

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和5年8月8日	11:30 着色域なし							
調査者	水産研究センター								
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲				
		岩松湾			下記のとおり				
被害状況	-								
種類/地点番号	①	②	③	④	⑤湾内	⑤湾内	⑤沖側	⑦	⑧
	採水層 水温 (°C)	2.1m							
珪藻類	590								
カレニア・ミキモトイ	10								
シャトネラ属	56								
種類/地点番号	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	
	採水層 水温 (°C)								
タカヤマ属									
単位 cells/mL									
指導状況	<p>陸からの採水です。 シャトネラ属が56cells/mL確認されました。 今後の動向にご注意ください。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000cells/mL シャトネラ属(赤潮原因種) 100cells/mL</p>								

