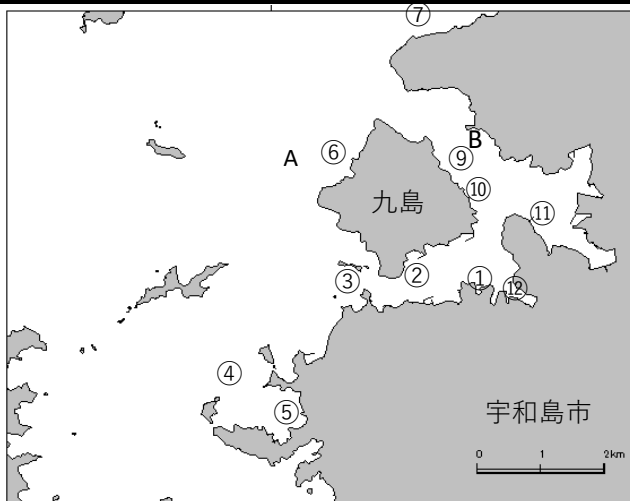


赤潮診断カード

採水年月日	令和8年6月25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 1.0m	本九島 1.5m	小高島 0.0m	小池漁場 5.0m	小池湾奥 3.0m	沖出漁場 2.7m
カレニア・ミキモトイ	20	10	10	0	95	145
種類 / 地点番号 採水層	⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	A
	只波 2.0m	荒網代 0.0m	和田 2.0m	赤灯台	大福浦 1.5m	避難筏 5.5m
カレニア・ミキモトイ	5	0	0		30	30
種類 / 地点番号 採水層	B					
	赤松 1.0m					
カレニア・ミキモトイ	0					
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大 145 cells/mlの確認されました。 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