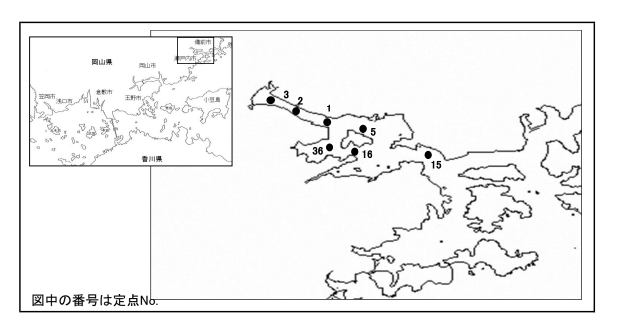
## 赤潮プランクトン調査結果について

令和4年8月22日に赤潮プランクトン調査を実施しましたので、その結果をお知らせします。



市町村	調査点 (No.)	採水日	採水層	水温 (℃)	塩分	プランクトンの種類及び細胞数(細胞/mL)	)
備前市	1	8/22	表層	30.5	30.3	Chattonella marina 5,185	
備前市	2	8/22	表層	31.0	29.8	Chattonella marina 11,940	
備前市	3	8/22	表層	30.2	29.3	Chattonella marina 540	
備前市	5	8/22	表層	29.0	30.3	Chattonella marina 910	
備前市	15	8/22	2m層	29.3	30.7	Chattonella marina 145	
備前市	16	8/22	2m層	29.8	30.5	Chattonella marina 203	
備前市	36	8/22	2m層	29.9	31.3	Chattonella marina 420	

## <状況>

片上湾湾奥でChattonella marinaが最大11,940細胞/mL確認されました。

## く参老>

岡山県の赤潮注意報・警報発令基準

シャットネラ マリーナ 注意報:50細胞/mL 警 報:100細胞/mL