

赤潮診断カード

調査 年月日	令和2年7月2日	11:00 着色域あり				
調査者	北灘漁協					
出現状況	発生年月日	発生範囲				
	岩松湾 下記のとおり					
被害状況	-	北灘漁協からのプランクトン調査結果提供				
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	採水層 2.5m		1.0m	1.0m		
	ヘテロシグマ・アカシオ 10		9,000	2,500		
	12,500		275			
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	採水層	3.0m	3.0m			
	ヘテロシグマ・アカシオ	5	5			
	200	800				
種類 / 地点番号	I					
	採水層 1.0m					
	ヘテロシグマ・アカシオ 3,000					
	ディクチオカ属					
種類 / 地点番号						
	採水層					
	ヘテロシグマ・アカシオ					
	ディクチオカ属					
単位はcells/m l						
指導状況	湾内で着色が確認されています。 優占種は有害種のディクチオカ属とヘテロシグマ・アカシオです。 鹿児島県では、過去にディクチオカ属による赤潮でブリとカンパチのへい死が発生しています ので、必要に応じ餌止め等の対応をお願いします。					

