

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 13号)

海域全般に、小型珪藻のスケルトネマ、ニッチアは確認されていますが、発生量は少ない状況です。窒素は、 $2 \mu\text{g-at/L}$ 前後の値となっています。

(水温) 漁場平均 $9.8^{\circ}\text{C}$ 。昨年比 $1.0^{\circ}\text{C}$ 、平年比 $0.6^{\circ}\text{C}$ ともに高い。(塩分) 平均 $32.66\text{psu}$ 。前回(32.62)とほぼ同値。

(珪藻) 海域全般に、小型珪藻のスケルトネマ、キートセロスは確認されるが、前回(2/22)調査と同様に発生量は少ない。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.5	9.8	9.2	8.8
窒素	2.0	1.9	1.2	1.1
リン	0.36 (2/22)	0.35	0.28	0.30 (3/1)

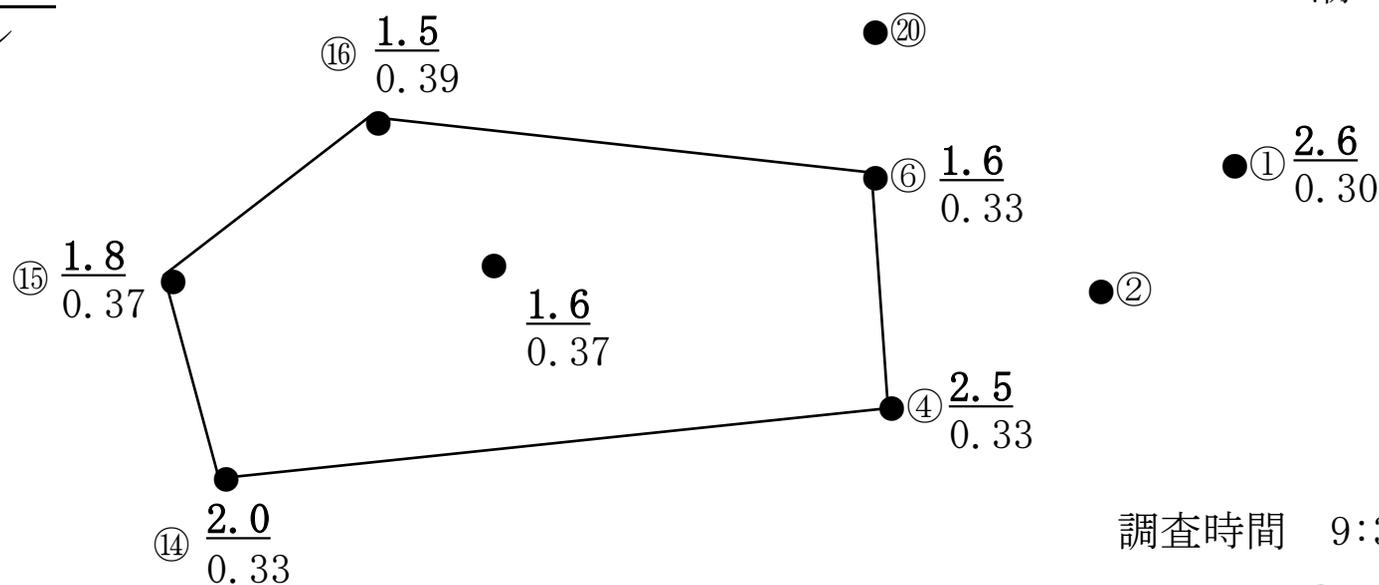
2023年 3月 1日調査

## 栄養塩図

潮：下げ始め

### 窒素

### リン



調査時間 9:31~10:12

(カンタマ① 7:34 満潮)

## 水温・塩分図

### 水温

### 塩分

