

平成18年度 赤潮発生状況

平成19年3月31日

表-1 平成18年度 鹿児島県における赤潮発生状況

No	発生期間	発生海域	赤潮構成プランクトン 種名	細胞密度 (cells/ml)	最大面積 (km)	漁業被害 の有無
1	4/4 -5/18	鹿児島湾	ノクチルカ シンチランス	不明	4	なし
2	5/13-5/20	鹿児島湾奥部	セラチウム フスス	2,500	1	なし
3	6/21-6/23	八代海長島町浦底	ヘテロシグマ アカシオ	30,000	0.25	なし
4	6/28-6/29	八代海長島町伊唐	シャトネラ アンティーカ ※1	1,000	1	なし
5	9/4 -9/7	八代海	コックロディニウム ポリクリコイデス	800	1	なし
6	9/5-9/30	鹿児島湾	プロロセントラム シグモイデス	13,000	50	なし
7	10/14-10/16	八代海長島町浦底	メソディニウム ルブラム	2,000	0.25	なし
8	3/27	八代海長島町幣串	ストロンビディニウム (繊毛虫の一種)	2,500	0.001	なし

※1 フィブロカプサジヤポニカとの混合

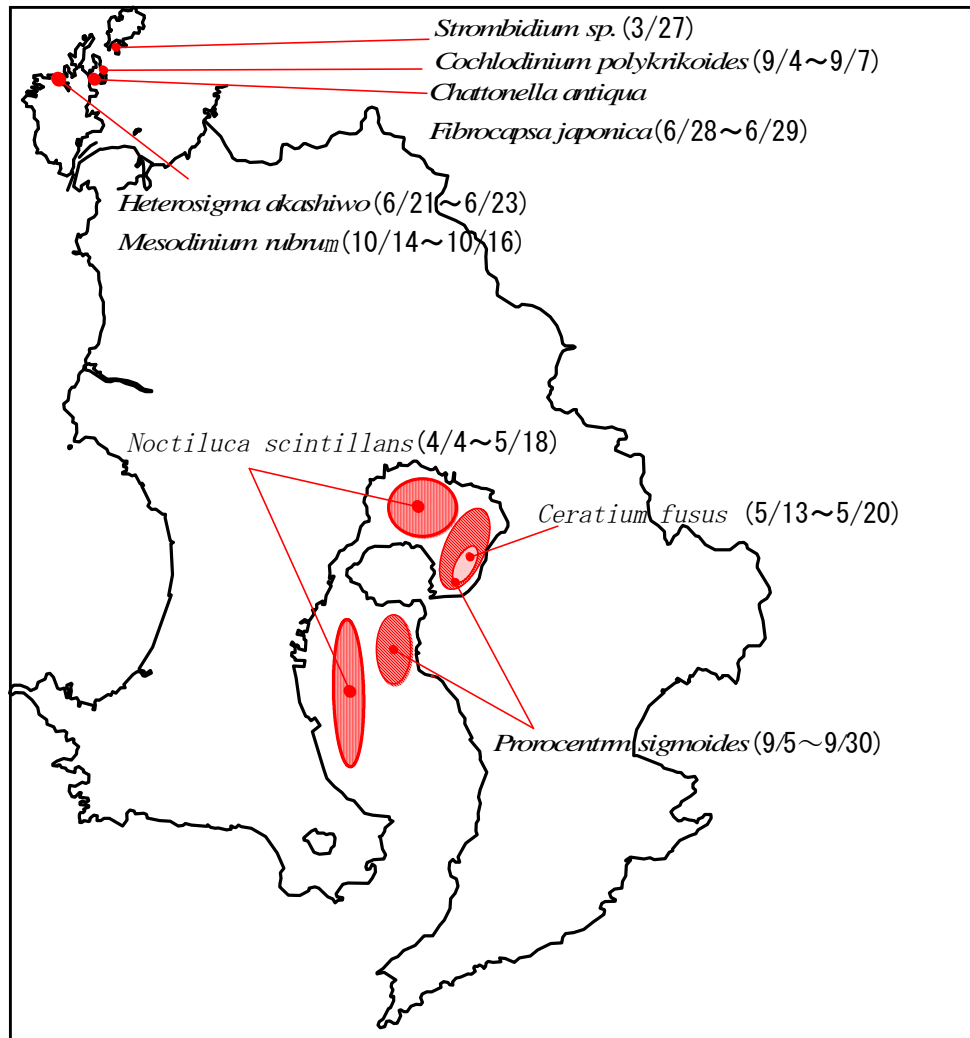


図 鹿児島県海域における平成18年度赤潮発生状況