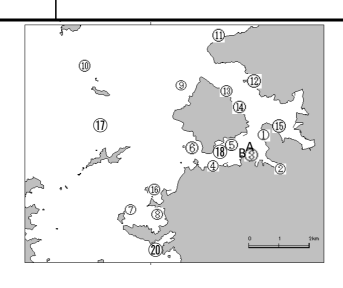
赤潮診断カード							
採 水 年 月 日	令和5年7月6日			9:30~ 着色域なし			
調査者	宇和島支所・水産研究センター						
	発生年月日	場所			発生範囲		
出現状況		宇和島湾			下記のとおり		
被害状況	-						
	<b>/</b> 地点番号	1	2	3	4	5	6
種類		クレーン場	大福浦	第二出荷場	石応	本九島	小高島
			3.2m	4.0m		0.0m	
珪藻類			3,000	3,000		12,100	
カレニア・ミキモトイ			208	206		190	
その他の藻類			190	270		140	
種類	<b>/</b> 地点番号	7	9	9	10	11)	12
生块	/ 吃冰田 勺	小池漁場	沖出し(沖側)	沖出し(さらに沖側)	野島	吉田	赤松
		0.0m	3.5m	0.0m	7.8m	5.0m	1.5m
珪藻類		900	1,200	7,800	1,900	800	9,400
カレニア・ミキモトイ		2	220	2	575	224	565
その他の藻類		210	650	380	160	270	340
		(13)	(14)	(15)		A	В
種類	/地点番号		和田	戎山			第一出荷場
11主 大只		元和15 2.0m	↑₩Ⅲ	<del>ж</del> щ 2.0m	第一面间场冲 第一面		<b>步一山彻场</b>
		2,400		7,100			
カレニア・ミキモトイ		460		325			
その他の藻類		310		300			
(V)心火,未积		310		300			
	ı						<u> </u>

指導状況 最大575cells/mLのカレニア・ミキモトイが確認されました。 引き続き、海色の変化には十分ご注意ください。



着色域