

兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 14号)

海域全般に、栄養塩を消費する珪藻類はほとんど確認されませんでした。窒素は、 $1 \mu\text{g-at/L}$ 台の値でした。
(水温) 漁場平均 10.1°C 。昨年比 0.7°C 低く、ほぼ平年並み。(塩分) 平均 32.04psu 。前回 (32.12) より 0.08psu 低い。
(栄養塩、珪藻) 海域東部では、小型珪藻のスケルトネマがごく僅かに散見された。海域西部では、珪藻類はほとんど確認されない。上げ潮での調査であったが、明石海峡部の海水の影響は見られなかった。同様の状況で調査した前回(3/10)と比較して、海域西部の窒素はやや上昇していた。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.1	10.1	10.2	10.8
窒素	0.3	1.6	1.3	0.2
リン	0.24	0.29	0.23	0.24

(3/10) (3/22)

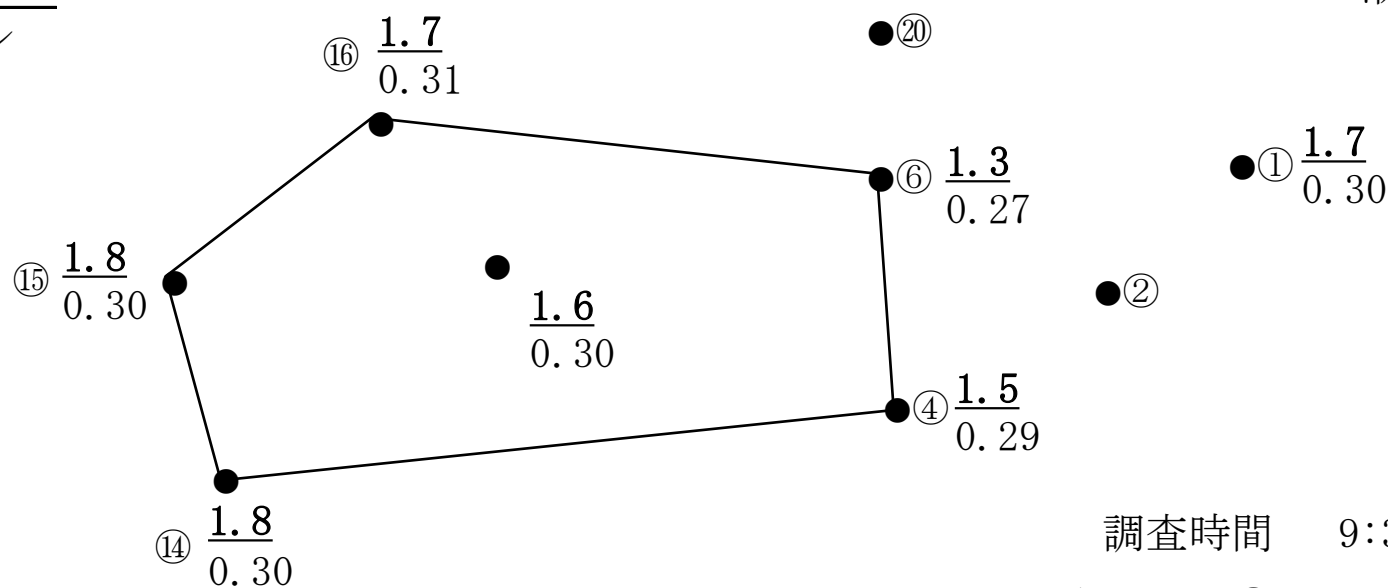
2022年 3月22日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:31~10:15

(カンタマ① 7:43 上げ始め)

水温・塩分図

水温

塩分

