

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 11号)

海域全般に、小型珪藻のスケルトネマ、キートセロス、リゾソレニア等が確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、全域で $1 \mu\text{g-at/L}$ 台となっており、漁場内平均で前回 (2/12) から横這いとなっています。

(水温) 漁場平均 8.2°C 。昨年比 2.1°C 、平年比 1.1°C とともに低い。(塩分) 平均 32.22psu 。前回 (32.15) より 0.07psu 高い。
 (珪藻) 前回調査同様に小型珪藻のスケルトネマ、キートセロス等が確認されるが、発生量は減少しており、珪藻類の発生は少ない状況であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	8.2	8.2	9.3	10.3
窒素	1.5	1.5	1.4	0.4
リン	0.47	0.43	0.33	0.31

(2/12) (2/19)

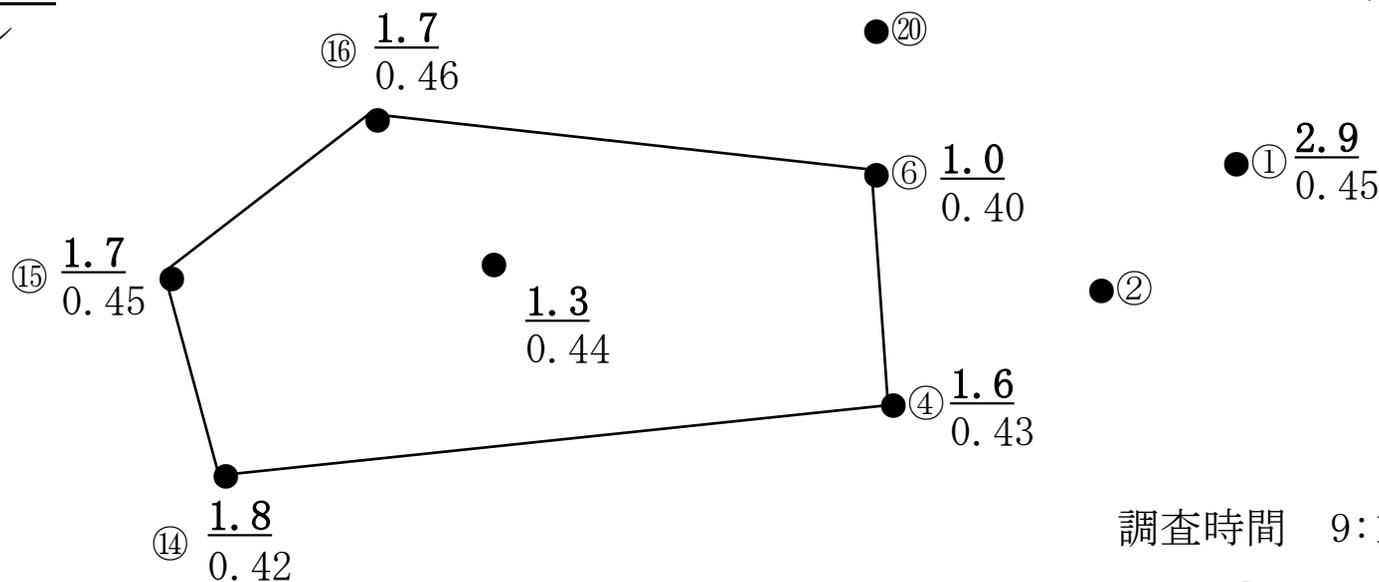
2025年 2月20日調査

栄養塩図

潮：下げ潮

窒素

リン



水温・塩分図

水温

塩分

