赤潮診断カード

י ביווא כאוואריוני							
調 査 年 月 日	令和6年7月19日			13:00採水		着色域あり	
調査者	愛媛県水産研究センター						
	発生年月日	場所			発生範囲		
出現状況		センター筏			下記のとおり		
被害状況							
種類/地点番号		① 筏					
採水層		0m					
水温(℃)							
珪藻類		0					
カレニア・ミキモトイ		8,860					
その他の鞭毛藻類		5					
単位はcells/mL							
	引入19 Cells/ ML						
状況	最大8860cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。 魚介類の管理には注意を払いますようお願いします。						
	【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL						

