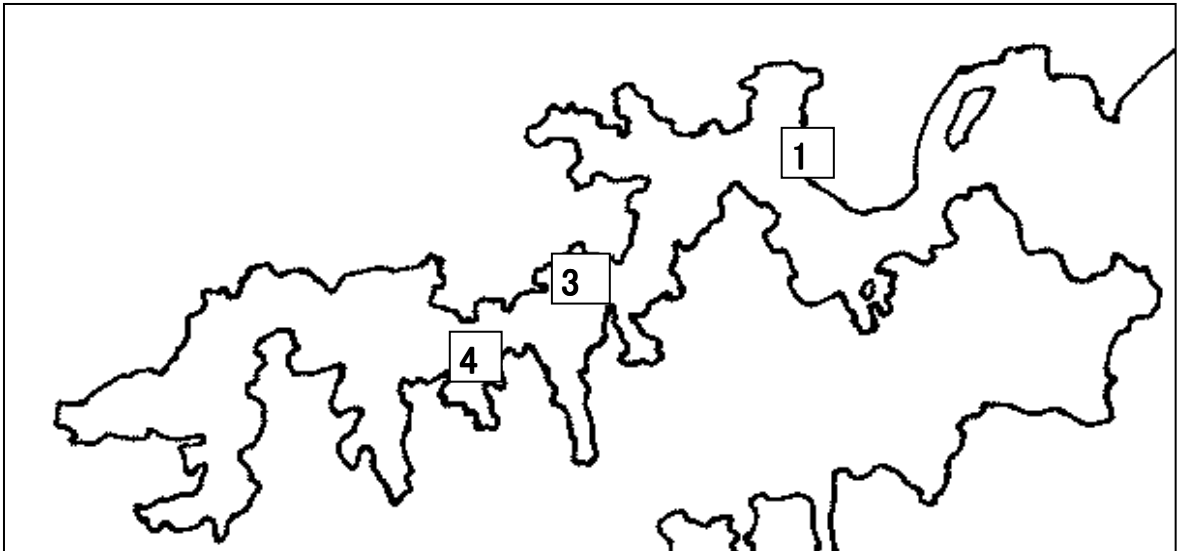


6月26日 浦ノ内湾の環境・プランクトン調査結果

浦ノ内湾で臨時調査を行いました。

【注意！】シヤトネラ・マリナが、湾奥の0mで、最高828cells/ml出現しました。本種は、数百cells/ml程度で漁業被害のおそれがあります。
また、水深5m以深の溶存酸素が、やや低くなっています。

養殖魚の様子に充分注意してください。



| | 観測層 | 水温 | 塩分 | 溶存酸素 | シャトネラ・マリナ |
|--------------------|-----|------|------|--------|------------|
| | (m) | (°C) | | (mg/l) | (cells/ml) |
| 4 水深(m) 19.0 | 0 | 25.6 | 25.4 | 13.6 | 828 |
| | 2 | 25.3 | 30.2 | 7.5 | 52 |
| | 5 | 24.5 | 30.8 | 3.9 | 2 |
| | 10 | 23.7 | 31.0 | 2.5 | |
| | B-1 | 22.4 | 31.4 | 0.2 | |
| 3 水深(m) 17.8 | 0 | 25.6 | 27.2 | 11.6 | 480 |
| | 2 | 25.0 | 30.5 | 5.7 | 6 |
| | 5 | 24.6 | 31.0 | 5.0 | 0 |
| | 10 | 24.2 | 31.2 | 4.2 | |
| | B-1 | 22.6 | 31.4 | 0.2 | |
| 1 水深(m) 10.0 | 0 | 25.3 | 28.6 | 10.5 | 65 |
| | 2 | 24.8 | 30.8 | 7.5 | 2 |
| | 5 | 24.6 | 31.1 | 6.7 | 1 |
| | B-1 | 24.5 | 31.2 | 5.6 | |