

# 赤潮診断カード

採水年月日	<b>令和8年6月29日</b>	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

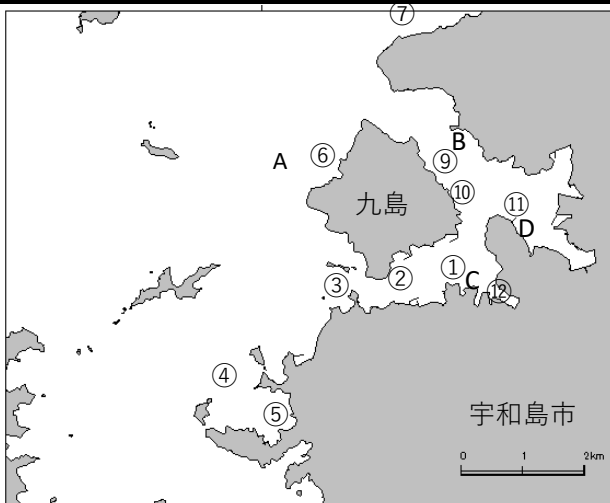
被害状況	-
------	---

種類 / 地点番号 採水層	①	②	③	④	⑤	⑥
		第二出荷場	本九島	小高島	小池漁場	小池湾奥
	3.5m	2.3m	2.6m	5.1m	6.0m	3.7m
カレニア・ミキモトイ	25	20	0	5	3	2

種類 / 地点番号 採水層	⑦	⑨	⑩	⑪	⑫	A
		只波	荒網代	和田	赤灯台	大福浦
	1.5m	2.6m			2.8m	2.6m
カレニア・ミキモトイ	0	3			68	0

種類 / 地点番号 採水層	B	C	D		
		赤松	第二出荷場	戎山	
	3.6m	2.8m	2.7m		
カレニア・ミキモトイ	0	0	12		

指導状況	<p><b>カレニア・ミキモトイが最大 68cells/ml確認されました。</b>  <b>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。</b>  <b>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。</b></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