

9月4日の野見湾 環境・プランクトン調査について

定期的に行っている野見湾の環境・プランクトン調査の結果をお知らせします。

今回の調査では、湾奥ブイ、馬の瀬、ガラク、市場前で採水し、プランクトンを調べましたが、有害種は出現しませんでした。



	観測層	水温	塩分	溶存酸素
		(°C)		(mg/l)
② 水深 湾奥ブイ (m) 17.2	0	29.5	33.3	8.2
	2	29.4	33.3	8.4
	5	28.6	33.4	5.9
	10	28.1	33.4	5.7
	B-1	26.6	33.7	5.1
③ 水深 馬の背 (m) 24.6	0	29.4	33.2	7.7
	2	29.0	33.2	7.2
	5	28.5	33.4	6.2
	10	28.0	33.5	5.0
	B-1	25.4	33.9	6.6
④ 水深 ガラク (m) 16.3	0	29.1	33.0	7.6
	2	28.8	33.1	7.3
	5	28.0	33.4	6.2
	10	27.7	33.5	6.2
	B-1	27.3	33.6	6.4
⑤ 水深 防波堤 内側 (m) 16.5	0	29.0	32.7	7.7
	2	28.6	33.0	7.2
	5	28.3	33.4	6.4
	10	27.9	33.5	6.4
	B-1	27.4	33.6	6.0
⑥ 市場前	0	30.0	32.0	8.5
	2	29.1	32.7	7.0
	5	28.3	33.4	6.4