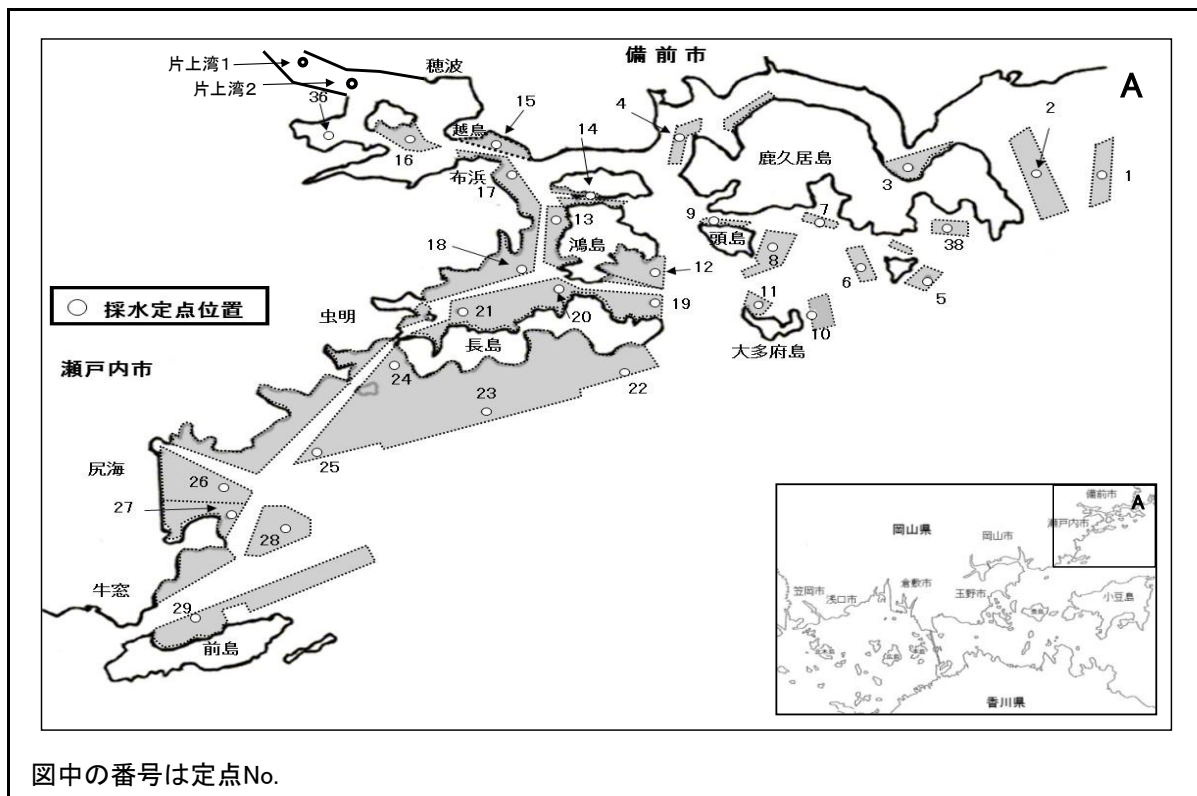


## 赤潮プランクトン調査結果について

令和2年8月11日に水産研究所で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)			
					C.a	C.m	C.a+C.m	C.o
備前市	1	8/11	28.3	29.6	0	0	0	2
備前市	2	8/11	28.3	29.5	0	0	0	1
備前市	3	8/11	28.4	29.5	0	21	21	0
備前市	4	8/11	28.1	29.5	0	5	5	0
備前市	5	8/11	27.1	30.3	0	1	1	0
備前市	6	8/11	27.2	30.4	0	3	3	0
備前市	7	8/11	27.1	30.2	0	0	0	0
備前市	8	8/11	27.1	30.4	0	0	0	0
備前市	9	8/11	27.4	30.1	0	0	0	0
備前市	10	8/11	27.1	30.2	0	0	0	0
備前市	11	8/11	27.3	30.1	0	4	4	0
備前市	12	8/11	28.2	29.5	0	3	3	0

備前市	13	8/11	28.0	29.5	0	4	4	0
備前市	14	8/11	28.2	29.4	0	1	1	0
備前市	15	8/11	28.5	29.3	0	15	15	0
備前市	16	8/11	29.1	29.4	0	151	151	3
瀬戸内市	17	8/11	29.2	29.5	0	132	132	0
瀬戸内市	18	8/11	29.0	30.0	0	16	16	0
瀬戸内市	19	8/11	28.2	30.2	0	31	31	0
瀬戸内市	20	8/11	28.8	30.0	0	24	24	0
瀬戸内市	21	8/11	29.2	30.1	0	29	29	0
瀬戸内市	22	8/11	28.4	30.2	0	1	1	0
瀬戸内市	23	8/11	27.6	30.5	0	3	3	0
瀬戸内市	24	8/11	27.8	30.4	0	5	5	0
瀬戸内市	25	8/11	28.4	30.4	0	5	5	0
瀬戸内市	26	8/11	28.4	30.3	0	8	8	0
瀬戸内市	27	8/11	28.6	30.1	0	2	2	0
瀬戸内市	28	8/11	27.8	30.4	0	2	2	0
瀬戸内市	29	8/11	27.9	30.6	0	0	0	0
備前市	36	8/11	29.3	29.3	0	920	920	1
備前市	38	8/11	27.1	30.2	0	2	2	0
備前市	片上湾1	8/11	30.1	28.6	0	4,173	4,173	1
備前市	片上湾2	8/11	30.1	28.6	0	633	633	1

C.a: *Chattonella antiqua*, C.m: *Chattonella marina*, C.o: *Chattonella ovata*

<状況>

東部海域でシャットネラ マリーナが最高4,173細胞/mL確認されています。

<参考>

シャットネラ マリーナの岡山県の赤潮注意報・警報発令基準

注意報: 50細胞/mL

警 報: 500細胞/mL