

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和6年8月12日	14:00～	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		
		船越・福浦			下記のとおり		
被害状況	-						
種類／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
水深	2.0m	8.0m	2.0m	5.0m	5.0m	4.0m	3.0m
カレニア・ミキモトイ	1	2	0	4	3	1,300	2,450
種類／地点番号	⑧						
水深	5.0m						
カレニア・ミキモトイ	1						
単位はcells/mL							
指導状況	<p>福浦湾において、大成川から小成川にかけて沖に着色があり、カレニア・ミキモトイが最大2,450cells/mL確認されました。魚介類の管理には注意を払いますようお願いいたします。</p> <p><b>【危険濃度】</b> カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種)1,000cells/mL</p>						



○  
着色域