

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 2号)

海域全般に、大型珪藻のコシノディスカスが確認されています。窒素は、概ね $3 \mu\text{g at/L}$ 前後の値となっています。

(水温) 漁場平均 20.6°C 。平年比 0.5°C 高く、ほぼ昨年並。(塩分) 平均 32.18psu 。前回 (32.25) より 0.07psu 低い。

(珪藻) 海域全般に、コシノディスカスが確認されており、発生量は海水 1L あたり $100\sim 250$ 細胞 (前回値: $10\sim 30$ 細胞) と増加していた。また、前回 ($10/31$) 調査で確認された小型珪藻は大きく減少しており、発生量は少ない状況であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	22.1	20.6	20.1	20.5
窒素	2.0	3.1	4.4	4.5
リン	0.59	0.64	0.57	0.67

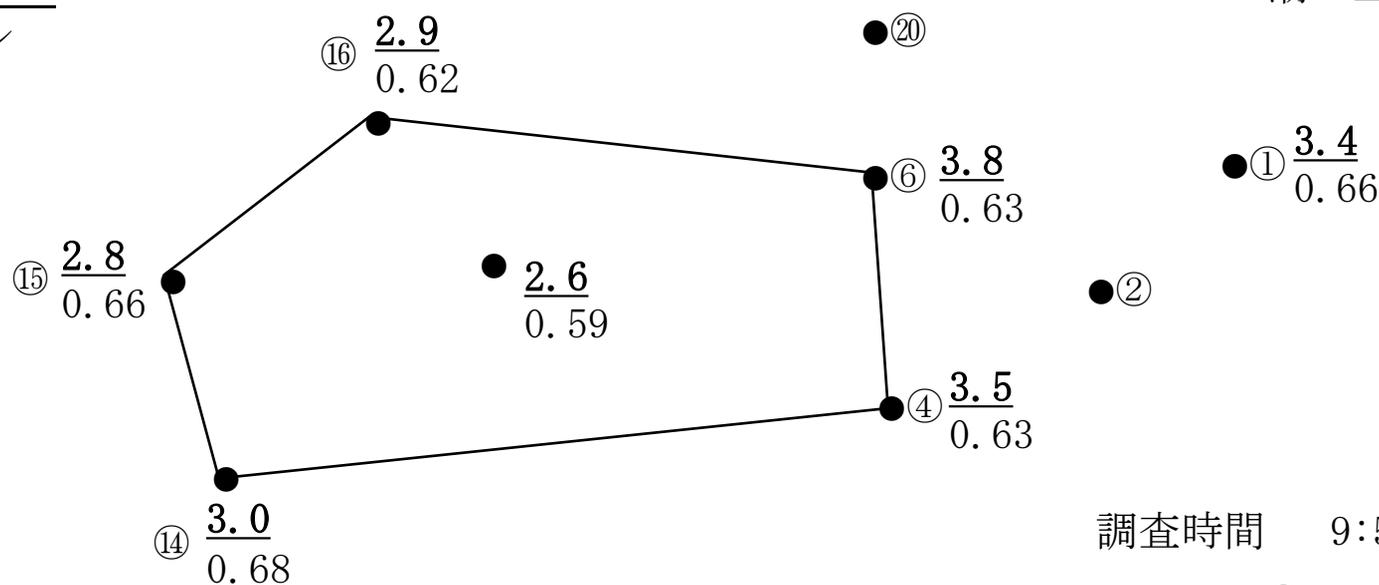
(10/31) (11/15)

2023年11月14日調査

栄養塩図

潮：上げ止まり

窒素
リン



調査時間 9:51~10:36

(カンタマ① 7:42 上げ潮)

水温・塩分図

水温
塩分

