

赤潮診断カード

調査年月日	令和3年9月24日	8:00～	着色域 なし			
調査者	愛媛県漁協吉田支所					
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲			
		吉田湾	下記のとおり			
被害状況	-	採水調査結果(cells/ml)				
種類 / 地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	浅川	知永	立目	竜王鼻	馬ノ箸沖	野島表
採水水深	0m	1m	0m	0m	0m	2m
珪藻類	420	440	680	1,260	260	340
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	0
その他藻類	25,000	15,250	18,750	8,300	3,250	12,800
種類 / 地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	大良	箱崎	楠ヶ浦	奥南出荷場	南君	筋
採水水深	0m	0m	0m	0m	0m	
珪藻類	535	1,150	1,710	1,000	1,180	
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	
その他藻類	1,590	2,900	2,500	3,100	3,700	
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮	⑯	C	
	法華津	深浦	白浦	漁協前	立目出荷場	立目奥
採水水深		2m	0m			
珪藻類		100	20			
カレニア・ミキモトイ		0	0			
ヘテロシグマ・アカシオ		0	0			
その他藻類		640	2,300			
指導状況	微細な鞭毛藻類が優占しています。 高密度域では酸欠にご注意ください。					
						