

赤潮診断カード

受理年月日	令和6年9月13日	9:00 着色域なし
-------	-----------	------------

情報提供者	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	A						
		坂下津						
	採水水深	3m						
	5m水温(°C)	27.2						
	珪藻類	1,125						
	ヘテロシグマ・アカシオ	3,400						
	その他の鞭毛藻類	750						

指導状況	坂下津、魚類検査室前で3,400cells/mLのヘテロシグマ・アカシオが確認されました。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種) 50,000cells/mL
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

