

## 阿曾浦漁場環境調査(臨時)

観測日時

令和5年 10月 6日 金曜日 10時00分

天候 晴れ

観測 南島種苗センター

観測地点 (水深)	水深 (m)	水温 (°C)	溶存酸素 (mg)	比重 (‰)	プランクトン (細胞/ml)
1. 岸信夫 さん前 (16.2)	1	25.3	5.1		珪 0
	3	26.5	5.0	32	珪 0
	5	26.5	4.5		珪 0
2. 大江 (14.0)	1	25.6	5.5		珪 0
	3	26.5	5.0	32	珪 0
	5	26.4	4.7		珪 0
3. 道方 (10.8)	1	26.6	4.5		珪 0
	3	26.5	4.1	33	珪 0
	5	26.3	4.1		珪 0
4. 毛無 (18.1)	1	26.1	4.8		珪 0
	3	26.3	4.7	33	珪 0
	5	26.3	4.7		珪 0

備考 「珪」は珪藻類です。(二枚貝の餌等になります。)

本日の観測では、有害なプランクトンは検出されませんでした。

観測 南島種苗センター