

# 赤潮診断カード

調 年	査 月	日	<b>令和4年7月11日</b>	11:00頃採水	着色域あり	
調査者	<b>愛南町水産課</b>					
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲		
		船越・福浦地区		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	0	0		
	ヘテロシグマ・アカシオ	63,000	4,600	1,000		
種類	／地点番号					
	水深					
指導状況	船越から福浦にかけてパッチ状の着色がみられ、ヘテロシグマ・アカシオが確認されていますので、魚介類の管理にはご注意ください。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml					

