

環境調査結果のお知らせ

令和7年4月17日10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
1 防波堤内側 (7m) 【11:08】	0	18.5	31.1	9.0	-
	2	18.0	34.0	8.8	-
	5	17.5	34.4	8.5	-
	10	17.4	34.6	8.3	-
	底層 13	17.3	34.6	8.2	-
A ガラク (11.6m) 【10:59】	0	18.0	34.3	8.2	-
	2	17.5	34.4	8.3	-
	5	17.6	34.5	8.2	-
	10	17.5	34.5	8.2	-
	底層 14	17.4	34.6	8.1	-
2 須崎木材工業団地 前 (4.4m) 【11:16】	0	18.9	32.2	9.7	-
	2	17.9	34.1	9.1	-
	5	17.5	34.4	8.4	-
	10	17.4	34.5	7.9	-
	底層 12.5	17.4	34.5	7.8	-
B 勢井 (8.2m) 【11:24】	0	17.9	34.3	7.9	-
	2	17.6	34.3	8.1	-
	5	17.5	34.5	8.2	-
	10	17.5	34.5	8.2	-
	底層 17.5	17.3	34.6	7.1	-
C 馬の背 (9.6m) 【11:32】	0	17.9	31.1	7.9	20
	2	17.8	34.4	7.7	20
	5	17.6	34.5	7.7	10
	10	17.4	34.5	8.0	0
	底層 21	17.3	34.6	8.1	-
D 大室戸 (9.4m) 【10:45】	0	17.8	34.2	8.4	-
	2	17.5	34.3	8.3	-
	5	17.5	34.5	8.4	-
	10	17.5	34.5	8.3	-
	底層 20.5	17.3	34.6	7.4	-
E 大谷漁港内 (4.7m) 【12:20】	0	18.6	34.0	8.0	-
	2	17.8	34.3	7.9	-
	5	17.6	34.4	7.9	-
	底層 7	17.5	34.5	8.2	-

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
F 湾奥ブイ (5.5m) 【10:24】	0	18.2	34.5	8.5	30
	2	17.6	34.4	8.2	40
	5	17.6	34.4	8.4	20
	10	17.4	34.5	8.4	30
	底層 16	17.3	34.6	7.9	-
3 タンポ (5m) 【10:38】	0	17.4	34.2	8.5	-
	2	17.2	34.1	8.6	-
	5	17.6	34.4	8.8	-
	10	17.5	34.5	8.3	-
	底層 13	17.4	34.6	8.1	-



1: 防波堤内側

A: ガラク

2: 須崎木材工業団地前

B: 勢井

C: 馬の背

D: 大室戸

E: 大谷漁港内

F: 湾奥ブイ

3: タンポ