

赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月31日	12:00	着色域なし			
調査者	明浜支所・水産研究センター					
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲		
		西予市明浜町地先				
被害状況	-	採水持ち込み				
種類／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	田之浜	宮野浦魚類	宮野浦	窓いそ	フィッシングセンター	小島
	採水層	1.2m			8.5m	
	珪藻類	230			640	
	カレニア・ミキモトイ	1			11	
	その他藻類	55			130	
種類／地点番号	⑦	⑧	⑩	⑪		
	渡江	俵津	水越島	狩浜		
	採水層	8.5m	4.7m			
	珪藻類	490	20			
	カレニア・ミキモトイ	5	48			
	その他藻類	150	160			
単位はcells/mL						
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが最大48cells/mL確認されました。 海色の変化にご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL</p>					

