

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和4年7月22日	13:00 着色域あり					
調査者	県漁協北灘支所						
出現状況	発生日月	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	1m	3m	4m	3m	2.5m	3m
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	150	24	20	25	300	40
	プロロセントラム・デンタタム	15,000	2,000	2,500	3,500	17,000	3,500
種類	/地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩		
	採水層	4m	3.5m	3m	3m		
	水温 (°C)	-	-	-	-		
	カレニア・ミキモトイ	35	85	1	0		
	プロロセントラム・デンタタム	8,500	350	250	0		
	単位 cells/ml						
指導状況	<p>引き続き、無害種のプロロセントラム・デンタタムに交じり、カレニア・ミキモトイが確認されています。 今後より高密度化する恐れがありますので、魚介類の管理には十分ご注意ください。</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>						

