

# 兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 3号)

海域全般に、栄養塩を消費する珪藻類の発生量はやや少ない状況です。窒素は、概ね  $4 \mu\text{g at/L}$  の値となっています。

(水温) 漁場平均  $19.6^\circ\text{C}$ 。平年比  $0.9^\circ\text{C}$ 、昨年比  $0.2^\circ\text{C}$  とともに高い。(塩分) 平均  $32.51\text{psu}$ 。前回 (32.52) とほぼ同値。

(珪藻)

海域全般に、キートセロス、タラシオシラ、コシノディスカス・グラニー等の珪藻類は確認されるが、発生量は少ない状況であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	20.5	19.6	18.7	19.4
窒素	4.5	4.3	4.4	1.4
リン	0.67	0.64	0.58	0.37

(11/15) (11/18)

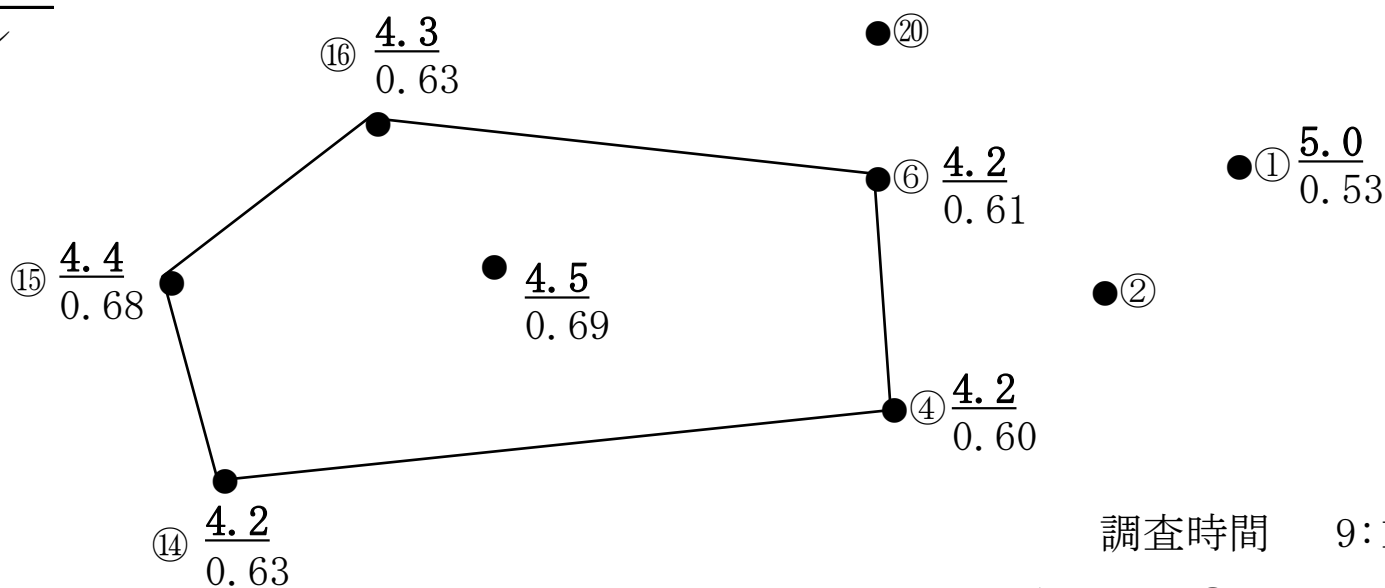
2022年11月22日調査

## 栄養塩図

潮：満潮

窒素

リン



調査時間 9:18 ~ 9:59

(カンタマ① 7:24 上げ止まり)

## 水温・塩分図

水温

塩分

