

赤潮診断カード

調 年 月 日	令和6年8月23日	8/22 15:00~	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
		久良湾	下記のとおり
被害状況	-		
種類/地点番号	①		
水深	0.0m		
ヘテロシグマ・アカシオ	5,500		
種類/地点番号			
水深			
単位はcells/mL			
指導状況	<p>8/22採水 久良湾で着色がみられ、有害種ヘテロシグマ・アカシオが5,500細胞/ml確認されています。</p> <p>【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種)50,000cells/mL</p>		



○
着色域