

赤潮診断カード

調査 年月日	令和3年7月16日	8:30~	着色域あり			
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	1m	1m	1m	1m	1m	1m
珪藻類	200	70	840	2,130	1,900	440
カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	1
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	0	0	40
プロロセントラム・デンタタム	160	60	220	30	10	0
ディクチオカ属	22	127	20	10	8	1
その他藻類	1,500	440	1,140	150	250	1,640
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	漁協前
採水水深	1m	1m	1m	1m	1m	0m
珪藻類	1,860	3,250	1,800	850	2,550	40
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
プロロセントラム・デンタタム	0	10	0	10	0	2,300
ディクチオカ属	8	10	0	0	4	630
その他藻類	3,000	50	200	150	150	200
種類 / 地点番号	⑬	⑭	⑮			
	法華津	深浦	白浦			
採水水深						
指導状況	その他藻類はプロロセントラム属など複数種の無害種です。					

○ 着色域

