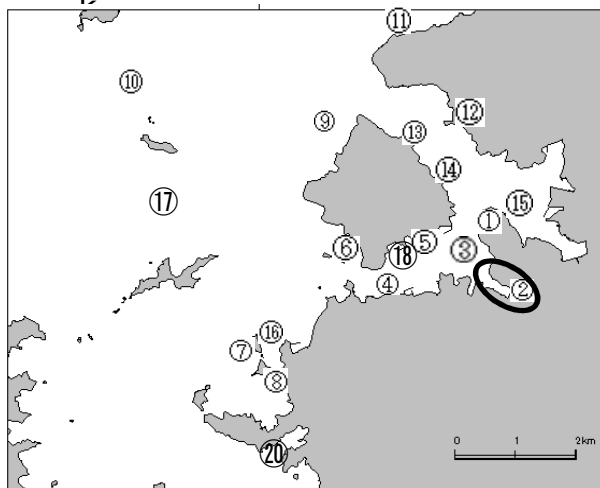


# 赤潮診断カード

受理 年 月 日	令和3年6月24日	9:10~10:10 着色域あり					
調査者	宇和島支所						
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
		クレーン場	大福浦	第二出荷場	石応	本九島	小高島
			0m	2.3m			
	珪藻類		120	1,080			
	カレニア・ミキモトイ		0	0			
	ヘテロシグマ・アカシオ		80,500	1,100			
	シャトネラ属		0	0			
	その他プランクトン		0	550			
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
		小池漁場	小池奥	沖出し	野島	吉田	赤松
		9.8m	8m	0m		4.3m	
	珪藻類	10	0	113		160	
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0		0	
	ヘテロシグマ・アカシオ	10	0	1		0	
	シャトネラ属	0	0	0		0	
	その他プランクトン	350	1,180	100		320	
種類	／地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯		
		荒網代	和田	戎山	小浜		
		1.1m		1.5m			
	珪藻類	450		1,500			
	カレニア・ミキモトイ	0		1			
	ヘテロシグマ・アカシオ	100		2,500			
	シャトネラ属	0		1			
	その他プランクトン	500		1,600			
指導状況	②大福浦の着色はヘテロシグマ・アカシオによるものです。 その他プランクトンは、プロロセントラム等複数種の無害種です。 <b>【危険濃度】</b> ヘテロシグマ・アカシオ 50,000 cells/ml						



○ 着色域