

環境調査結果のお知らせ

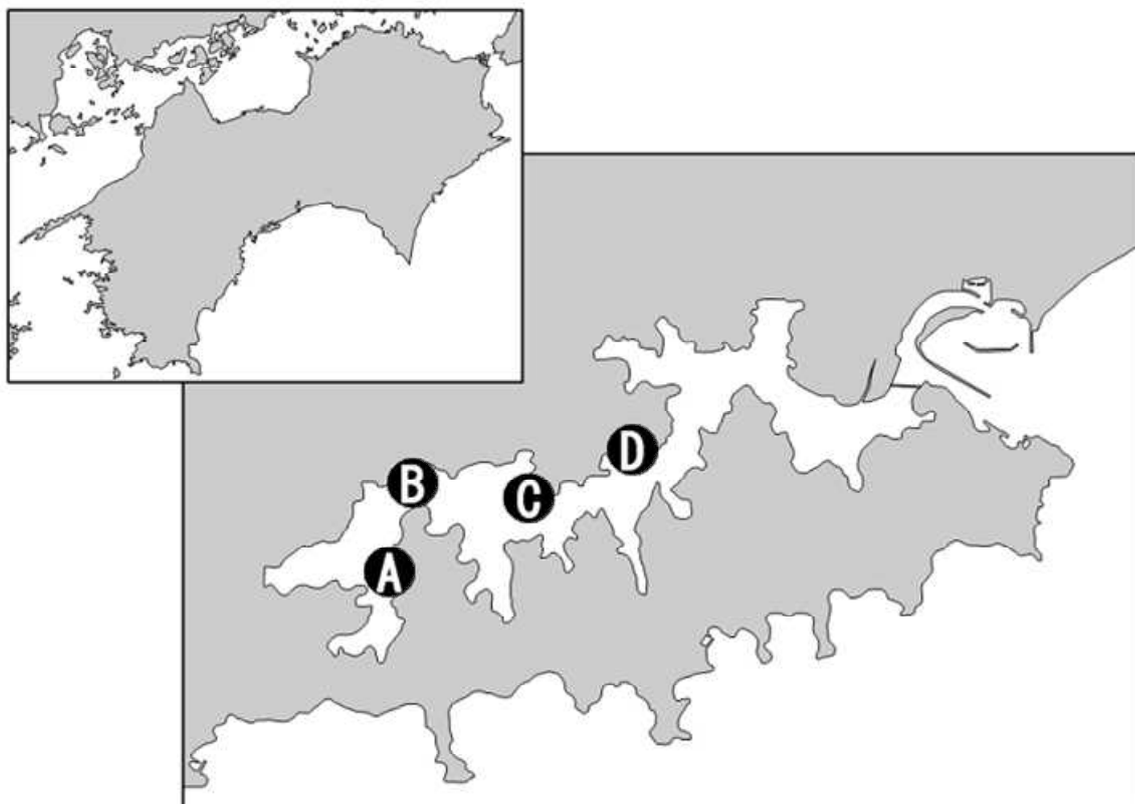
令和6年4月5日14時から浦ノ内湾の環境調査を実施しました。

概況

検鏡の結果、魚類に対して有害なディクチオカ属が最高で1 cell/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 (透明度) 【調査時刻】	海洋環境				プランクトン	
	深度 (m)	水温 (°C)	塩分	溶存酸素 (mg/L)	ディクチオカ 属	珪藻
A 鳴無 (1.9m) 【14:21】	0	18.4	18.4	10.3	-	-
	2	18.7	29.2	11.3	-	-
	5	17.7	31.1	9.4	0	2,300
	底層 8.5	16.7	31.7	6.9	-	-
B 中学校前 (1.8m) 【14:29】	0	18.1	18.2	10.0	0	5,000
	2	18.4	29.6	11.1	0	10,300
	5	17.4	31.2	9.2	0	3,000
	10	16.4	31.9	6.4	0	800
	底層 12	16.0	32.2	4.7	-	-
C 目ノクソ (2m) 【14:39】	0	18.4	21.5	10.6	0	11,300
	2	18.2	29.6	10.9	0	8,600
	5	17.4	31.1	9.1	0	3,200
	10	16.2	32.1	7.4	0	350
	底層 15	15.5	32.4	4.7	-	-
D 光松 (2.3m) 【14:54】	0	18.6	24.5	10.6	1	12,500
	2	18.0	29.4	10.5	0	9,500
	5	17.4	31.1	8.7	0	5,600
	10	16.5	32.0	7.4	0	1,800
	底層 16.5	15.6	32.4	5.0	-	-



- A: 鳴無
- B: 中学校前
- C: 目ノクソ
- D: 光松