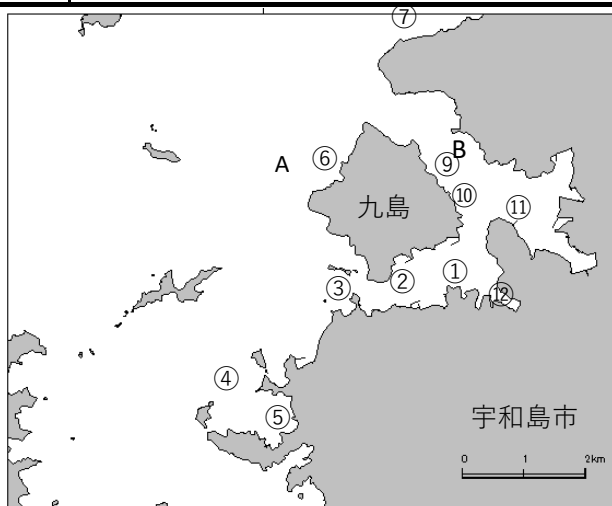


# 赤潮診断カード

採水年月日	令和8年7月6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	①	②	③	④	⑤	⑥
	第二出荷場 2.5m	本九島	小高島	小池漁場	小池湾奥	沖出漁場 2.5m
珪藻類	315				530	1,500
カレニア・ミキモトイ	10				0	1
種類 / 地点番号	⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	A
	只波 5.5m	荒網代	和田	赤灯台	大福浦	避難筏 0.5m
珪藻類		2,260			1,600	4,840
カレニア・ミキモトイ		3			0	1
種類 / 地点番号	B					
	赤松					
珪藻類						
カレニア・ミキモトイ						
指導状況	カレニア・ミキモトイが最大10cells/ml確認されました。海色の変化に注意するとともに、今後の動向にご注意ください。 <b>【危険濃度】</b> カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL					



○ 着色域