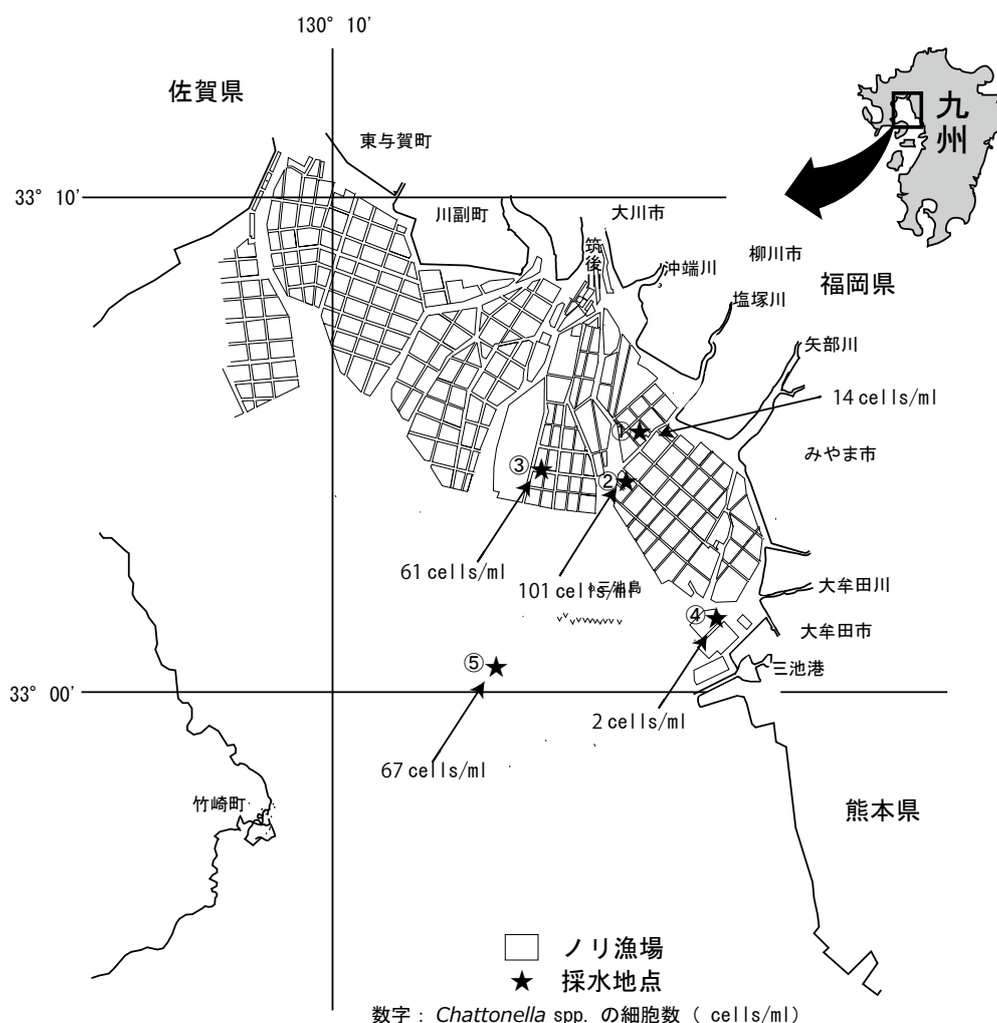


有明海福岡県海域におけるシャットネラ属の出現情報

8月19日の調査で有害プランクトンのシャットネラ属 (*Chattonella* spp.) が増殖していることを確認しました。着色海域はみられませんでした。海水が着色しない細胞数 (数十細胞/ml) でも魚類をへい死させる恐れがありますので、漁船の活け間や港内に魚類等の漁獲物を活かしている方は、漁獲物がへい死する恐れがありますので、十分に注意してください。

【調査地点図】



付表 シャットネラ属の出現状況（海水 1ml） 調査日：平成 28 年 8 月 19 日

調査点	採水層 (m)	水温 (°C)	塩分	シャットネラ属細胞数 (cells/ml)
①	0	29.8	28.60	14
	2	28.3	29.49	35
	3.7	28.3	29.49	7
②	0	28.4	29.32	101
	2	27.9	29.72	19
	5.5	27.8	29.82	6
③	0	29.1	28.78	61
	2	28.5	29.00	228
	5.6	28.5	29.04	227
④	0	28.9	30.03	2
	2	27.4	30.31	4
	5.1	29.8	30.58	3
⑤	0	29.7	29.09	67
	2	28.9	29.26	172
	18.0	25.7	30.77	3