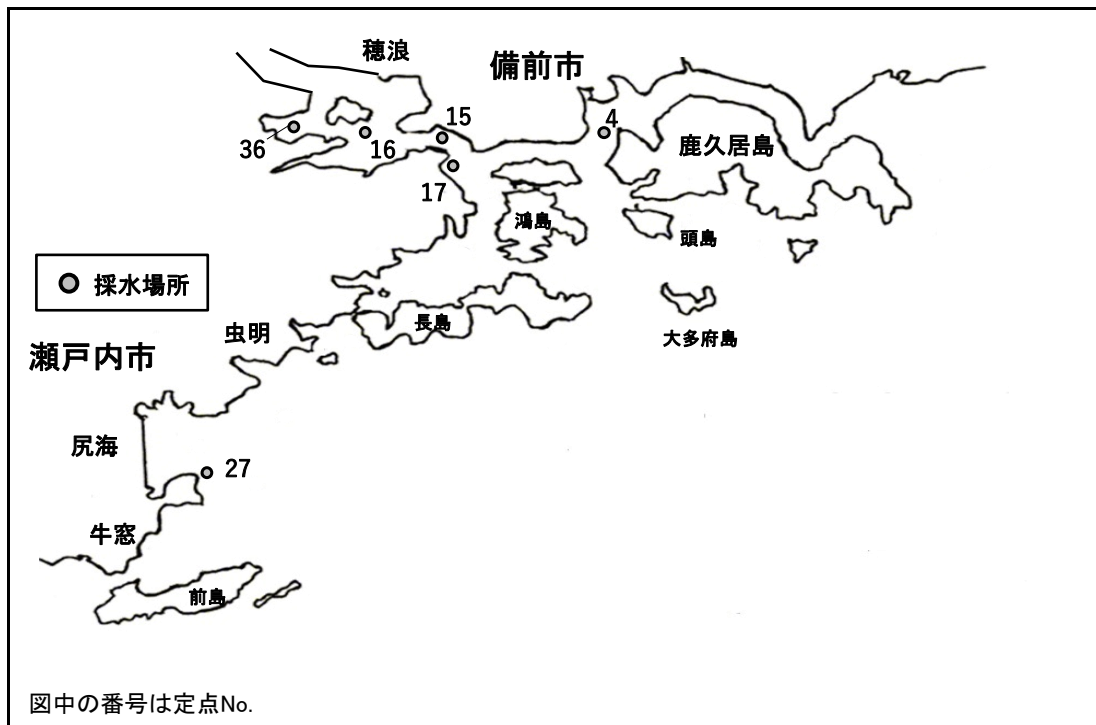


岡山県水産研究所

赤潮プランクトン調査結果について

令和6年7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	調査定点 (No.)	検体 採集日	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	4	7/29	29.1	29.3	<i>Chattonella marina</i>	4
備前市	15	7/29	30.0	28.6	<i>Chattonella marina</i>	47
備前市	16	7/29	30.0	28.3	<i>Chattonella marina</i>	329
備前市	36	7/29	29.9	28.5	<i>Chattonella marina</i>	1,640
瀬戸内市	17	7/29	30.6	28.2	<i>Chattonella marina</i>	92
瀬戸内市	27	7/29	26.9	30.3	<i>Chattonella marina</i>	0

<状況>

東部海域で *Chattonella marina* が最高1640細胞/mL確認されています。

<参考>

岡山県の赤潮注意報・警報発令基準

Chattonella marina

注意報: 50細胞/mL

警報: 100細胞/mL