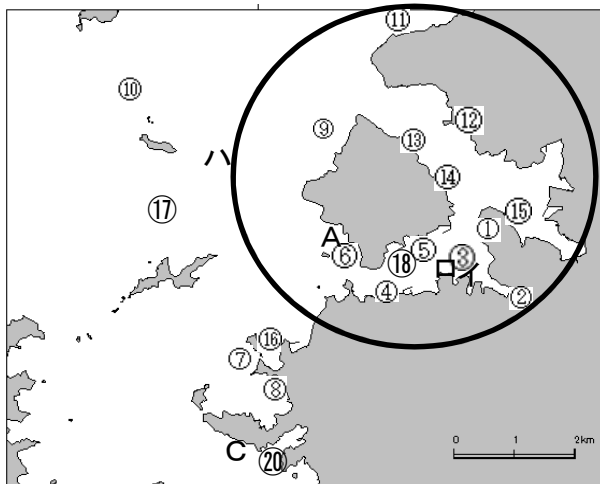


# 赤潮診断カード

受理年月日	令和元年8月26日	08:50~10:30 着色域あり					
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	-	プ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	大福浦	第二出荷場	石応	本九島	小高島
		0m	0m	0m		0m	0.8m
		0	0	0		0	0
		300	350	570		800	100
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
		9.7m	5.6m	3m		0m	
		0	0	0		0	
		45	1,150	170		48,200	
種類	／地点番号	⑬	⑭	⑮	イ	ロ	ハ
		荒網代	和田	戎山	第二出荷場	第一出荷場	野島前
		0m	0.2m		0m	0m	
		0	0		0	0	
		1,700	15		30,500	14,000	
単位はcells/ml							
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ゴニオラックス・ポリグラマが高濃度で確認されています(危険濃度は10,000細胞/mL)。</li> <li>・高濃度の範囲が拡大する恐れがありますので、今後の動向に十分な注意してください。</li> <li>・酸欠で被害を発生させるため、餌止めを行うなど養殖管理に十分な注意が必要です。</li> </ul>						



○ 着色域