

赤潮診断カード

受理年月日	令和2年7月13日		13:00-14:40 着色域あり				
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 (U-1)	②九島裏 (U-2)	③野島 (U-3)	④吉田 (U-4)	⑤荒網代 (U-5)	⑥第二出荷場 (U-6)
	採水水深	2.4m	0m	0.6m	0.5m	0m	2.0m
	水温(°C)	21.0	21.3	22.9	22.5	21.8	21.2
	カレニア・ミキモトイ	0	0	0	0	0	0
ヘテロシグマ・アカシラ	4	1	0	34	0	5	
コクロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	0	
シャトネラ属	0	0	0	0	0	0	
プロロセントラム・デンタタム	35	2,750	2,940	160	160	13	
珪藻類	3,608	1,306	1,460	1,500	50	0	
ハプト藻	1,040	900	3,330	1,710	700	2,444	
指導状況	珪藻(ニッチア)とハプト藻による着色域が見られましたが、ヘテロシグマ以外の有害なプランクトンは確認されませんでした。						

