

赤潮診断カード

調査 年 月 日	令和3年6月13日	8:30～	着色域なし			
調査者	愛媛県漁協吉田支所					
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲		
		吉田湾		下記のとおり		
被害状況	-	採水調査結果(cells/ml)				
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ箸沖	野島表
採水水深						
プロロセントラム・デンタタム						
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	支所沖	南君	筋
採水水深						
プロロセントラム・デンタタム						
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮			
	法華津	深浦	漁協前			
採水水深			0m	2m	6m	
プロロセントラム・デンタタム			5,000	3,000	500	
指導状況	<p>高濃度でプロロセントラム・デンタタムが観察されています。 本種は無害種ですが、高密度域では死滅時に海水の腐敗等によって、低酸素状態を引き起こす可能性があります。</p>					

○ 着色域

