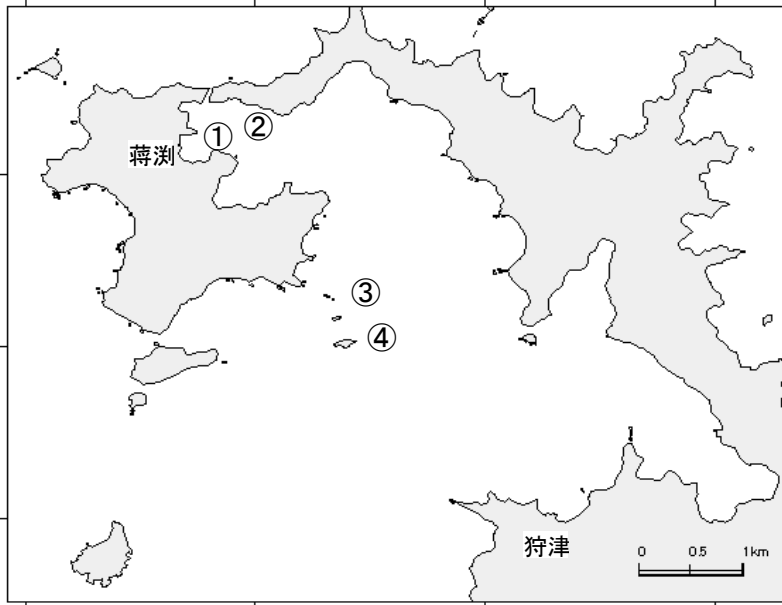


赤潮診断カード

| | | | | | | | |
|-------|--|----------------|--------|----|----|----|----|
| 調査年月日 | 平成30年6月21日 | 13:20 | 着色域なし | | | | |
| 調査者 | うわみ漁協蔦淵支所 | | | | | | |
| 出現状況 | 発生日月 | 場所 | 発生範囲 | | | | |
| | | うわみ漁協蔦淵支所管内 | 下記のとおり | | | | |
| 被害状況 | - | プランクトン検査のため持込み | | | | | |
| 種類 | ／地点番号 | ① | | ② | | ③ | |
| | 採水層 | 1m | 5m | 1m | 5m | 1m | 5m |
| | 珪藻類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | カレニア・ミキモトイ | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | コクロディニウム・ポリクリコイデス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ヘテロシグマ・アカシオ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | シャトネラ属 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | プロロセントラム・デンタタム | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 種類 | ／地点番号 | ④ | | | | | |
| | 採水層 | 1m | 5m | | | | |
| | 珪藻類 | 0 | 0 | | | | |
| | カレニア・ミキモトイ | 0 | 0 | | | | |
| | コクロディニウム・ポリクリコイデス | 0 | 0 | | | | |
| | ヘテロシグマ・アカシオ | 0 | 0 | | | | |
| | シャトネラ属 | 0 | 0 | | | | |
| | プロロセントラム・デンタタム | 0 | 0 | | | | |
| | 単位はcells/ml | | | | | | |
| 指導状況 | 1ml検鏡。 他海域では、カレニア・ミキモトイが危険濃度を超過して確認されているので、引き続きご注意ください。 | | | | | | |



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複 第1762号)
本紙を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。