

環境調査結果のお知らせ

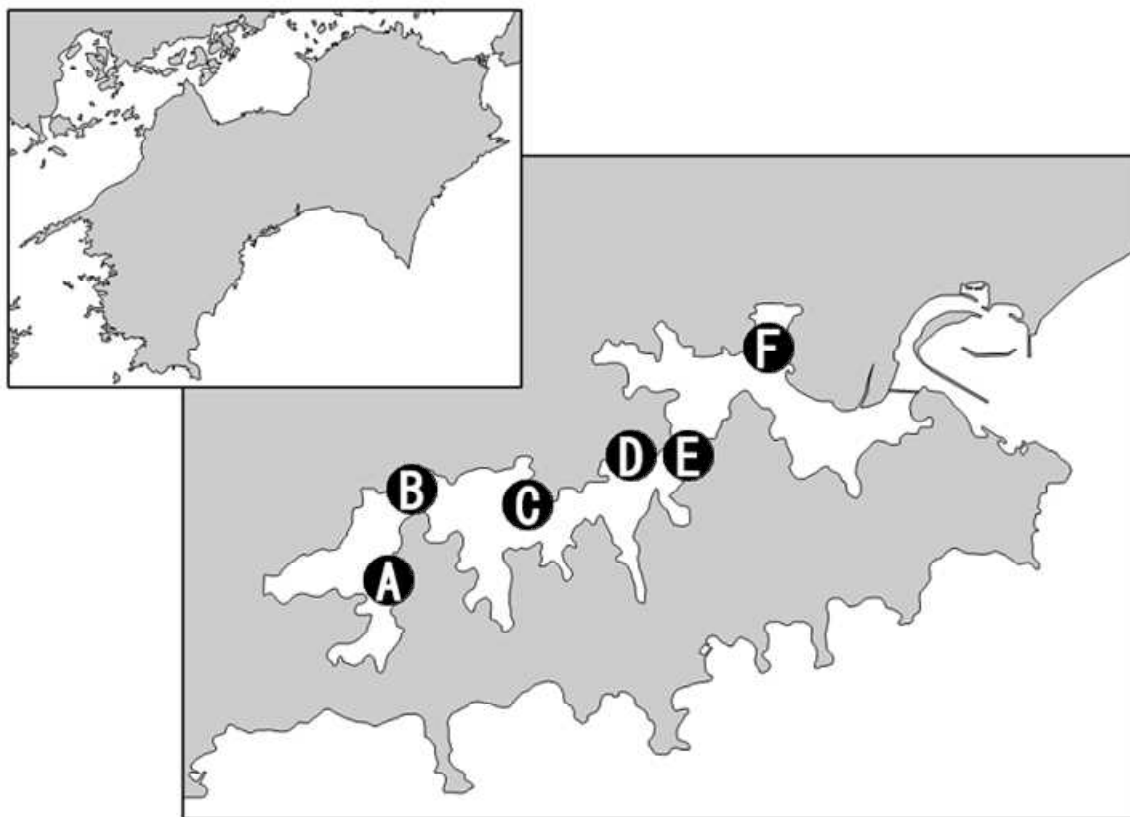
令和7年12月11日9時から浦ノ内湾の環境調査を実施しました。

概況

検鏡の結果、魚類に対して有害なプランクトンは確認されませんでした。

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	水温	塩分	溶存酸素	珪藻
	(m)	(℃)		(mg/L)	
A 鳴無 (3m) 【09:56】	0.5	15.4	32.7	8.0	-
	2	15.3	32.7	7.9	-
	5	15.3	32.7	7.8	
	底層 8.5	15.3	32.7	7.5	-
B 中学校前 (3.2m) 【10:04】	0	16.0	32.9	7.5	3,050
	2	16.1	32.9	7.4	2,900
	5	16.0	32.9	7.3	3,800
	10	16.3	33.0	7.2	3,700
	底層 12	16.2	32.9	7.1	2,600
C 目ノクソ (3.7m) 【10:16】	0	16.9	33.0	7.2	5,300
	2	17.0	33.2	7.1	3,200
	5	16.9	33.1	7.0	2,750
	10	16.8	33.1	7.1	4,000
	底層 15.5	16.7	33.1	7.1	2,250
D 光松 (3.7m) 【10:27】	0	17.6	33.2	7.3	3,400
	2	17.6	33.4	7.2	3,600
	5	17.6	33.4	7.2	2,450
	10	17.6	33.4	7.1	3,500
	底層 16.5	17.6	33.4	7.1	4,000
E 大鹿 (3.5m) 【10:35】	0	17.8	33.4	7.1	2,450
	2	17.8	33.4	7.1	2,400
	5	17.8	33.4	7.1	6,300
	10	17.8	33.4	7.1	3,300
	底層 16.5	17.8	33.5	7.0	2,700
F 水試小割前 (4.9m) 【10:47】	0	18.4	33.5	7.2	400
	2	18.2	33.6	7.2	1,700
	5	18.1	33.5	7.2	2,100
	底層 9	18.0	33.5	7.2	300



A: 鳴無

B: 中学校前

C: 目ノクソ

D: 光松

E: 大鹿

F: 水試小割前