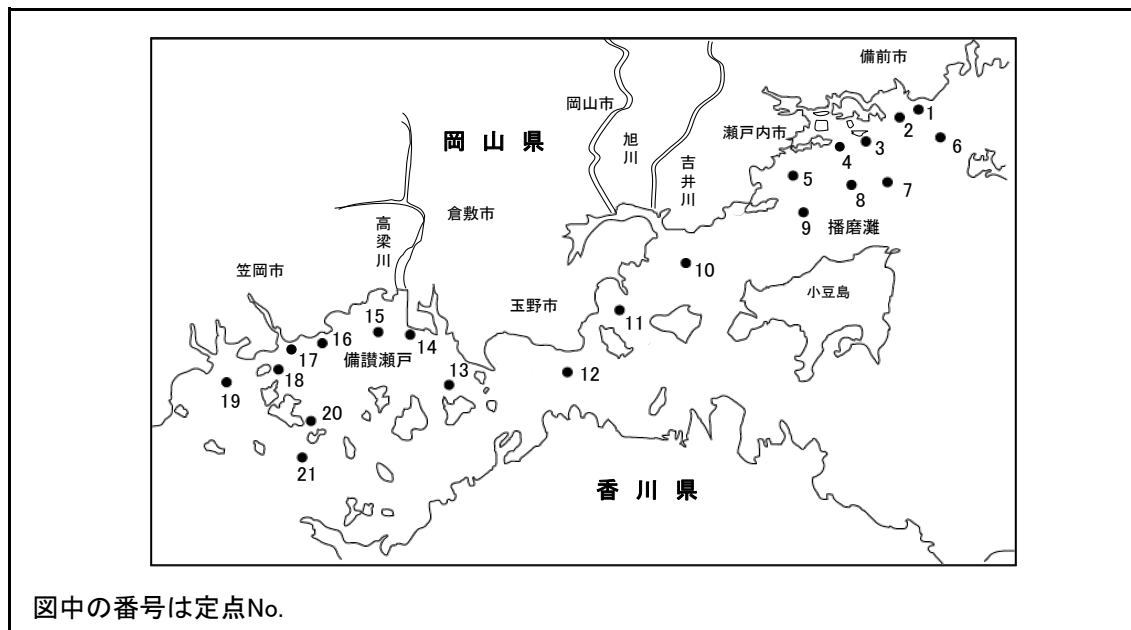


貝毒プランクトン調査結果について

令和2年5月12日に水産研究所で貝毒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。



調査定点	採水日	水温(°C) (表層)	塩分 (表層)	<i>Alexandrium catenella</i> (細胞/mL) (表層)
1	5/12	16.5	31.0	0
2	5/12	17.0	30.9	0
3	5/12	17.1	31.6	0
4	5/12	17.6	31.4	0
5	5/12	17.4	31.5	0
6	5/12	17.5	31.7	0
7	5/12	17.8	31.5	0
8	5/12	17.2	31.6	0
9	5/12	16.8	31.1	0
10	5/12	16.9	30.9	0
11	5/12	16.0	31.3	0
12	5/12	16.5	31.5	0
13	5/12	16.5	31.7	0
14	5/12	17.3	30.9	0
15	5/12	17.7	27.1	1
16	5/12	18.1	30.4	32
17	5/12	17.6	31.4	14
18	5/12	17.6	31.5	2
19	5/12	17.7	31.5	0
20	5/12	16.8	31.9	0
21	5/12	16.4	32.0	0

・細胞数は海水1mLを検鏡

<状況>

*A. catenella*が、一部の定点で確認されています。

<参考>

岡山県における*Alexandrium*属の貝毒注意体制基準

A. tamarense : 5細胞/mL以上

A. catenella : 50細胞/mL以上

※*Alexandrium*属については種名変更があり、上記*A. catenella*は、変更後の*A. pacificum* (Group IV)に相当します。