

兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 12号)

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 9.5°C 。昨年比 1.3°C 高く、ほぼ平年並。(塩分) 平均 32.62psu 。前回 (32.65) 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 (2/10) 調査と同様に発生量は少ない。また、大型珪藻のユーカンピア発生量も、海水 1ml あたり $0\sim 3$ 細胞 (前回値： $0\sim 5$ 細胞) と少ない状況であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.7	9.5	9.4	8.2
窒素	1.2	2.0	1.8	0.5
リン	0.43 (2/10)	0.36	0.35	0.31 (2/24)

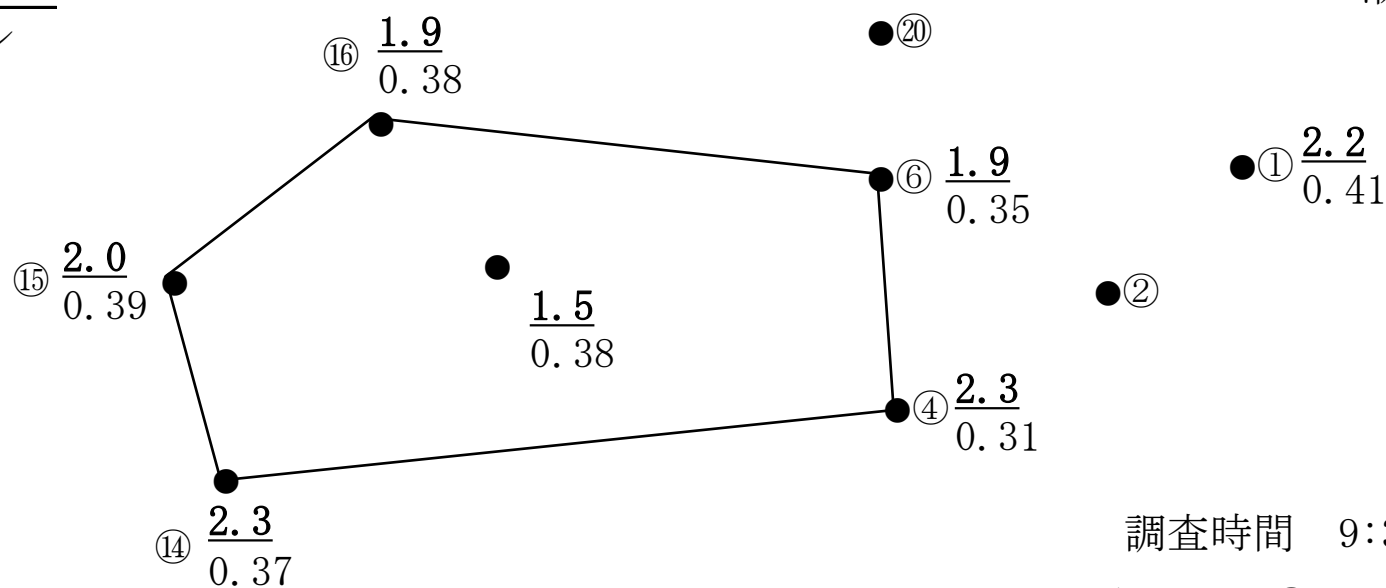
2023年 2月22日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:38~10:23

(カンタマ① 7:39 上げ潮)

水温・塩分図

水温

塩分

