

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和6年7月12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					
	水深	0m	0m					
	カレニア・ミキモトイ	0	0					
	ヘテロシグマ・アカシオ	1	0					
	種類／地点番号							
	水深							
指導状況	片網代の海水について、有害種ヘテロシグマ・アカシオが最高1細胞/ml確認されています。							
	【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種) 50,000cells/mL							

