

# 赤潮診断カード

|              |  |              |       |       |        |  |
|--------------|--|--------------|-------|-------|--------|--|
| 調 査<br>年 月 日 | 令和4年8月8日   | 11:30~ 着色域なし |       |       |        |  |
| 調査者          | 水産研究センター   |              |       |       |        |  |
| 出現状況         | 発生年月日  | 場所           |       |       | 発生範囲   |  |
|              |  | 岩松湾          |       |       | 下記のとおり |  |
| 被害状況         | -  |              |       |       |        |  |
| 種類           | ／地点番号  | ①            | ②     | ③     |        |  |
|              | 採水層  | 2.4m         | 4.6m  | 3.6m  |        |  |
|              | 5m層水温 (°C)   | 25.5         | 25.5  | 25.1  |        |  |
|              | 珪藻類  | 330          | 280   | 180   |        |  |
|              | カレニア・ミキモトイ   | 1,050        | 225   | 400   |        |  |
|              | プロロセントラム・デンタタム   | 0            | 10    | 0     |        |  |
|              | その他鞭毛藻類  | 1,900        | 1,200 | 1,800 |        |  |
| 種類           | ／地点番号  |              |       |       |        |  |
|              | 採水層  |              |       |       |        |  |
|              | 5m層水温 (°C)   |              |       |       |        |  |
|              |  |              |       |       |        |  |
|              |  |              |       |       |        |  |
|              |  |              |       |       |        |  |
|              | 単位 cells/ml  |              |       |       |        |  |
| 指導状況         | <p>海面の着色は見られませんが、中層に高密度のカレニア・ミキモトイが確認されています。<br/>魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。</p> <p><b>【危険濃度】</b><br/>カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000 cells/ml</p> |              |       |       |        |  |

