

環境調査結果のお知らせ

令和6年2月7日10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 (m)	水温 (°C)	塩分	溶存酸素 (mg/L)	珪藻
A 中学校前 (3.2m) 【10:55】	0	11.3	31.4	10.5	7,100
	2	13.1	33.1	10.0	13,200
	5	13.2	33.4	9.9	11,500
	10	12.4	33.4	8.5	7,400
	底層 11.5	12.3	33.5	7.5	100
B 目ノクソ (3.2m) 【11:05】	0	10.6	31.1	10.7	9,100
	2	13.1	33.0	9.8	15,400
	5	13.3	33.5	9.4	3,300
	10	13.1	33.6	9.2	5,700
	底層 14	12.5	33.5	7.9	2
C 光松 (3.8m) 【11:12】	0	12.2	30.4	10.1	8,900
	2	13.1	33.1	9.6	13,400
	5	13.4	33.4	8.8	9,200
	10	12.8	33.5	8.6	12,600
	底層 16	12.1	33.5	7.6	7,000
D 大鹿 (4m) 【11:21】	0	13.0	33.0	9.4	9,400
	2	13.3	33.2	9.3	3,500
	5	13.3	33.3	9.0	11,100
	10	12.7	33.5	8.7	1,600
	底層 16	12.2	33.5	7.5	3,000
E 水試小割前 (4.5m) 【11:30】	0	12.8	33.2	10.4	3,400
	2	13.8	33.2	8.6	2,400
	5	13.6	33.4	8.7	2,400
	底層 8.5	13.1	33.5	8.0	5,200



- A: 下子区前
- B: 目ノクソ
- C: 光松
- D: 大鹿
- E: 水試小割前