

赤潮診断カード

調査 年月日	令和2年7月15日	9:30~	着色域あり				
調査者	三浦支所						
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲		
		三浦支所管内			下記のとおり		
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み					
種類 /地点番号		①	②	③	④	⑤	A
	採水層	2m	2m	2m	0m	2m	0m
	2m水温	21.6	21.7	21.7	21.6	21.9	
珪藻類(ニッチア)	23	317	111	7	114	0	
カレニア・ミキモトイ	3	1	1	0	1	1	
ヘテロシグマ・アカシオ	0	5	1	56,250	7	53,200	
プロロセントラム・デントタム	10	11	0	0	0	0	
種類 /地点番号							
採水層							
指導状況	<p>有害種のヘテロシグマ・アカシオ(危険濃度以上)、およびカレニア・ミキモトイが確認されました。 今後の動向に注意してください。 【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ 1,000cells/ml ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml</p>						

