

環境調査結果のお知らせ

令和6年11月18日9時から野見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 勢井 (6.3m) 【11:00】	0	23.6	33.7	5.6	40
	2	23.7	33.7	5.5	60
	5	23.7	33.7	5.5	0
	10	23.7	33.7	5.5	0
	底層 19	23.7	33.7	5.3	-
B 馬の背 (5.8m) 【10:44】	0	23.5	26.9	5.6	60
	2	23.6	33.7	5.2	30
	5	23.6	33.6	4.9	20
	10	23.6	33.6	4.9	40
	底層 24	23.6	33.7	4.9	-
C 大室戸 (6.2m) 【10:07】	0	23.5	33.6	5.8	60
	2	23.5	33.6	5.6	30
	5	23.5	33.6	5.6	20
	10	23.5	33.6	5.5	80
	底層 20.5	23.5	33.6	5.4	-
D 白浜 (4.5m) 【10:24】	0	23.5	33.6	5.8	-
	2	23.5	33.6	5.8	-
	5	23.5	33.6	5.8	-
	10	23.5	33.6	5.7	-
	底層 17.5	23.5	33.6	5.8	-
E 湾奥ブイ (7.3m) 【09:54】	0	23.6	33.7	5.5	30
	2	23.6	33.7	5.4	10
	5	23.6	33.7	5.3	10
	10	23.6	33.7	5.3	0
	底層 16.5	23.6	33.7	5.1	-



- A: 勢井
- B: 馬の背
- C: 大室戸
- D: 白浜
- E: 湾奥ブイ