

兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 1号)

窒素は5~7 $\mu\text{g at / L}$ の値を示しており、平年より高い状況となっています。この海域全般に多種の珪藻が確認されますが今のところ特に問題となる発生量ではありませんでした。

(水温) 漁場平均22.5℃。ここ数日の気温の冷え込みにより水温降下が見られているが、平年より1.0℃高い。

(塩分) 平均31.92psu。

(栄養塩、珪藻) 漁場内の窒素は5~7 $\mu\text{g at / L}$ であった。小型珪藻のキートセロスやタラシオシラ、連鎖状や群体を形成して肉眼視サイズとなる珪藻が見られるが、発生量は確認される程度と特に問題となる状況ではない。例年この時期に出現する大型珪藻コシノディスカスはほとんど認められない。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温		22.5	21.5	
窒素		6.7	4.1	
リン		0.68	0.59	

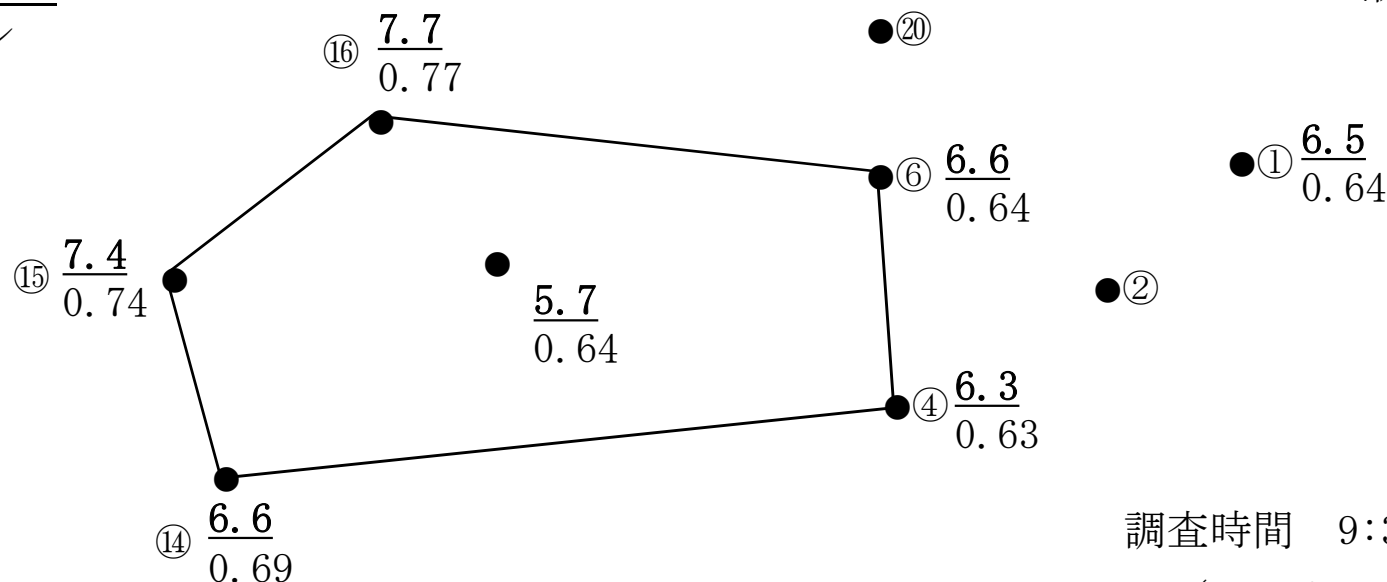
平成28年10月31日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:32~10:15

(カンタマ① 7:38)

水温・塩分図

水温

塩分

