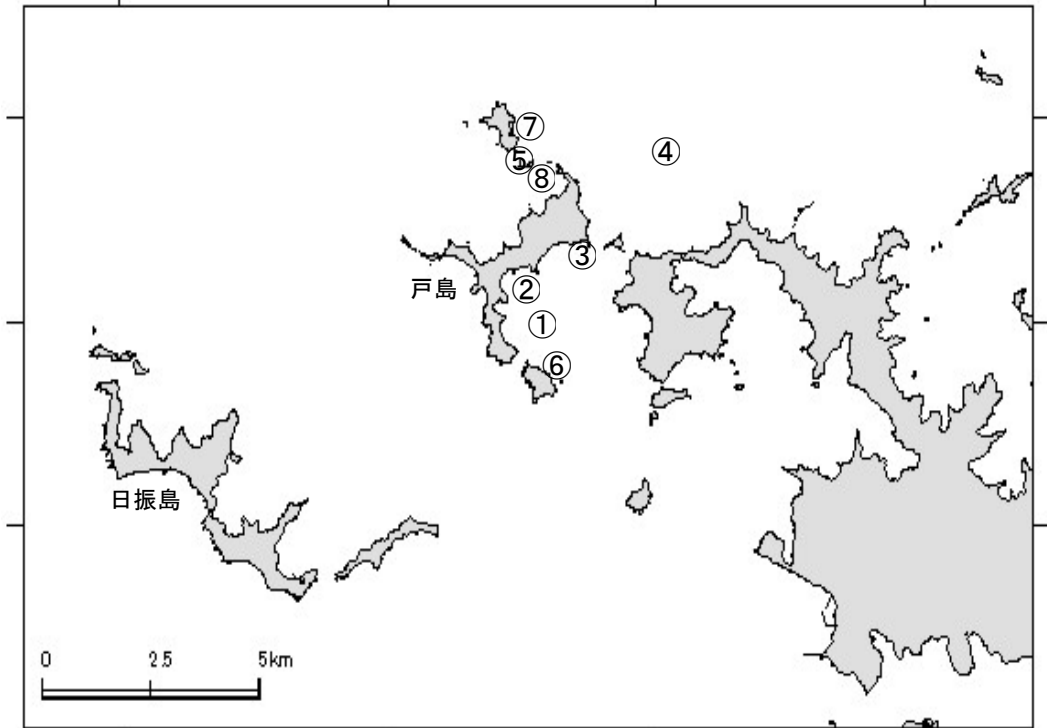


赤潮診断カード

調査年月日	平成30年7月16日		9:15 採水		
調査者	うわらみ漁協嘉島魚類協議会				
出現状況	発生年月日	場所		発生範囲	
		嘉島		下記のとおり	
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	⑤	⑦	⑧	
		中の島北	嘉島漁港	中の島南	
		0.3	0.3	0.3	
珪藻類		0	0	0	
カレニア・ミキモトイ		53	24	18	
シャトネラ・アンティカ・マリナ					
プロロセントラム・デンタム					
単位はcells/ml					
状況	<p>これから日中に向け、カレニア・ミキモトイが狭い層に集まって高濃度となることが想定されます。魚介類の取り扱いに注意ください。</p> <p><危険濃度> カレニアミキモトイ 1,000cells/ml シャトネラ・アンティカ・マリナ 100cells/ml</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。