

環境調査結果のお知らせ

令和7年11月4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。一方で、魚類に対しては無害とされているアカシオ・サングイネアが最高で1 cell/mL確認されました。

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	水温	塩分	溶存酸素	アカシオ・ サングイネア	珪藻
	(m)	(℃)		(mg/L)		
A ガラク (7.1m) 【10:07】	0	24.1	33.3	5.9	0	90
	2	24.1	33.5	5.8	0	140
	5	24.1	33.5	5.8	0	50
	10	24.2	33.5	5.8	0	70
	底層 15.5	24.1	33.5	5.7	-	-
B 勢井 (6.8m) 【10:23】	0	23.8	33.2	5.9	0	120
	2	23.9	33.4	5.9	0	60
	5	23.8	33.4	5.8	1	50
	10	23.8	33.4	5.6	0	220
	底層 18	23.7	33.4	5.5	-	-
C 馬の背 (5.3m) 【10:32】	0	23.6	33.3	5.4	0	60
	2	23.6	33.3	5.4	0	90
	5	23.7	33.4	5.4	1	100
	10	23.7	33.4	5.3	0	10
	底層 23	23.5	33.4	5.5	-	-
D 大室戸 (5.4m) 【09:40】	0	23.6	33.2	6.1	0	40
	2	23.6	33.3	6.0	0	70
	5	23.6	33.3	6.0	0	20
	10	23.6	33.3	6.0	0	80
	底層 19.5	23.6	33.3	5.9	-	-
E 白浜 (7.5m) 【09:53】	0	23.7	33.3	6.0	-	-
	2	23.8	33.4	6.0	-	-
	5	23.8	33.4	6.0	-	-
	10	23.8	33.4	6.0	-	-
	底層 17	23.6	33.4	6.0	-	-
F 湾奥ブイ (5.4m) 【09:31】	0	23.5	33.2	6.0	0	40
	2	23.5	33.3	5.8	0	50
	5	23.5	33.4	5.8	0	60
	10	23.5	33.4	5.7	0	40
	底層 15.5	23.4	33.3	5.7	-	-



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