

赤潮診断カード

調査年月日	令和7年6月17日	13:30	着色域なし			
調査者	下波支所・水産研究センター					
出現状況	発生年月日	場所				
	-	下波支所管内				
被害状況	-	無	採水持ち込みのため			
種類/地点番号	①	②	③	④	⑤	⑦
	漁協前	出荷場	高崎	柿之浦	沖合1	沖合2
	3.5m	3.3m	3.8m	1.0m	0.0m	8.5m
プロロセントラム・デンタタム	255	71	67	6	0	25
ヘテロシグマ・アカシオ	0	0	2	4	0	0
アレキサンドリウム属	0	0	0	2	0	0
ディノフィシス属	0	1	0	0	0	0
その他の鞭毛藻類	500	1260	715	2475	705	360
種類/地点番号	⑧	⑨	B	C	D	E
	真珠中間	真珠沖合				
	0.5m	5.0m				
プロロセントラム・デンタタム	425	165				
ヘテロシグマ・アカシオ	12	2				
アレキサンドリウム属	6	0				
ディノフィシス属	0	0				
その他の鞭毛藻類	3860	330				
単位 cells/mL						
指導状況	小型の鞭毛藻類が多くみられています。 【危険濃度】 ヘテロシグマ・アカシオ(赤潮原因種) 50,000cells/mL アレキサンドリウム属(麻痺性貝毒) 500cells/mL ディノフィシス属(下痢性貝毒) 500cells/mL					

