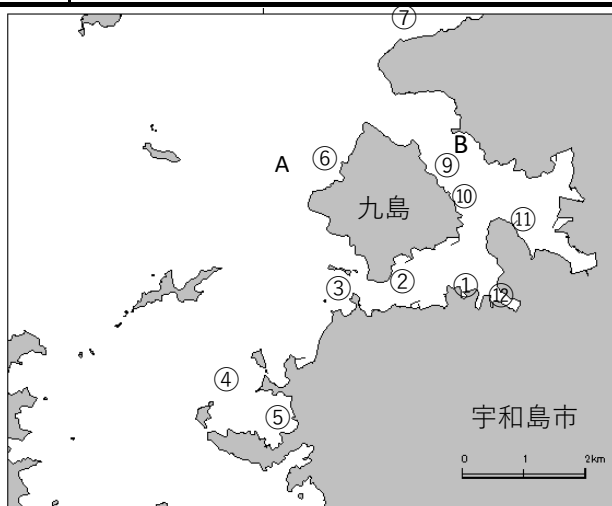


赤潮診断カード

採水年月日	令和8年6月26日	9:00~10:30 着色なし				
調査者	宇和島支所・水産研究センター					
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲	
		宇和島湾			下記のとおり	
被害状況	-					
種類 / 地点番号 採水層	①	②	③	④	⑤	⑥
	第二出荷場 2.1m	本九島 2.7m	小高島 3.9m	小池漁場 5.2m	小池湾奥 4.7m	沖出漁場 3.5m
カレニア・ミキモトイ	10	2	30	60	230	15
種類 / 地点番号 採水層	⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	A
	只波 2.4m	荒網代 2.3m	和田	赤灯台	大福浦 5.0m	避難筏 4.8m
カレニア・ミキモトイ	50	10			0	110
種類 / 地点番号 採水層	B					
	赤松 2.0m					
カレニア・ミキモトイ	20					
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大 230cells/ml確認されました。 海色の変化に注意するとともに、魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。 また、湾内低酸素となっている所があるためご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					



○ 着色域