

# 赤潮診断カード

受理年月日	平成30年10月3日	着色域なし。採水日10月2日、採水時刻 800-1510				
情報提供者	水産研究センター、よしゅう					
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲	
		宇和海			—	
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	②	③	④	⑤
		川上	三瓶	白浦	鶴間	第二出荷場
		1m	1m	1m	0m	0m
		115	21	7	7	44
		0	0	0	0	6
		0	0	0	0	0
種類	/地点番号	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
		三浦	下波	北灘	家串	御荘
		0m	0m	0m	0m	0m
		200	36	0	33	0
		0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0
種類	/地点番号	⑫	⑬	⑭	⑮	
		契島西	大崎鼻南西	川之浜南沖	井野浦南	
		1m	1m	1m	1m	
		28	59	2	9	
		0	0	0	0	
		0	0	0	0	
指導状況	1mL検鏡。 ヘテロシグマ・アカシオの危険濃度は 50,000cells/ml です。 本種以外の有害種は確認されませんでした。					