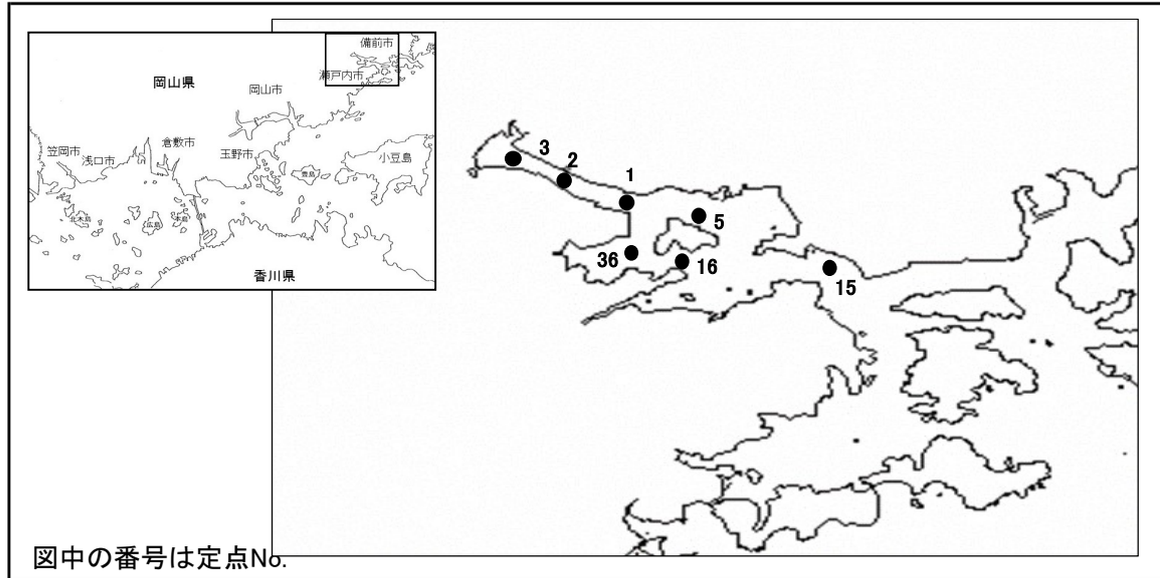


令和4年8月29日

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29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	8/29	表層	27.0	24.1	Chattonella marina 1,886
備前市	2	8/29	表層	27.0	24.2	Chattonella marina 496
備前市	3	8/29	表層	28.0	24.2	Chattonella marina 430
備前市	5	8/29	表層	26.0	24.2	Chattonella marina 40
備前市	15	8/29	表層	25.8	30.8	Chattonella marina 0
備前市	16	8/29	表層	26.0	30.7	Chattonella marina 0
備前市	36	8/29	表層	27.3	30.4	Chattonella marina 0

<状況>

片上湾湾奥で *Chattonella marina* が最大1,886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