

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 15号)

珪藻は前回 (3/14) 調査同様、海域全般に少ない状況です。この海域東部では窒素は2~3 $\mu\text{g at / L}$ でしたが、中央から西部にかけては低い値となっています。

(水温) 漁場平均9.1 $^{\circ}\text{C}$ 。平年比0.8 $^{\circ}\text{C}$ 、昨年比1.0 $^{\circ}\text{C}$ ともに低い。(塩分) 平均31.40psu。前回調査値 (31.80) より0.4psu低い。(栄養塩、珪藻) 東部域ではユーカンピアや小型珪藻のキートセロスが散見されたが、窒素は2~3 $\mu\text{g at / L}$ であった。この海域の塩分が低い事から、先日の降雨により東播漁場西部地先の水がこの周辺まで到達していると予想される。一方、中央から西部域にかけてはこれら珪藻は確認される程度と少ないものの、窒素は1 $\mu\text{g at / L}$ を下回る低い状況であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.0	9.1	9.9	10.1
窒素	1.9	1.5	1.5	0.8
リン	0.26	0.20	0.23	0.23

(3/14) (3/23)

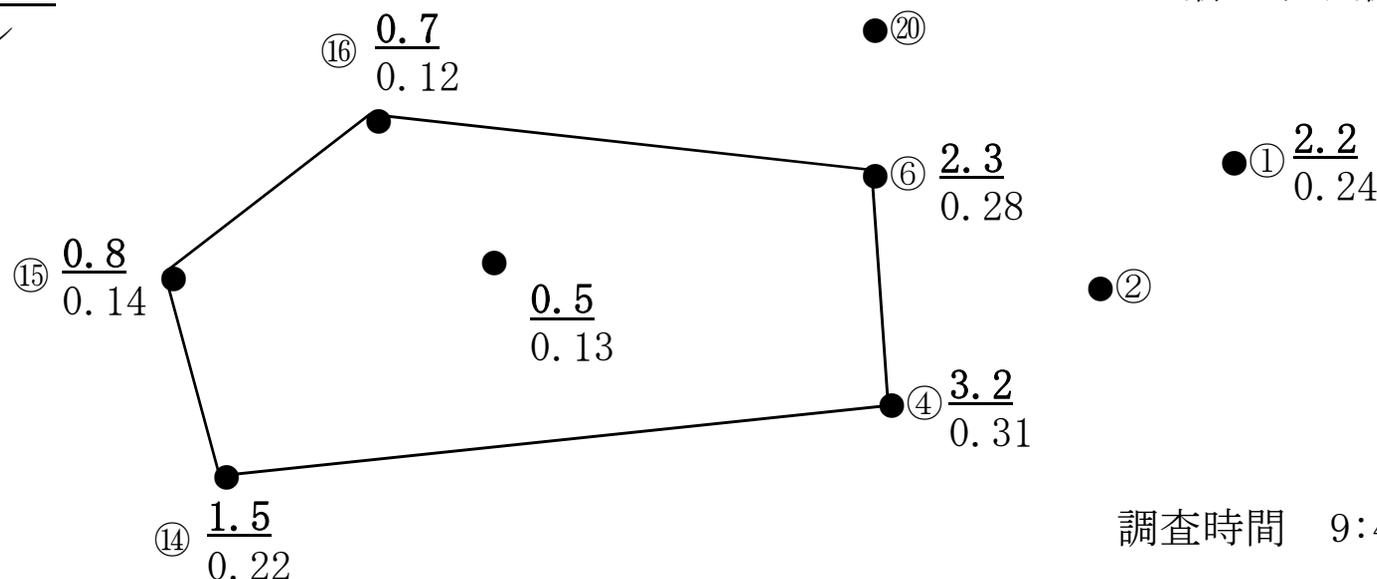
平成30年 3月23日調査

栄養塩図

潮：下げ潮～潮止り

窒素

リン



調査時間 9:40~10:29

(カンタマ① 7:29)

水温・塩分図

水温

塩分

