

赤潮診断カード

受理年月日	令和2年9月4日	11:30-12:40 着色域なし					
情報提供者	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					
		宇和島湾					
被害状況	発生範囲	下記のとおり					
	- 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	4m	2m	3m	1m	2m	2m
	5m水温(°C)	26.3	26.2	27.1	26.3	26.4	26.8
	珪藻類 (スケルトネマなど)	505	2,800	3,680	3,860	8,800	12,118
	カレニア・ミキモトイ	0	3	0	1	5	162
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	0	4	0	8
指導状況	<p>⑥の水深2m(クロロフィル極大層)において、162cells/mlのカレニアミキモトイが検出されました。 今後の動向にご注意ください。</p> <p>【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>						

