

付表 - A.2.1 長周期波高の出現分布 (留萌)

| 留萌 | | 冬季:'00/12~'01/ 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 | 285 | 26.4 | 52 | 4.8 | 0 | 0.0 | |
| 5 - 10 | 342 | 31.7 | 443 | 41.0 | 275 | 25.5 | |
| 10 - 20 | 8 | 0.7 | 136 | 12.6 | 349 | 32.3 | |
| 20 - 50 | 0 | 0.0 | 4 | 0.4 | 11 | 1.0 | |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 欠 測 | | | | | 445 | 41.2 | |
| 全観測 | | | | | 1080 | | |
| 平均値 | | 5.3 | | 8.2 | | 11.1 | |

| 留萌 | | 春季:'01/ 3~'01/ 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 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 1 - 5 | 655 | 59.3 | 239 | 21.6 | 9 | 0.8 | |
| 5 - 10 | 195 | 17.7 | 561 | 50.8 | 576 | 52.2 | |
| 10 - 20 | 0 | 0.0 | 50 | 4.5 | 264 | 23.9 | |
| 20 - 50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 | |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 欠 測 | | | | | 254 | 23.0 | |
| 全観測 | | | | | 1104 | | |
| 平均値 | | 4.0 | | 6.3 | | 9.1 | |

| 留萌 | | 夏季:'01/ 6~'01/ 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 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 1 - 5 | 1023 | 92.7 | 684 | 62.0 | 72 | 6.5 | |
| 5 - 10 | 32 | 2.9 | 370 | 33.5 | 911 | 82.5 | |
| 10 - 20 | 0 | 0.0 | 1 | 0.1 | 72 | 6.5 | |
| 20 - 50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 欠 測 | | | | | 49 | 4.4 | |
| 全観測 | | | | | 1104 | | |
| 平均値 | | 3.1 | | 4.7 | | 7.2 | |

| 留萌 | | 秋季:'01/ 9~'01/11 | | | | | |
|--------------|------------|------------------|-------------|------|----------|------|--|
| 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 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 1 - 5 | 681 | 62.4 | 215 | 19.7 | 16 | 1.5 | |
| 5 - 10 | 362 | 33.2 | 729 | 66.8 | 602 | 55.1 | |
| 10 - 20 | 0 | 0.0 | 99 | 9.1 | 425 | 38.9 | |
| 20 - 50 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 欠 測 | | | | | 49 | 4.5 | |
| 全観測 | | | | | 1092 | | |
| 平均値 | | 4.5 | | 6.9 | | 9.6 | |

| 留萌 | | 通年:'01/ 1~'01/12 | | | | | |
|--------------|------------|------------------|-------------|------|----------|------|--|
| 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 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 1 - 5 | 2756 | 62.9 | 1210 | 27.6 | 97 | 2.2 | |
| 5 - 10 | 1182 | 27.0 | 2322 | 53.0 | 2465 | 56.3 | |
| 10 - 20 | 12 | 0.3 | 414 | 9.5 | 1354 | 30.9 | |
| 20 - 50 | 0 | 0.0 | 4 | 0.1 | 34 | 0.8 | |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| 欠 測 | | | | | 430 | 9.8 | |
| 全観測 | | | | | 4380 | | |
| 平均値 | | 4.3 | | 6.6 | | 9.4 | |