

関係者各位

宿毛漁業指導所

赤潮プランクトンの調査について

本日、赤潮プランクトン調査を行いましたので結果を送付いたします。検鏡の結果、魚類に対して被害のあるヘテロシグマ アカシオ（大分県の場合：注意報 5,000 細胞/mL、警報 10,000 細胞/mL）が最大で 4,015 細胞/mL 確認されました。

今後増殖する恐れがありますので、海色等には十分注意し、異常がある場合はすくも湾漁協もしくは宿毛漁業指導所にご連絡ください。

調査時間 15：25～16：00

*1：魚類に対して被害のある種 *2：麻痺性貝毒の原因種

採集地点	水深	水温	塩分	溶存酸素	ヘテロシグマ	シャットネラ属	ミリオネクター
	(m)	(°C)	(psu)	(mg/L)	アカシオ*1	*1	ルブラ
咸陽島前 下図① 透明度 1.5m	0	29.2	15.0	9.35	9	0	250
	2	28.7	26.8	8.66	99	0	0
	5	28.6	31.7	6.85	0	0	0
中央漁場灯台前 下図② 透明度 1.0m	0	28.7	15.0	9.36	346	0	75
	2	28.5	24.3	9.08	28	1	29
	5	28.3	31.7	7.30	0	0	0
下図③	0				350	0	141
下図④	0				4,015	0	22
下図⑤	0				2,563	0	8
下図⑥	0				3,600	0	0

