

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 15号)

前回 (3/11) 調査同様、レプトシリンダラス等数種の珪藻がこの海域全般に見られました。窒素は全域において $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下の値でした。

(水温) 漁場平均 10.8°C 。昨年比 1.0°C 低く、平年比 0.8°C 高い。(塩分) 平均 31.92psu 。前回 (32.02) より 0.1psu 低い。

(栄養塩、珪藻) レプトシリンダラスを主体として数種の珪藻が海域全般に確認されたが、散見される程度と前回調査より減少している。今回調査は下げ潮時でこの海域の窒素は全域で低い値であったが、明石海峡周辺 (大蔵海岸～松帆の地点) の窒素は $2.0 \sim 2.7 \mu\text{g-at/L}$ とやや上昇している。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	10.1	10.8	10.0	11.8
窒素	0.7	0.2	1.5	0.7
リン	0.24	0.24	0.23	0.28

(3/11) (3/23)

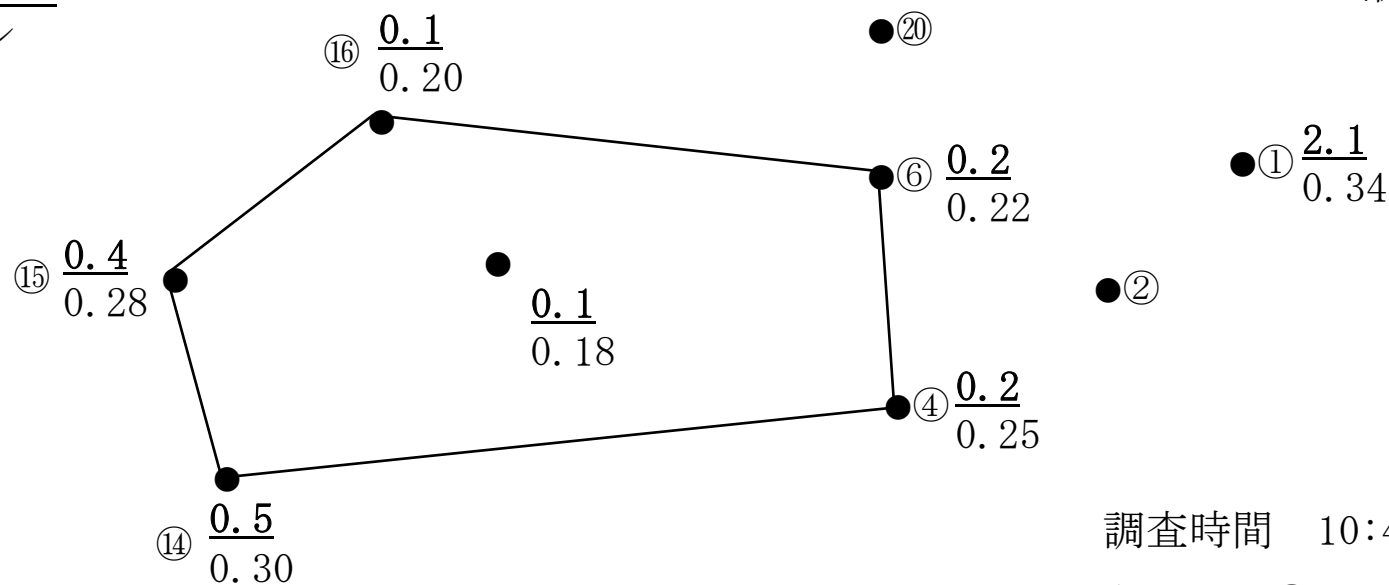
2021年 3月22日調査

栄養塩図

潮：下げ潮

窒素

リン



調査時間 10:43～11:20

(カンタマ① 8:50 下げ潮)

水温・塩分図

水温

塩分

