

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							

