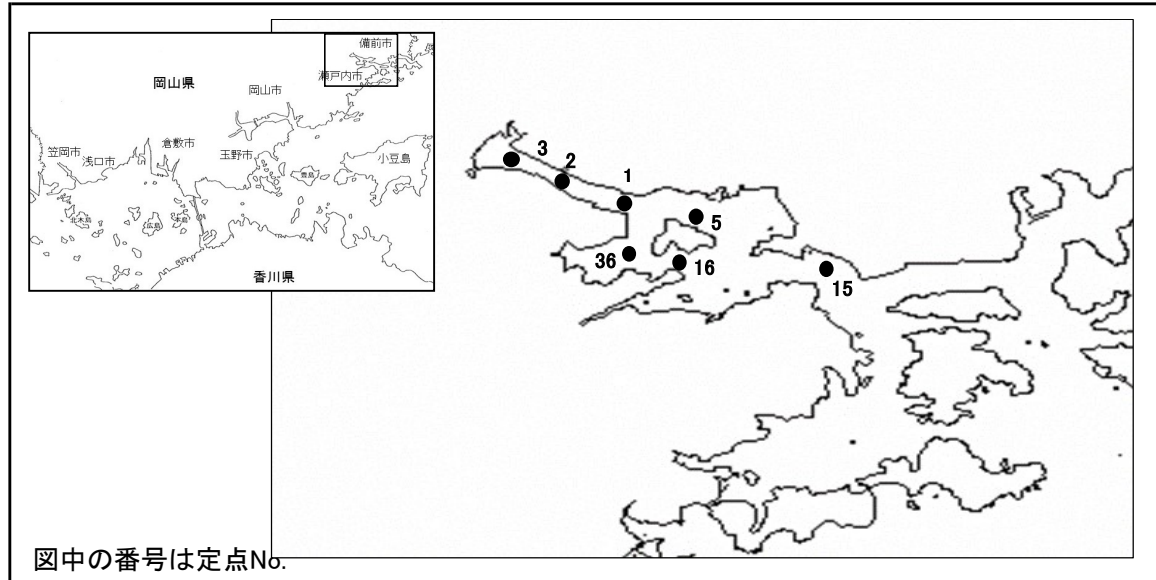


令和4年8月22日

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 (°C)	塩分	プランクトンの種類及び細胞数(細胞/mL)
備前市	1	8/22	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。

<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