

赤潮診断カード

調査年月日	令和元8月23日		09:00 着色域あり				
調査者	うわうみ漁協日振島支所						
出現状況	発生日月日	場所		発生範囲			
		日振島～戸島		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			
	採水層	0m					
	ゴニオラックス・ポリグラマ	60					
種類	／地点番号	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨大崎
	採水層						0m
	ゴニオラックス・ポリグラマ						4,300
単位はcells/ml							
状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ゴニオラックス・ポリグラマが確認されています（危険濃度は10,000細胞/ml）。 ・酸欠で被害を発生させるため、溶存酸素など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、養殖管理に十分な注意が必要です。 						

○
着色域

