

赤潮診断カード

調査年月日	令和4年8月25日		8:30~	着色域なし
依頼者	水産研究センター			
持込者	同上			
出現状況	発生年月日	場所		
	-	下波支所管内		
被害状況	-	無	プランクトン検査のため持込み。	
種類／地点番号	B			
	水研センター			
	4.0m			
	珪藻類	25		
	カレニア・ミキモトイ	755		
	その他の鞭毛藻類	540		
種類／地点番号				
	珪藻類			
	カレニア・ミキモトイ			
	cells/ml			
指導状況	<p>最大755cells/mlのカレニア・ミキモトイが確認されました。 この後、屋にかけてさらに集積する恐れがありますので、魚介類の管理には十分ご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/ml</p>			

