

赤潮プランクトン調査

| | | | | | | | | |
|-------------------|---|-------------|-------------------------------|------|-----|--------|----|------|
| 受理 | 平成31年2月19日 | 11:00-12:00 | | | | | | |
| 情報提供者 | 水産研究センター | | | | | | | |
| 出現状況 | 発生年月日 | 場所 | | | | 発生範囲 | | |
| | | 御荘湾 | | | | 下記のとおり | | |
| 被害状況 | - | 無 | プランクトンモニタリング結果 (単位: cells/ml) | | | | | |
| 種類 ／地点番号 | ⑪ | | ⑫ | | ⑭ | | ⑮ | |
| | 旧御荘支所 | | 成川 | | 製氷前 | | 赤水 | |
| | 0m | 1.0m | 0m | 1.0m | 0m | 1.0m | 0m | 1.0m |
| 珪藻類 | 53 | 36 | 0 | 0 | 3 | 0 | 14 | 75 |
| 〈貝毒プランクトン〉 | | | | | | | | |
| アレキサンドリウム属 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ギムノディニウム・カテナータム | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ディノフィシス属 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〈有害プランクトン〉 | | | | | | | | |
| カレニア・ミキモイ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| コクロディニウム・ポリクリコイデス | 260 | 345 | 253 | 158 | 516 | 761 | 54 | 25 |
| 〈無害〉 | | | | | | | | |
| その他の渦鞭毛藻類 | 0 | 3 | 17 | 11 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・1mlの検鏡結果。 ・コクロディニウム・ポリクリコイデスの危険濃度は300cells/mlです。 ・コクロディニウムは濃密な塊を作って、潮に流されて湾内を移動している模様です。 ・当湾内での魚介類の留め置きは止めてください。 ・飼育魚に対しては、餌止めをしてください。 | | | | | | | |

