

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月30日			着色域なし			
調査者	愛南町水産課						
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲		
		南内海・御荘			下記のとおり		
被害状況	-						
種類／地点番号	①	②	③				
水深	0m	0m	0m				
カレニア・ミキモトイ	0	1	0				
種類／地点番号							
水深							
指導状況	御荘の海水について、有害種カレニア・ミキモトイが最高1細胞/ml確認されています。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種)1,000cells/mL						

