

赤潮診断カード

調査 年月日	令和4年8月6日	9:00～ 着色域なし					
調査者	県漁協北灘支所						
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲		
		岩松湾			下記のとおり		
被害状況	-						
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	採水層	3.3m	3.2m	2.0m	5.8m	3.3m	3.7m
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	900	300	730	200	100	10
	プロロセントラム・デンタタム	-	-	2,000	-	-	-
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	
	採水層	3.6m	3.0m	3.8m	2.3m	3.5m	
	水温 (°C)	-	-				
	カレニア・ミキモトイ	350	700	880	600	550	
	プロロセントラム・デンタタム	-	-	-	-	-	
	単位 cells/ml						
指導状況	<p>海面の着色は見られませんが、中層に高密度のカレニア・ミキモトイが確認されています。 魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000 cells/ml</p>						

