

付表-C.1.44 長周期波高の出現分布（波浮）

波浮 冬季：'06/12～'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 | 774 | 71.7 | 228 | 21.1 | 14 | 1.3 |
| 5 - 10 | 266 | 24.6 | 785 | 72.7 | 782 | 72.4 |
| 10 - 20 | 23 | 2.1 | 53 | 4.9 | 259 | 24.0 |
| 20 - 50 | 4 | 0.4 | 1 | 0.1 | 12 | 1.1 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 13 | 1.2 |
| 全観測 | | | | | 1080 | |
| 平均値 | 4.7 | | 6.3 | | 8.9 | |

波浮 春季：'07/ 3～'07/ 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 | 641 | 58.1 | 104 | 9.4 | 0 | 0.0 |
| 5 - 10 | 429 | 38.9 | 951 | 86.1 | 755 | 68.4 |
| 10 - 20 | 30 | 2.7 | 48 | 4.3 | 343 | 31.1 |
| 20 - 50 | 3 | 0.3 | 0 | 0.0 | 5 | 0.5 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 1 | 0.1 |
| 全観測 | | | | | 1104 | |
| 平均値 | 5.3 | | 6.7 | | 9.4 | |

波浮 夏季：'07/ 6～'07/ 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 | 890 | 80.6 | 485 | 43.9 | 10 | 0.9 |
| 5 - 10 | 158 | 14.3 | 574 | 52.0 | 852 | 77.2 |
| 10 - 20 | 23 | 2.1 | 17 | 1.5 | 202 | 18.3 |
| 20 - 50 | 8 | 0.7 | 3 | 0.3 | 15 | 1.4 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 25 | 2.3 |
| 全観測 | | | | | 1104 | |
| 平均値 | 4.3 | | 5.4 | | 8.7 | |

波浮 秋季：'07/ 9～'07/11

| 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 | 770 | 70.5 | 395 | 36.2 | 19 | 1.7 |
| 5 - 10 | 121 | 11.1 | 472 | 43.2 | 753 | 69.0 |
| 10 - 20 | 6 | 0.5 | 28 | 2.6 | 122 | 11.2 |
| 20 - 50 | 1 | 0.1 | 3 | 0.3 | 4 | 0.4 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 194 | 17.8 |
| 全観測 | | | | | 1092 | |
| 平均値 | 4.1 | | 5.5 | | 8.0 | |

波浮 通年：'07/ 1～'07/12

| 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 | 3075 | 70.2 | 1205 | 27.5 | 43 | 1.0 |
| 5 - 10 | 991 | 22.6 | 2816 | 64.3 | 3145 | 71.8 |
| 10 - 20 | 76 | 1.7 | 131 | 3.0 | 940 | 21.5 |
| 20 - 50 | 16 | 0.4 | 6 | 0.1 | 30 | 0.7 |
| 50 - | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 欠測 | | | | | 222 | 5.1 |
| 全観測 | | | | | 4380 | |
| 平均値 | 4.6 | | 6.0 | | 8.8 | |