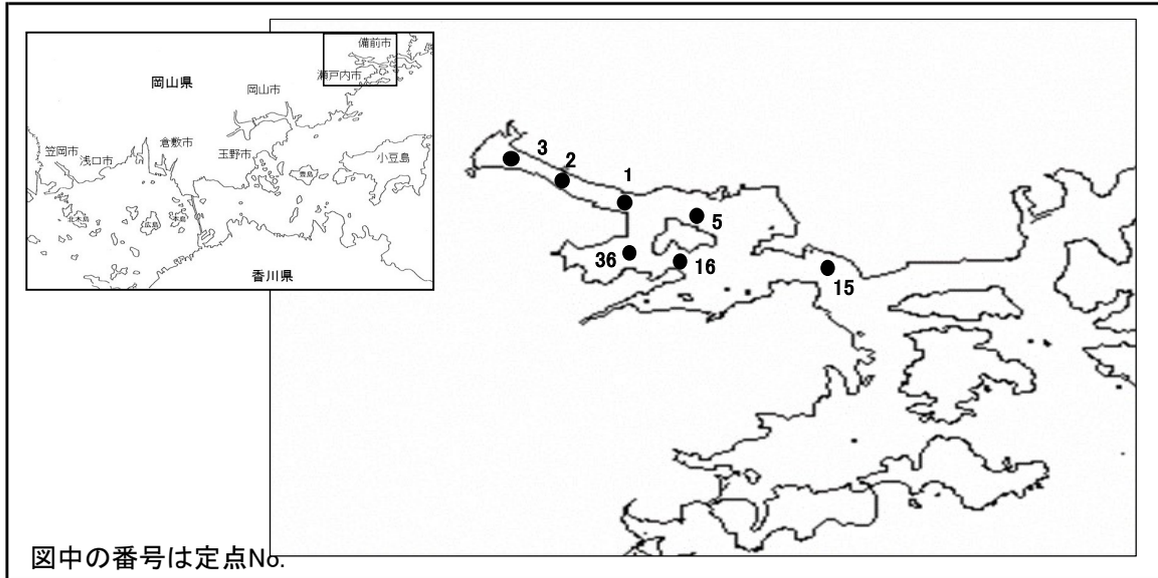


令和4年8月8日

水産研究所

## 赤潮プランクトン調査結果について

令和4年8月8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 (°C)	塩分	プランクトンの種類及び細胞数(細胞/mL)
備前市	1	8/8	表層	32.0	24.5	Chattonella marina 8
備前市	2	8/8	表層	31.0	24.2	Chattonella marina 32
備前市	3	8/8	表層	31.0	24.2	Chattonella marina 66
備前市	5	8/8	表層	31.2	24.3	Chattonella marina 1
備前市	15	8/8	2m層	29.7	31.2	Chattonella marina 0
備前市	16	8/8	2m層	30.1	30.8	Chattonella marina 2
備前市	36	8/8	2m層	30.6	30.5	Chattonella marina 34

### <状況>

片上湾湾奥で *Chattonella marina* が最大66細胞/mL確認されました。

### <参考>

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