

兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 7 号)

この海域全般にコシノディスカスをはじめ、キートセロスや連鎖状の肉眼視される珪藻が散見されています。窒素は一部地点を除き $3 \mu\text{g-at/L}$ 前後と前回 (12/23) 調査よりやや低下した値となっています。

(水温) 漁場平均 13.5°C 。平年比 1.6°C 、昨年比 0.8°C ともに高い。(塩分) 平均 32.20psu 。前回 (32.12) より約 0.08psu 高い。

(栄養塩、珪藻) 北西部域では、コシノディスカスや綿埃状のキートセロス・タラシオシラの種類、連鎖状のものなど肉眼視される珪藻がやや目立って確認される。中央から北東部域にかけてもこれら珪藻が散見されており、前回調査と比較しこの漁場全体的に窒素のベースが低下している状況であった。

| | 前回値 | 今回値 | 平年値 | 昨年値 |
|----|------|------|------|------|
| 水温 | 15.0 | 13.5 | 11.9 | 12.7 |
| 窒素 | 4.2 | 3.1 | 4.6 | 4.8 |
| リン | 0.69 | 0.61 | 0.56 | 0.52 |

(12/23) (1/7)

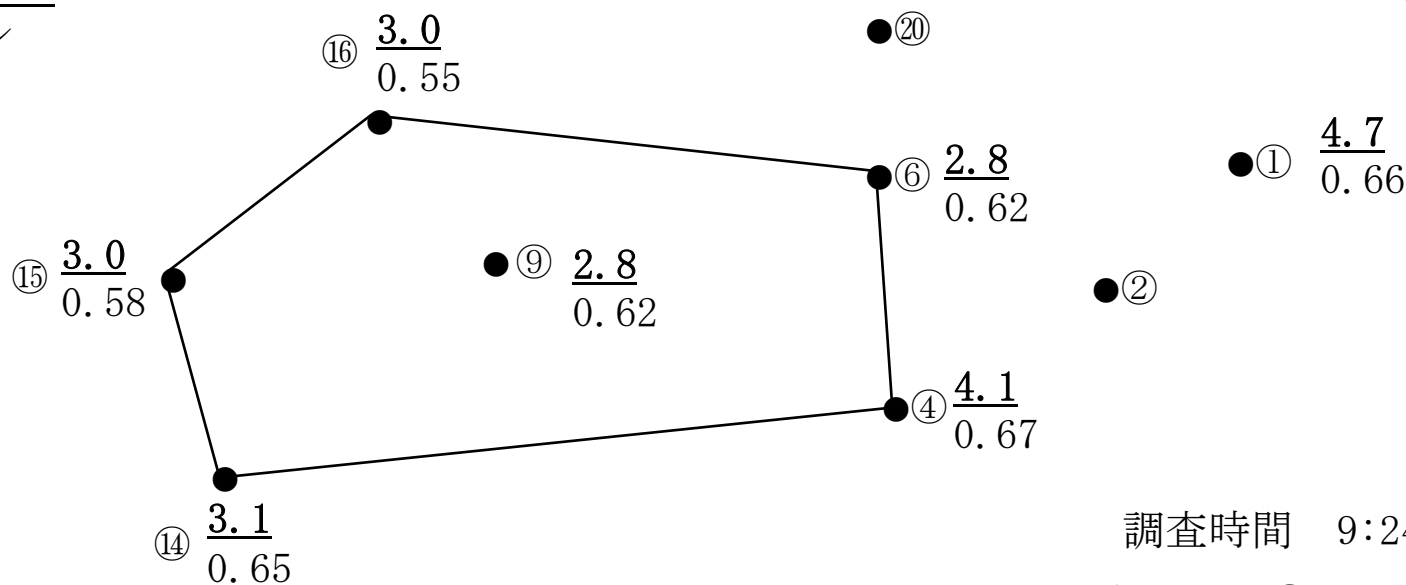
2020年 1月 6日調査

栄養塩図

潮：満潮

窒素

リン



調査時間 9:24~10:12

(カンタマ① 7:28 上げ潮)

水温・塩分図

水温

塩分

