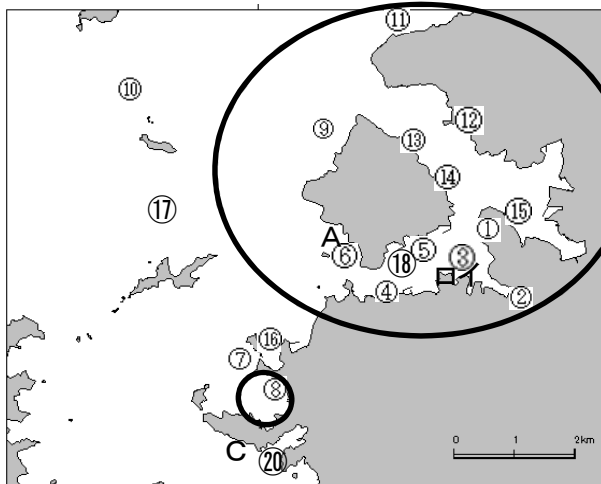


赤潮診断カード

受理年月日	令和元年8月23日	12:00~13:40 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	1m	0m		1.9m	1.9m
		0	0	0		0	0
		1,200	200	50,000		15	270
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
		5.5m	4m	0m		0.1m	
		0	0	0		0	
		650	330	56,000		36,000	
種類	／地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	
		荒網代	和田	戎山	蕨	小浜	
		0.2m	0m				
		0	0				
		19,500	33,000				
単位はcells/ml							
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> ・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) ・高濃度の範囲が拡大する恐れがありますので、今後の動向に注意してください。 ・宇和島湾を中心とした養殖漁場周辺で酸素量を10時頃調査したところ、表層では3.5~6mg/Lありましたが、4mと7m層では3mg/Lより低い場所がありました。早朝や場所によってはさらに、酸素量が低くなる恐れがありますので、餌止めを行うなど養殖管理に十分な注意が必要です。 						



○ 着色域