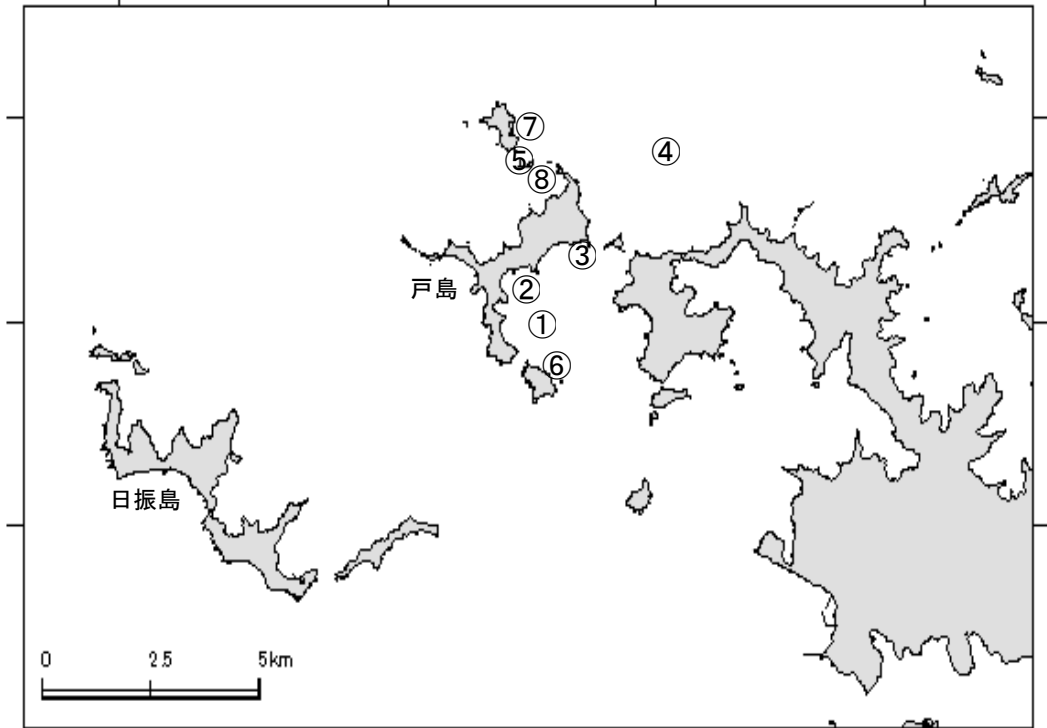


赤潮診断カード

| | | | | | | | |
|-----------------|--|-----------------------|--------------------|--------|---|---|----|
| 調査年月日 | 平成30年7月17日 | | 11:30採水 着色域なし | | | | |
| 調査者 | うわうみ漁協小内浦魚類協議会 | | | | | | |
| 出現状況 | 発生年月日 | 場所 | | 発生範囲 | | | |
| | | 戸島 | | 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 採水層 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| | | 新漁場 (小内浦南) 2.5m | 小内浦 集落前 2.5m | | | | |
| 珪藻類 | | 27 | 96 | | | | 59 |
| カレニア・ミキモトイ | | 19 | 4 | | | | 4 |
| シャトネラ・アンティカ・マリナ | | | | | | | |
| プロロセントラム・デンタム | | | | | | | |
| 単位はcells/ml | | | | | | | |
| 状況 | <危険濃度> カレニアミキモトイ 1,000cells/ml シャトネラ・アンティカ・マリナ 100cells/ml | | | | | | |



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。