

赤潮診断カード

調査年月日	令和7年5月19日		9:00頃採水					
調査者	愛南町水産課							
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲			
		南内海・御荘			下記のとおり			
被害状況	-							
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
	水深	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m	0.5m
	クロロディニウム・ポリクリコイデス	0	0	0	0	0	4	0
種類	／地点番号							
	水深							
	クロロディニウム・ポリクリコイデス							
指導状況	御荘湾の海水について、有害種クロロディニウム・ポリクリコイデス(危険濃度300細胞/ml)が愛南漁協旧御荘支所前で最高4細胞/ml確認されています。危険濃度は超えておらず全体的に澄んだ海水となっていますが漁場の様子には注意してください。							

