

赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月16日	9:47~	着色域なし			
調査者	下灘支所 真珠貝研究所					
出現状況	発生年月日	場所				
		下灘		下記のとおり		
被害状況	-					
種類 / 地点番号	①		②	③	④	⑤
	田之浜	田之浜(港内)	竹ヶ島	須下	嵐	泥目水
採水層	0m	0m	0m	0m	0m	0m
水温 (°C)						
珪藻類						
カレニア ミキモトイ	4	1,350	0	0	13	42
種類 / 地点番号						
	採水層					
水温 (°C)						
珪藻類						
カレニア ミキモトイ						
ヘテロシグマ・アカシオ						
その他藻類						
単位はcells/ml						
状況	田之浜港内で最大1,350cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されています。 今後の動向にご注意ください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL					

着色域

