

# 赤潮診断カード

調査年月日	令和元年7月18日		14:00 着色域あり				
調査者	北灘漁協						
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲		
		岩松湾			下記のとおり		
被害状況	-	北灘漁協からのプランクトン調査結果提供					
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	⑥
	採水層	1m	1m	1m	1m	1m	1m
	ヘテロシグマ・アカシオ	225	18,000	25,000	750	150	20
	プロロセントラム属	1,000	3,000	3,500	2,000	2,550	1,500
種類	／地点番号	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	採水層	4m	1m	1m	1m	1m	2m
	ヘテロシグマ・アカシオ	0	150	1,000	125	25	0
	プロロセントラム属	20	825	2,000	1,120	550	0
単位はcells/ml							
指導状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ヘテロシグマ・アカシオが確認されています。危険濃度は50,000細胞/mlです。</li> <li>・着色はヘテロシグマ・アカシオによるものと思われます。</li> <li>・今後の動向に十分な注意をしてください。</li> <li>・その他の場所では、プロロセントラム属やケイソウ類が優占しています。</li> </ul>						

