

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年6月25日	9:30~10:30 着色域あり						
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	③陸側	③筏側	④	⑤	⑥
	採水層	1.3m	1.1m	0.4m	0.6m	3.4m	2.5m	2.6m
	水温 (°C)							
	カレニア・ミキモトイ	7,800	6,900	15,000	5,800	2,100	175	3,500
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨				
	採水層	2.1m	3.0m	2.7m				
	水温 (°C)							
	カレニア・ミキモトイ	3,600	830	2,500				
	単位 cells/mL							
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大15,000cells/mL 確認されました。 魚介類の管理には十分ご注意ください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>							

