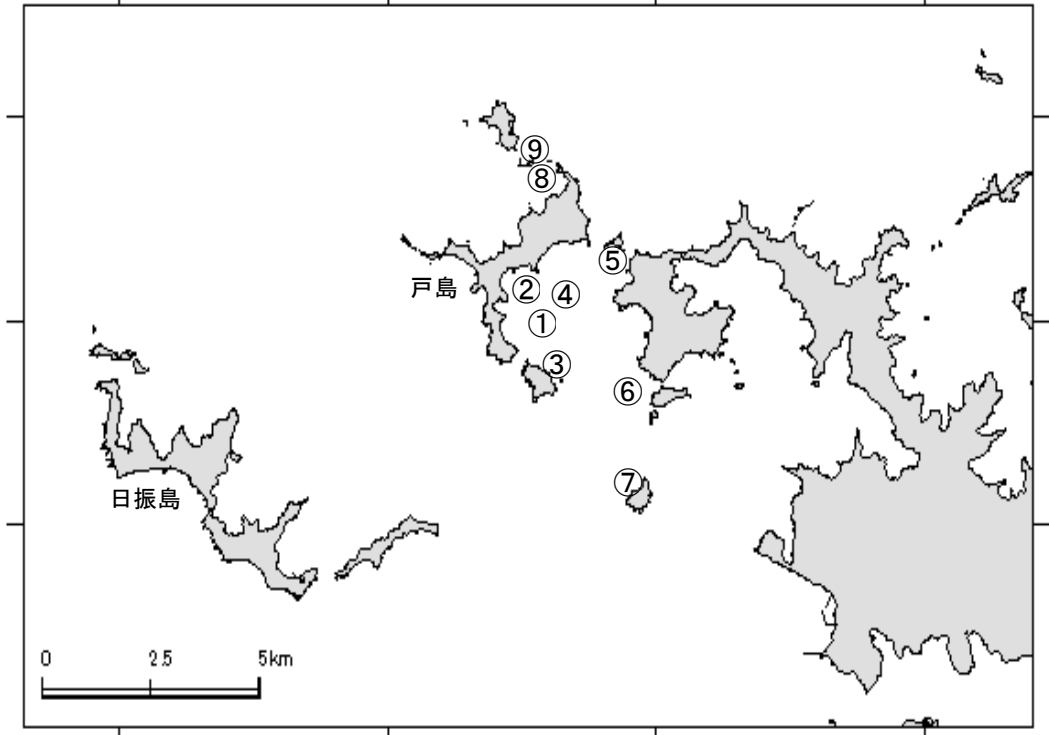


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年9月14日	9:30採水 着色域なし					
調査者	うわうみ漁協						
出現状況	発生年月日	発生範囲					
		戸島					
被害状況	-	プランクトン検査のため持込み					
種類	／地点番号 採水層	①	②	③	④	⑤	⑥
		新漁場 (小内浦南)	小内浦 集落前	遠戸島	小内浦沖	大小島	契
珪藻類							
ヘテロシグマ・アカシオ							
種類	／地点番号 採水層	⑦	⑧	⑨			
		黒島	中の島 (戸島側)	中の島 (嘉島側)			
珪藻類			1.5m	1.5m			
ヘテロシグマ・アカシオ			1287	773			
状況	<p>・ヘテロシグマ・アカシオの危険濃度は 50,000cells/mlです。 酸欠に注意して下さい。</p>						



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複 第1762号)
本紙を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。