

兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 9号)

この海域全域において珪藻はわずかに確認される程度と非常に少なく、窒素は3~4 $\mu\text{g at / L}$ 台と前回調査と同程度(漁場内平均)の値で推移しています。播磨灘全域の珪藻及び栄養塩動向につきましては、明日発行予定のノリ養殖環境速報をご覧ください。

(水温) 漁場平均9.7℃。平年、昨年比ともに約0.5℃低い。(塩分) 平均31.69psu。前回(31.66)と概ね同値であった。

(栄養塩、珪藻) この海域全域で窒素は3~4 $\mu\text{g at / L}$ 台と平年より高い値であった。播磨灘全般に珪藻の発生量は減少しており、この海域においてもコシノディスカスやキートセロスがわずかに確認される程度であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.7	9.7	10.2	10.3
窒素	4.3	4.0	2.9	2.3
リン	0.51	0.59	0.44	0.40

(1/15) (1/26)

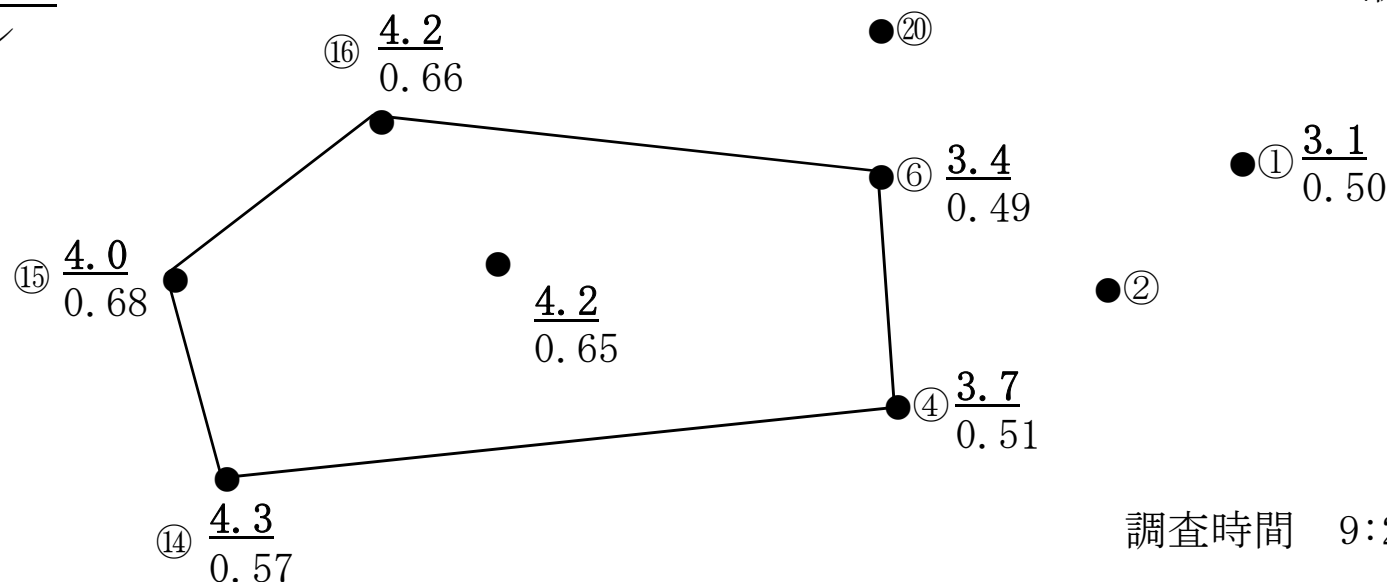
平成30年1月22日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:25~10:10

(カンタマ① 7:30)

水温・塩分図

水温

塩分

