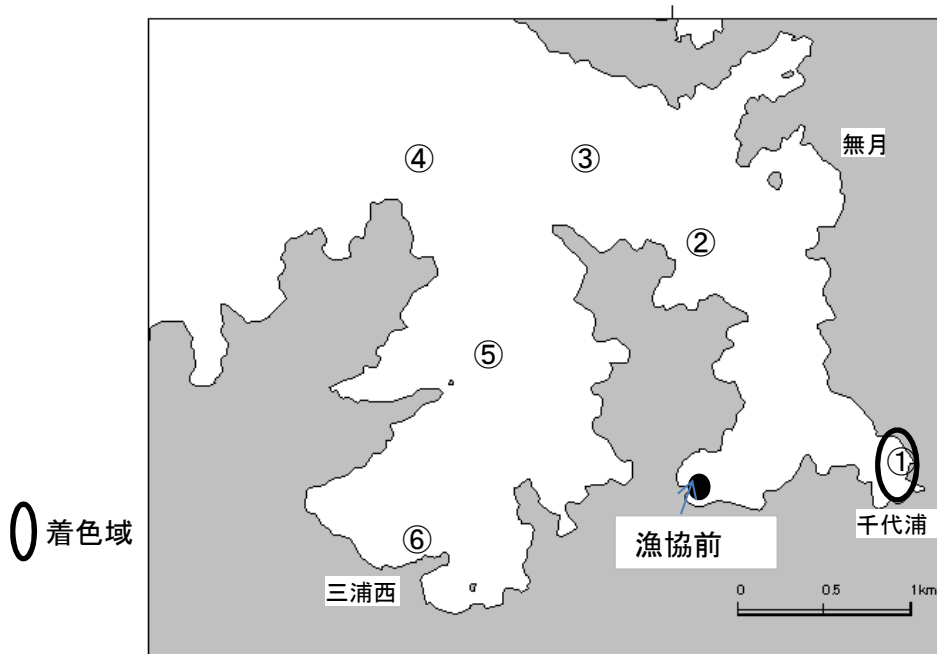


# 赤潮診断カード

|       |   |                |        |  |
|-------|---|----------------|--------|--|
| 調査年月日 | 平成30年6月29日  | 15:30          | 着色域あり  |  |
| 調査者   | 三浦漁協  |                |        |  |
| 出現状況  | 発生年月日   | 場所             | 発生範囲   |  |
|       |   | 三浦漁協管内         | 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              |        |  |
|       | 採水層   | 0.5m           | 4m     |  |
|       | 珪藻類   | 0              | 0      |  |
|       | カレニア・ミキモトイ  | 300            | 22     |  |
|       | プロロセントラム・デンタタム  | 21,500         | 1,100  |  |
| 種類    | ／地点番号   |                |        |  |
|       | 採水層   |                |        |  |
|       | 珪藻類   |                |        |  |
|       | カレニア・ミキモトイ  |                |        |  |
|       | プロロセントラム・デンタタム  |                |        |  |
|       | メソディニウム・ルブラム  |                |        |  |
|       | 単位はcells/ml   |                |        |  |
| 指導状況  | <p>1ml検鏡。<br/>カレニアミキモトイが観察されています。魚介類の取り扱いに注意してください。</p> <p>プロロセントラム・デンタタム: 無害種<br/>カレニア・ミキモトイの危険濃度 1000cells/ml</p> |                |        |  |



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。