

環境調査結果のお知らせ

令和6年7月10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、よ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 (6.8m) 【10:01】	0	26.9	31.5	6.3	-
	2	27.1	31.4	6.4	-
	5	25.0	32.7	6.4	-
	10	22.9	33.9	7.2	-
	底層 15	22.1	34.1	7.2	-
B 勢井 (5.7m) 【10:09】	0	27.7	31.1	7.4	-
	2	26.7	31.6	7.3	-
	5	23.7	33.5	7.2	-
	10	22.9	33.9	7.1	-
	底層 18.5	21.9	34.2	7.1	-
C 馬の背 (6.1m) 【10:17】	0	28.6	2.1	7.8	1,150
	2	26.3	31.9	7.5	680
	5	23.7	33.5	7.0	320
	10	22.8	33.9	6.8	120
	底層 24	21.7	34.2	7.2	-
D 大室戸 (6.7m) 【09:52】	0	27.7	31.1	7.5	-
	2	26.8	31.6	7.0	-
	5	23.6	33.5	6.7	-
	10	22.7	34.0	7.2	-
	底層 20	21.8	34.2	7.3	-
E 湾奥ブイ (6.3m) 【09:41】	0	28.1	31.0	7.4	100
	2	26.5	31.8	7.9	400
	5	23.2	33.8	7.4	300
	10	22.6	34.0	7.1	100
	底層 16.5	22.0	34.2	7.2	-



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