

環境調査結果のお知らせ

令和6年11月5日6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 ガラク (8.4m) 【07:35】	0	24.8	32.6	6.1	90
	2	24.9	33.2	6.0	20
	5	25.4	33.8	6.1	80
	10	25.5	33.8	6.2	40
	底層 26.5	25.4	33.9	5.3	-
B 勢井 (7.2m) 【07:58】	0	23.9	32.8	6.0	90
	2	23.9	32.9	5.9	140
	5	24.4	33.2	5.5	30
	10	24.9	33.5	5.0	10
	底層 18	24.8	33.5	4.8	-
C 馬の背 (7m) 【08:06】	0	23.8	32.6	6.2	320
	2	24.2	33.0	5.9	100
	5	24.9	33.4	4.8	80
	10	25.2	33.7	5.1	10
	底層 24.5	25.3	33.8	4.4	-
D 大室戸 (7.2m) 【07:09】	0	23.8	32.4	6.3	260
	2	24.1	32.7	6.0	260
	5	25.2	33.6	5.5	60
	10	25.3	33.7	5.6	20
	底層 20.5	25.3	33.8	5.4	-
E 白浜 (7.2m) 【07:22】	0	23.4	32.1	6.7	-
	2	23.5	32.2	6.6	-
	5	25.1	33.6	5.7	-
	10	25.3	33.7	5.6	-
	底層 17.5	25.4	33.8	5.8	-
F 湾奥ブイ (9.2m) 【06:58】	0	24.3	32.9	5.6	0
	2	24.3	33.0	5.4	10
	5	25.3	33.6	5.4	10
	10	25.3	33.7	4.8	20
	底層 16.5	25.2	33.7	5.5	-



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