

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和7年7月16日	9:30~	着色域なし			
調査者	三浦支所・水産研究センター					
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲		
		三浦支所管内		下記のとおり		
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み				
種類 ／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	天満奥 基地筏	小外鼻 70-ト筏	銭壺 70-ト筏	安米崎 70-ト筏	釜床 木枠筏	漁協前
単位 cells/mL 採水層	3.0m	3.0m	3.0m	3.0m	3.0m	
珪藻類	0	0	0	0	0	
カレニア・ミキモトイ	2	2	1	5	0	
その他の鞭毛藻類	27	24	29	37	15	
種類 ／地点番号	A					
	無月 基地筏					
採水層						
珪藻類						
カレニア・ミキモトイ						
その他の鞭毛藻類						
指導状況	<p>最大5cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。競合する珪藻類が減少しており、今後カレニア・ミキモトイの細胞数の増加が見込まれますので、海色の変化や今後の動向にご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					