

# 兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 13号)

明石海峡部周辺海域の窒素は  $2 \mu\text{g at / L}$  前後と低下した状況にあるため、この海域でも窒素は前回 (2/22) 調査同様の低い値で推移しています。しかし、ユーカンピアはこの海域全域において少し確認される程度と大幅に減少しています。

(水温) 漁場平均  $9.3^{\circ}\text{C}$ 。(塩分) 平均  $31.63 \text{ psu}$ 。前回 ( $31.50 \text{ psu}$ ) より  $0.13 \text{ psu}$  高い。

(栄養塩) 明石海峡部周辺海域の窒素が依然として低くこの海域でも栄養塩は低い値であったが、増殖していたユーカンピアは大幅に減少しておりそれ以外の珪藻もほとんど確認されない状況。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	8.9	9.3	9.0	9.7
窒素	0.6	1.0	1.2	1.8
リン	0.20	0.28	0.27	0.28

(2/22) (3/1)

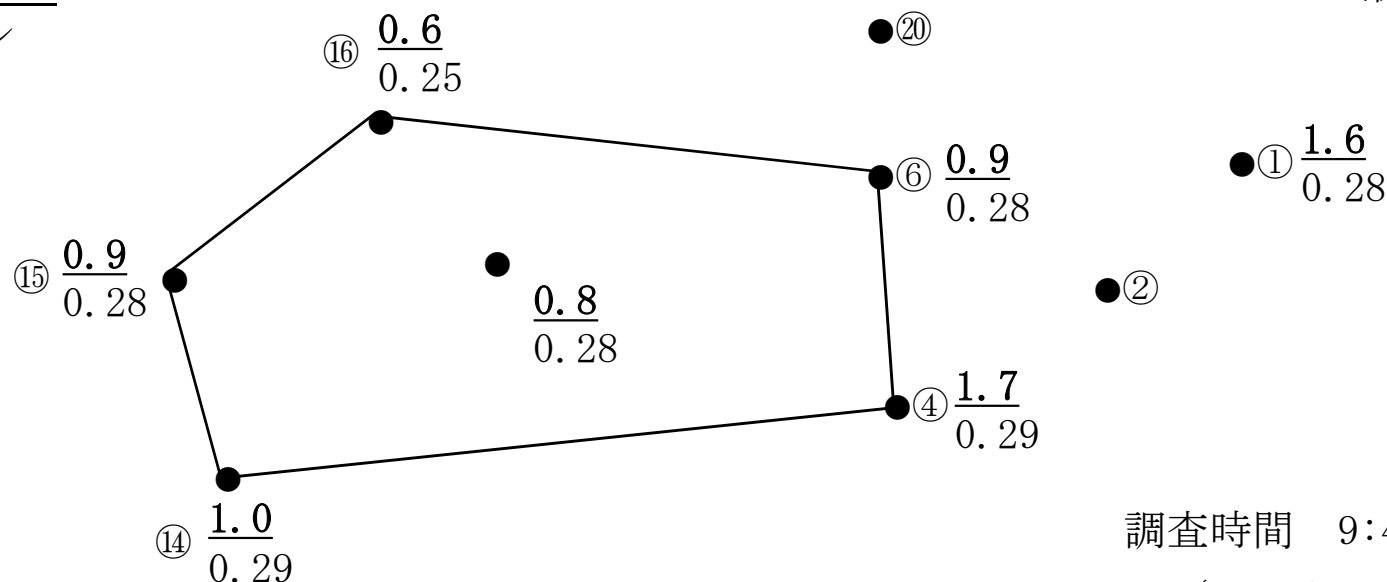
平成29年3月1日調査

## 栄養塩図

潮：上げ潮

### 窒素

リン



調査時間 9:48~10:33

(カンタマ① 7:39)

## 水温・塩分図

### 水温

塩分

