

赤潮診断カード

受理 年月日	令和3年8月10日	10:50~12:00 着色域あり					
情報提供者	愛媛県漁協宇和島支所・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
		(U-1)	(U-2)	(U-3)	(U-4)	(U-5)	(U-6)
	採水水深	3.0m	3.0m	0.0m	0.0m	0.0m	0.0m
	5m水温(°C)	26.5	26.3	26.4	26.4	26.6	26.5
	珪藻類	23	233	10,800	14,300	8,900	9,500
	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	7	350	320	400	840
	プロロセントラム・デンタタム	0	0	0	0	0	0
	その他藻類	27	90	500	450	240	1,050
種類	／地点番号	⑮					
		戎山					
	採水水深	0.0m					
	5m水温(°C)	26.7					
	珪藻類	4,400					
	カレニア・ミキモトイ	0					
	ヘテロシグマ・アカシオ	390					
	プロロセントラム・デンタタム	0					
	その他藻類	1,000					
指導状況	珪藻類やヘテロシグマ・アカシオ等が優占しています。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ 50,000cells/ml						
							