

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和6年7月1日	7:30~	着色域なし
調査者	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	A		
単位 cells/mL 採水層	0.0m		
珪藻類	34		
カレニア・ミキモトイ	33		
その他の鞭毛藻類	170		
種類 / 地点番号			
採水層			

指導状況	<p>カレニア・ミキモトイが33cells/mL確認されました。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>
------	--

