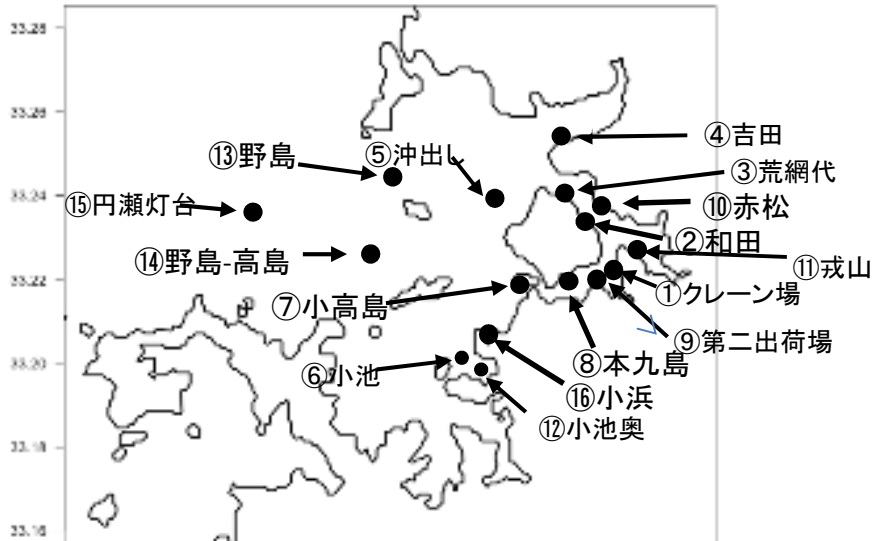


赤潮診断カード

受理年月日	平成30年7月11日		8:00-10:00採水 着色域なし				
調査者	宇和島漁協						
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	- ブランクトン検査のため持込み						
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
		クレーン場	和田	荒網代	吉田	沖出し	小池
		9m	8m	0.8m	0.5m	0m	8m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		33	75	100	0	28	170
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
		小高島	本九島	第二出荷場	赤松	戎山	小池奥
		4.5m	8.3m	7m	0m	1.2m	5.8m
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ		1,417	830	182	2	0	616
種類	／地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯		
		野島	野島-高島間	円瀬灯台	小浜		
			8.9m	10.5m	4.3m		
珪藻類							
カレニア・ミキモトイ			382	44	3,444		
単位はcells/ml							
指導状況	<p>1ml検鏡。 カレニア・ミキモトイが危険濃度を超えて確認されています。数値が低い地区でも、高濃度の水塊が通過して被害を起こすことがあるので、魚介類の管理には注意をお願いします。 <危険濃度> カレニア・ミキモトイ 1,000cells/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。