

赤潮診断カード

受理年月日	平成30年6月4日					
情報提供者	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	-	着色域の海水をプランクトン検査のため持込み（単位：cells/ml）				
種類 ／地点番号 (カレニア遺伝子量調査地点名)	5m水温(°C)					
	珪藻類	600				
〈有害赤潮プランクトン〉						
	カレニア・ミキモトイ	150				
	コクロディニウム・ポリクリコイデス	0				
	ヘテロシグマ・アカシオ	0				
	シャトネラ属	0				
	プロロセントラム・デンタタム	1,770				
〈貝毒プランクトン〉						
	アレキサンドリウム属	0				
	ギムノディニウム・カテナータム	0				
	ディノフィシス属	0				
指導状況	<p>1ml検鏡。 ・カレニア・ミキモトイが確認されたので、今後の動向に注意して下さい。</p> <p>〈危険濃度〉 カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml プロロセントラム・デンタタム 赤潮を形成するが、魚介類への影響は無いとされている</p>					

