環境調査結果のお知らせ

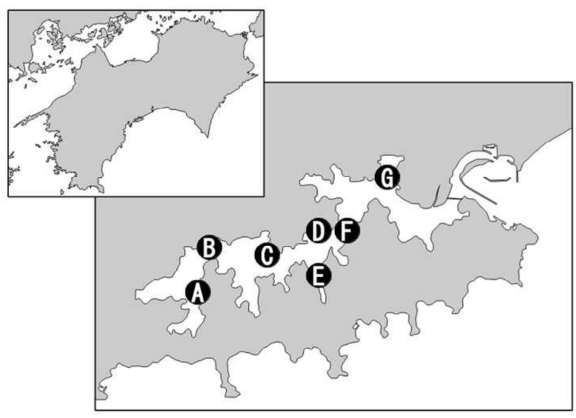
令和6年11月21日9時から浦ノ内湾の環境調査を実施しました。

概況

検鏡の結果、二枚貝に対して有害なヘテロカプサ・サーキュラリスカーマが最高で100 cells/mL確認されました。

海や養殖魚、貝類の状態に不安や変化を感じた時は、良く洗ったペットボトルに海水を汲むなどして、水産 試験場か中央漁業指導所まで連絡してください。

調査点	海洋環境				プランクトン	
(透明度)	深度	水温	塩分	溶存酸素	ヘテロカプサ・	
【調査時刻】	(m)	(°C)		(mg/L)	サーキュラリスカーマ	珪藻
Α	0	22.3	32.2	6.6	70	-
鳴無	2	22.4	32.2	6.5	100	-
(3.1m)	5	22.4	32.2	6.5	70	-
[09:25]	底層 8.5	22.4	32.2	6.5	80	ı
_	0	22.8	32.4	5.5	20	720
B	2	22.9	32.4	5.4	10	320
中学校前 (3.5m)	5	22.9	32.4	5.4	30	1,020
(3.5m) [09:38]	10	22.9	32.4	5.4	20	500
	底層 12	22.9	32.4	5.4	0	560
_	0	22.7	32.3	5.7	0	-
C	2	22.8	32.4	5.7	0	-
目ノクソ (4.1m)	5	22.8	32.4	5.7	1	=
(4.1m) [09:50]	10	22.8	32.4	5.7	0	-
[03.30]	底層 15	22.8	32.7	5.5	1	=
	0	22.7	32.4	5.8	0	420
D	2	22.7	32.4	5.8	0	320
光松 (4.5m)	5	22.7	32.5	5.8	0	820
(4.5m) [10:11]	10	22.7	32.5	5.7	0	280
[10.11]	底層 17	22.7	32.7	5.7	0	180
E	0	22.3	32.3	5.4	0	-
福良	2	22.4	32.3	5.4	0	-
(4.6m)	5	22.4	32.3	5.4	0	=
[10:01]	底層 9.5	22.4	32.3	5.4	0	-
_	0	22.6	23.4	6.0	0	-
F	2	22.6	23.5	5.9	1	-
大鹿 (4.5m)	5	22.6	23.6	6.0	1	-
(4.5m) 【10:19】	10	22.6	24.0	5.9	0	-
[10.13]	底層 16.5	22.7	32.7	6.0	0	-
G	0	22.4	32.5	6.1	0	=
水試小割前	2	22.5	32.6	6.0	0	-
(4.2m)	5	22.5	32.7	6.1	0	-
[10:29]	底層 9	22.5	32.8	6.2	0	-



- A: 鳴無
- B: 中学校前
- C: 目ノクソ
- D: 光松
- E: 福良
- F: 大鹿
- G: 水試小割前