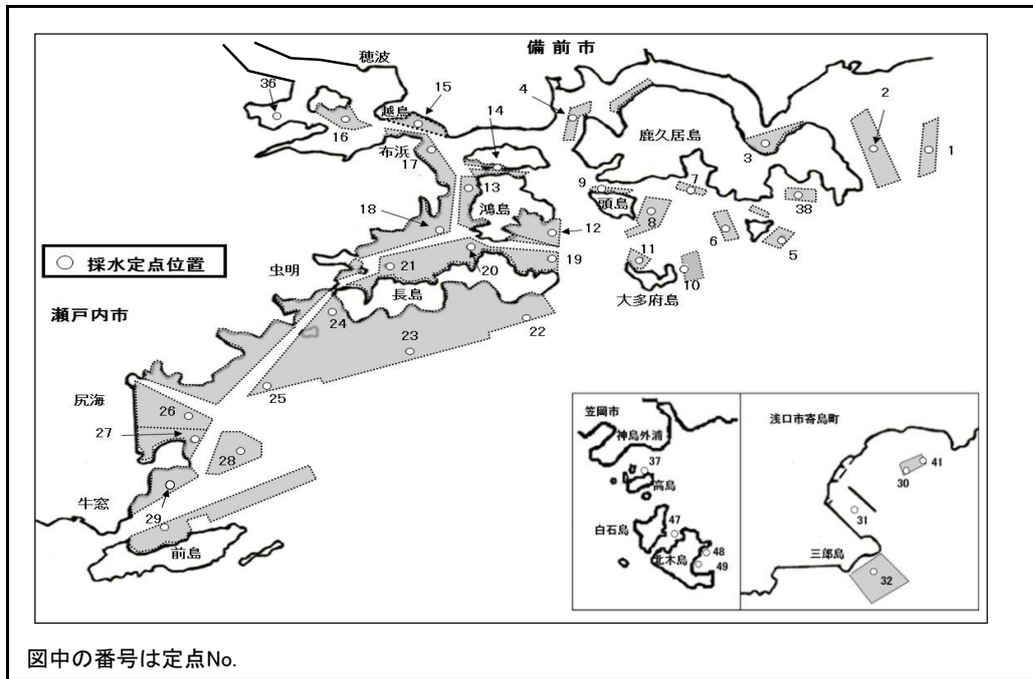


赤潮プランクトン調査結果について

令和6年7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	1	7/22	22.1	27.5	<i>Chattonella marina</i>	10
備前市	2	7/22	28.5	26.9	<i>Chattonella marina, ovata</i>	26
備前市	3	7/22	28.4	27.1	<i>Chattonella marina, ovata</i>	14
備前市	4	7/22	28.5	27.8	<i>Chattonella marina</i>	106
備前市	38	7/22	26.4	29.0	<i>Chattonella marina, ovata</i>	4
備前市	5	7/22	26.2	29.1	<i>Chattonella marina</i>	3
備前市	6	7/22	26.8	28.7	<i>Chattonella marina</i>	37
備前市	7	7/22	27.2	28.8	<i>Chattonella marina</i>	4
備前市	8	7/22	26.5	28.7	<i>Chattonella marina</i>	15
備前市	9	7/22	26.8	28.9	<i>Chattonella marina</i>	24
備前市	10	7/22	28.6	25.7	<i>Chattonella marina</i>	5
備前市	11	7/22	26.7	28.6	<i>Chattonella marina</i>	1
備前市	12	7/22	28.0	28.1	<i>Chattonella marina</i>	4
備前市	13	7/22	28.9	27.1	<i>Chattonella marina</i>	9
備前市	14	7/22	28.0	27.5	<i>Chattonella marina</i>	20
備前市	15	7/22	29.0	27.7	<i>Chattonella marina</i>	550
備前市	16	7/22	28.9	27.5	<i>Chattonella marina</i>	65

備前市	36	7/22	30.0	27.6	<i>Chattonella marina</i>	1,920
瀬戸内市	17	7/22	28.8	27.4	<i>Chattonella marina</i>	202
瀬戸内市	18	7/22	28.4	28.3	<i>Chattonella marina</i>	2
瀬戸内市	19	7/22	27.2	29.0	<i>Chattonella marina</i>	25
瀬戸内市	20	7/22	28.6	28.2	<i>Chattonella marina</i>	28
瀬戸内市	21	7/22	28.4	28.4	<i>Chattonella antiqua</i>	1
瀬戸内市	22	7/22	28.0	28.8	<i>Chattonella antiqua</i>	3
瀬戸内市	23	7/22	27.4	29.0	<i>Chattonella marina</i>	12
瀬戸内市	24	7/22	27.4	29.0	<i>Chattonella marina</i>	21
瀬戸内市	25	7/22	27.2	29.0	<i>Chattonella marina</i>	27
瀬戸内市	26	7/22	27.2	28.9	<i>Chattonella marina</i>	27
瀬戸内市	27	7/22	-	28.5	<i>Chattonella marina</i>	60
瀬戸内市	28	7/22	-	29.2	<i>Chattonella marina</i>	5
瀬戸内市	29	7/22	-	29.8	<i>Chattonella marina</i>	29
浅口市	41	7/22	27.0	26.8	<i>Chattonella marina</i>	0
浅口市	30	7/22	27.0	26.9	<i>Chattonella marina</i>	0
浅口市	32	7/22	27.0	27.4	<i>Chattonella marina</i>	0
笠岡市	37	7/22	26.5	29.0	<i>Chattonella antiqua, ovata</i>	2
笠岡市	47	7/22	25.7	29.7	<i>Chattonella antiqua</i>	2
笠岡市	48	7/22	25.8	29.8	<i>Chattonella antiqua</i>	7
笠岡市	49	7/22	25.8	29.8	<i>Chattonella antiqua</i>	2

<状況>

定点4, 15, 36, 17で赤潮警報、定点16, 27で注意報の発令基準を超えています。

<参考>

岡山県の赤潮注意報・警報発令基準(複数種の場合は合計とする)

*Chattonella marina, antiqua, ovata*

注意報: 50細胞/mL

警報: 100細胞/mL