

赤潮診断カード

受理 年月日	令和2年6月8日		11:09-12:22 着色域なし					
情報提供者	宇和島漁協・水産研究センター							
出現状況	発生年月日	場所	発生範囲					
		宇和島湾	下記のとおり					
被害状況	-	無	プランクトンモニタリング結果 (単位: cells/mL)					
種類 /地点番号	①小池	②九島裏	③野島	④吉田	⑤荒網代	⑥第二出荷場	⑦戎山	
	(U-1)	(U-2)	(U-3)	(U-4)	(U-5)	(U-6)		
	採水水深 7m	3m	3m	2m	2m	5m	2m	
	水温(°C)	19.0	21.0	19.7	20.7	20.8	20.5	21.3
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0	
	ヘテロシグマ・アカシヲ	0	0	0	71	124	22	55
	コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	0	0
	シャトネラ属	0	0	0	0	0	0	0
	プロロセントラム属	24	20	16	165	180	105	95
	アカシヲ・サンガイネア							60
	ゴニオラックス・ポリグラマ	1	0	0	0	0	0	0
	珪藻類	56	26	34	2	11	7	0
指導状況	<p>1ml検鏡。</p> <p>ヘテロシグマ・アカシヲが最大124cells/mL(危険濃度50,000cells/mL)が確認されましたので、今後の動向に御注意ください。</p>							

