

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 16号)

珪藻は、数種の小型珪藻が僅かに確認された程度と少ない状況ですが、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  $12.4^\circ\text{C}$ 。平年比  $1.3^\circ\text{C}$  高く、ほぼ昨年並み。(塩分) 平均  $31.98\text{psu}$ 。前回 ( $31.92$ ) より  $0.06\text{psu}$  高い。

(栄養塩、珪藻) キートセロスやスケルトネマが確認されたが発生量はごく僅かであった。明石海峡周辺 (大蔵海岸～松帆の地点) の窒素は  $1.8 \mu\text{g-at/L}$  と低調でありこの海域の窒素も枯渇した状況が続いている。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	10.8	12.3	11.0	12.3
窒素	0.2	0.2	2.1	1.8
リン	0.24	0.23	0.21	0.32

(3/22) (4/3)

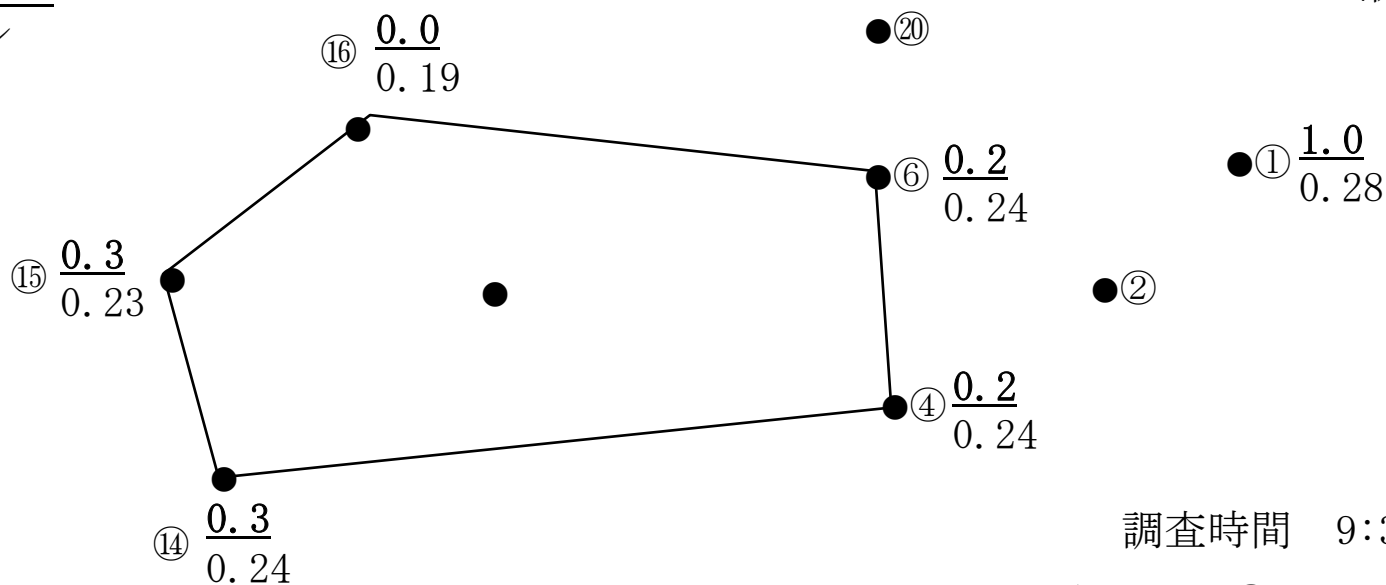
2021年 4月 5日調査

## 栄養塩図

潮：下げ潮

窒素

リン



調査時間 9:38～10:28

(カンタマ① 7:43 下げ始め)

## 水温・塩分図

水温

塩分

