

環境調査結果のお知らせ

令和7年11月6日9時から浦ノ内湾の環境調査を実施しました。

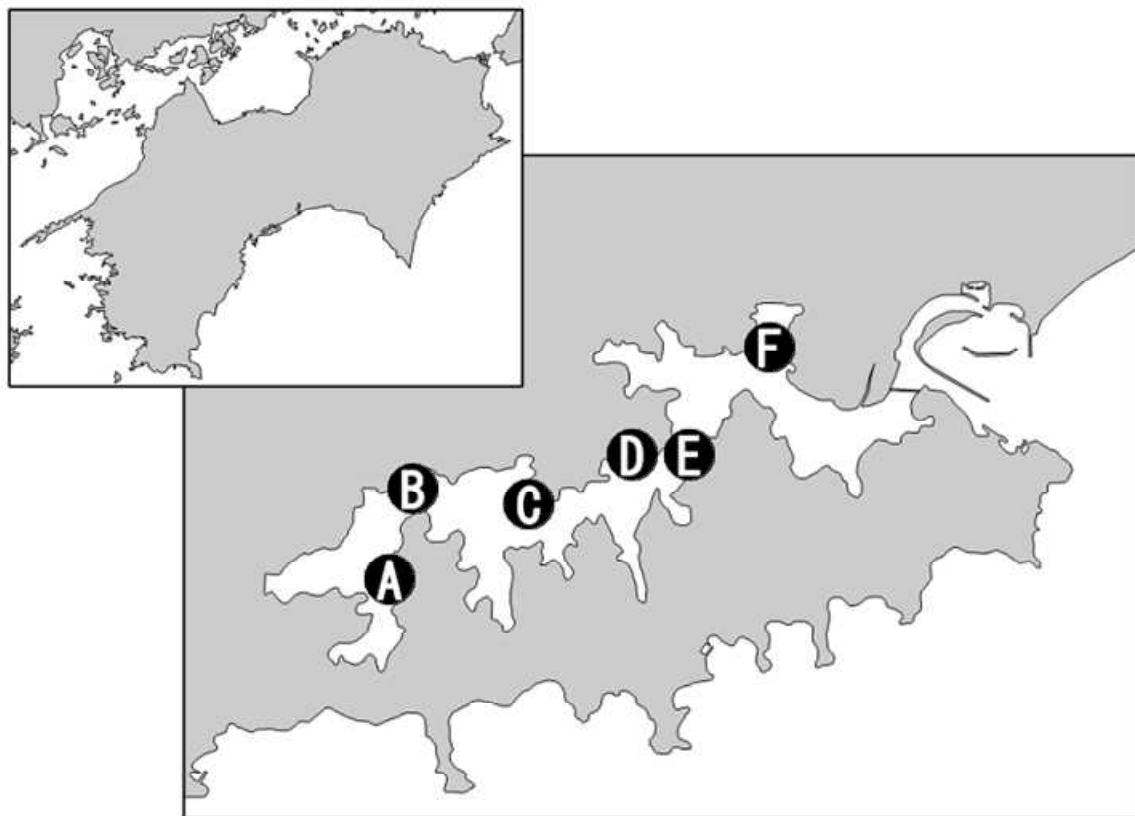
概況

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 珪藻
	深度 (m)	水温 (°C)	塩分	溶存酸素 (mg/L)	
A 鳴無 (3m) 【09:58】	0	22.7	31.9	5.9	-
	2	22.7	32.0	5.9	-
	3	22.6	32.0	5.8	-
	5	22.6	32.0	5.7	-
	底層	8.5	22.6	32.0	5.6
B 中学校前 (5.5m) 【10:05】	0	23.0	32.0	5.8	660
	2	22.9	32.1	5.8	600
	5	22.9	32.1	5.5	120
	10	23.1	32.2	5.3	90
	底層	11.5	23.1	32.3	5.1
C 目ノクソ (6m) 【10:15】	0	23.0	22.6	5.9	50
	2	23.0	22.7	5.8	30
	5	23.0	22.8	5.7	20
	10	23.0	23.0	5.7	20
	底層	15.5	23.1	32.4	5.2
D 光松 (5.8m) 【10:35】	0	23.1	32.2	5.5	30
	2	22.9	32.3	5.4	30
	5	22.9	32.3	5.4	10
	10	23.0	32.4	5.4	20
	底層	16	23.1	32.5	5.5
E 大鹿 (6m) 【10:27】	0	23.1	32.2	5.4	50
	2	23.0	32.2	5.3	20
	5	23.0	32.3	5.4	30
	10	22.9	32.3	5.3	10
	底層	16.5	23.0	32.4	5.5
F 水試小割前 (5m) 【09:19】	0	22.9	32.5	6.0	50
	2	23.0	32.5	5.9	100
	5	23.1	32.6	6.0	120
	底層	9	23.1	32.6	6.0

環境調査 浦ノ内湾25-46
令和7年11月6日
水産試験場



- 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