

赤潮診断カード

調査年月日	令和8年6月12日	13:30~									
調査者	八幡浜支局水産課										
出現状況	発生年月日	発生範囲									
	6月12日	八幡浜漁協管内									
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み									
種類	地点	①	②	③	④						
	採水層	川上湾南岸			川上出荷作業場		湾奥部		湾中央部		
		0m	3m	5m	0m	3m	5m	0m	3m	5m	0m
	カレニア・ミキモトイ	8	6	12	10	3	2	6	8	8	4
	ゴニオラックス・ポリグラマ										
種類	地点	④			⑤			⑥			
	採水層	湾中央部			合田内			合田沖			
		3m	5m	0m	3m	5m	0m	3m	5m		
	カレニア・ミキモトイ	6	8	70	150	88	16	165	105		
	ゴニオラックス・ポリグラマ										
	単位はcells/mL										
指導状況	川上・合田地区で有害種であるカレニア・ミキモトイが最大165cells/mL(危険濃度1,000cells/mL)確認されました。海色や養殖魚の飼育管理には十分注意願います。										

