## 赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和7年8月18日			12時以	頁採水			
調査者	愛南町水産課							
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲			
					下記のとおり			
被害状況	-	採水調査結果(cells/mL)						
種類	<b>/</b> 地点番号	1	2					
水深		0m	0m					
カレニア・ミキモトイ		3,200	0					
種類	<b>/</b> 地点番号							
	水深							

福浦湾の海水について、有害種カレニア・ミキモトイが3,200細胞/ml確認されています。海面には着色が見られており危険濃度を超えていますので、引き続き漁場監視を強化し餌止め等の対応をしてください。

## 【危険濃度】

カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種)1,000cells/mL

