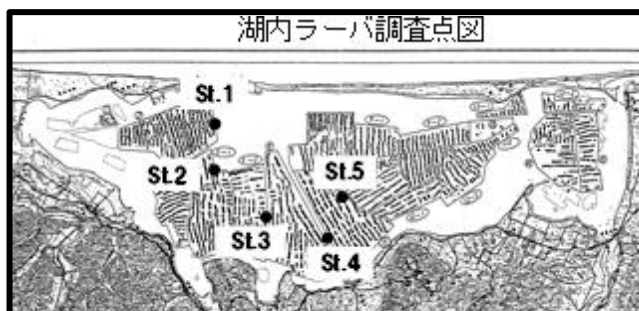


◎湖内ラーバ調査（協力：水産技術普及指導所）

調査の結果、5地点平均で63個/トンのホタテガイラーバが確認されました。サイズは140～280μmまで出現しており、付着サイズは平均で3個/トン出現していました。

次回の調査は19日（木）に実施予定です。



| | St. 1 | St. 2 | St. 3 | St. 4 | St. 5 | 平均 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 140 ~ 150 | 14.1 | 6.1 | 5.7 | 1.4 | 2.8 | 6.0 |
| 150 ~ 160 | 5.7 | 0.0 | 8.5 | 1.4 | 7.1 | 4.5 |
| 160 ~ 170 | 7.1 | 4.0 | 5.7 | 1.4 | 2.8 | 4.2 |
| 170 ~ 180 | 2.8 | 6.1 | 7.1 | 2.8 | 7.1 | 5.2 |
| 180 ~ 190 | 12.7 | 10.1 | 5.7 | 1.4 | 5.7 | 7.1 |
| 190 ~ 200 | 14.1 | 12.1 | 15.6 | 0.0 | 4.2 | 9.2 |
| 200 ~ 210 | 9.9 | 4.0 | 7.1 | 4.2 | 5.7 | 6.2 |
| 210 ~ 220 | 7.1 | 2.0 | 12.7 | 2.8 | 2.8 | 5.5 |
| 220 ~ 230 | 8.5 | 6.1 | 4.2 | 1.4 | 4.2 | 4.9 |
| 230 ~ 240 | 5.7 | 2.0 | 2.8 | 0.0 | 1.4 | 2.4 |
| 240 ~ 250 | 1.4 | 2.0 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.5 |
| 250 ~ 260 | 9.9 | 0.0 | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 3.7 |
| 260 ~ 270 | 4.2 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | 0.0 | 2.0 |
| 270 ~ 280 | 2.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.6 |
| 280 ~ 290 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 290 ~ 300 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 合計 | 106.1 | 54.6 | 84.9 | 21.2 | 48.1 | 63.0 |
| 200 μm以上 | 49.5 | 16.2 | 36.8 | 12.7 | 18.4 | 26.7 |
| | 46.7% | 29.6% | 43.3% | 60.0% | 38.2% | 42.4% |
| 260 μm以上 | 7.1 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | 0.0 | 2.5 |
| | 6.7% | 0.0% | 6.7% | 0.0% | 0.0% | 4.0% |
| イガイ | 7 | 12 | 3 | 25 | 10 | 11 |

◎外海採苗付着調査結果

中網ダブルはシングル換算

| 地区 | 場所 | 投入日 | 回収日 | ホタテ | イガイ | 備考 |
|----|--------|-------|------|-------|-----|--------|
| 湧別 | A海区 | 5/6 | 6/9 | 4,100 | 700 | 中網 ダブル |
| | D海区 | 5/4 | 6/10 | 3,100 | 200 | 中網 ダブル |
| | A海区 平均 | 5/6～7 | 6/11 | 3,000 | 700 | 中網 ダブル |
| | A海区 平均 | 5/7～8 | 6/14 | 2,500 | 400 | 中網 ダブル |
| | B海区 | 5/7 | 6/14 | 2,400 | 200 | 中網 ダブル |