

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年8月9日	13:00～	着色域あり				
調査者	愛南町水産課						
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲		
		船越			下記のとおり		
被害状況	-						
種類／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥	
水深	0.0m	0.0m	0.0m	0.0m	0.0m	0.0m	
カレニア・ミキモトイ	4,325	1,850	1	0	0	0	
種類／地点番号							
水深							
単位はcells/mL							
指導状況	<p>船越湾において、漁協市場前から竹倉沖にかけて着色があり、有害種のカレニア・ミキモトイが最大4,325cells/mL確認されています。魚介類の管理には注意を払いますようお願いいたします。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種)1,000cells/mL</p>						

