

## 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年6月24日	14:00~15:00 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	⑦	⑧
	採水層	0.7m	0.6m	0.7m	0.6m	0.8m	0.6m	1.0m
水温 (°C)								
珪藻類	-	1,500	2,700	3,500	-	3,000	2,500	1,800
カレニア・ミキモトイ	4,000	5	21	9	350	13	40	0
種類/地点番号	⑨							
	採水層	0.7m						
水温 (°C)								
珪藻類	2,600							
カレニア・ミキモトイ	17							
単位 cells/mL								
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大4,000cells/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。</p> <p><b>【危険濃度】</b> カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>							

