 1104 | |
| 平均値 | 2.2 | | 3.4 | | 5.5 | |

秋田 夏季：'08/ 6～'08/ 8

| 波高階級 (cm) | 4√m0L30-60 | | 4√m0L60-300 | | 4√m0L30- | |
|--------------|------------|------|-------------|------|----------|------|
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| - 1 | 51 | 4.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 - 5 | 964 | 87.3 | 913 | 82.7 | 711 | 64.4 |
| 5 -10 | 2 | 0.2 | 102 | 9.2 | 299 | 27.1 |
| 10 -20 | 0 | 0.0 | 2 | 0.2 | 7 | 0.6 |
| 20 -50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠 測 | | | | | 87 | 7.9 |
| 全観測 | | | | | 1104 | |
| 平均値 | 1.8 | | 2.8 | | 4.5 | |

秋田 秋季：'08/ 9～'08/11

| 波高階級 (cm) | 4√m0L30-60 | | 4√m0L60-300 | | 4√m0L30- | |
|--------------|------------|------|-------------|------|----------|------|
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| - 1 | 48 | 4.4 | 1 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| 1 - 5 | 869 | 79.6 | 762 | 69.8 | 599 | 54.9 |
| 5 -10 | 125 | 11.4 | 166 | 15.2 | 277 | 25.4 |
| 10 -20 | 5 | 0.5 | 115 | 10.5 | 146 | 13.4 |
| 20 -50 | 0 | 0.0 | 3 | 0.3 | 25 | 2.3 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠 測 | | | | | 45 | 4.1 |
| 全観測 | | | | | 1092 | |
| 平均値 | 2.6 | | 4.3 | | 6.3 | |

秋田 通年：'08/ 1～'08/12

| 波高階級 (cm) | 4√m0L30-60 | | 4√m0L60-300 | | 4√m0L30- | |
|--------------|------------|------|-------------|------|----------|------|
| | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 | 観測数 | 出現率 |
| - 1 | 124 | 2.8 | 2 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1 - 5 | 2840 | 64.7 | 2524 | 57.5 | 1836 | 41.8 |
| 5 -10 | 236 | 5.4 | 461 | 10.5 | 1037 | 23.6 |
| 10 -20 | 38 | 0.9 | 216 | 4.9 | 276 | 6.3 |
| 20 -50 | 0 | 0.0 | 35 | 0.8 | 89 | 2.0 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠 測 | | | | | 1154 | 26.3 |
| 全観測 | | | | | 4392 | |
| 平均値 | 2.5 | | 4.1 | | 6.1 | |