

兵庫県のみ漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 6号)

この海域全般に数種の珪藻が散見されますが、窒素は5~6 $\mu\text{g at / L}$ 台と平年よりやや高い値で推移しています。

(水温) 漁場平均12.8℃。平年より0.8℃、昨年より2.7℃ともに低い。(塩分) 平均31.55psu。前回(31.47)より0.08psu高い。

(栄養塩、珪藻) 播磨灘北部の沿岸域では、ユーカンピアをはじめキートセロスやリゾソレニアといった多種多様な珪藻が多く発生している。この海域においてもこれら珪藻が散見されるが、発生量は前回(12/10)調査と比較し大きな増減は見られず、漁場内の窒素は5~6 $\mu\text{g at / L}$ 台の値であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	15.1	12.8	13.6	15.5
窒素	6.3	5.8	5.2	6.2
リン	0.65	0.62	0.64	0.69

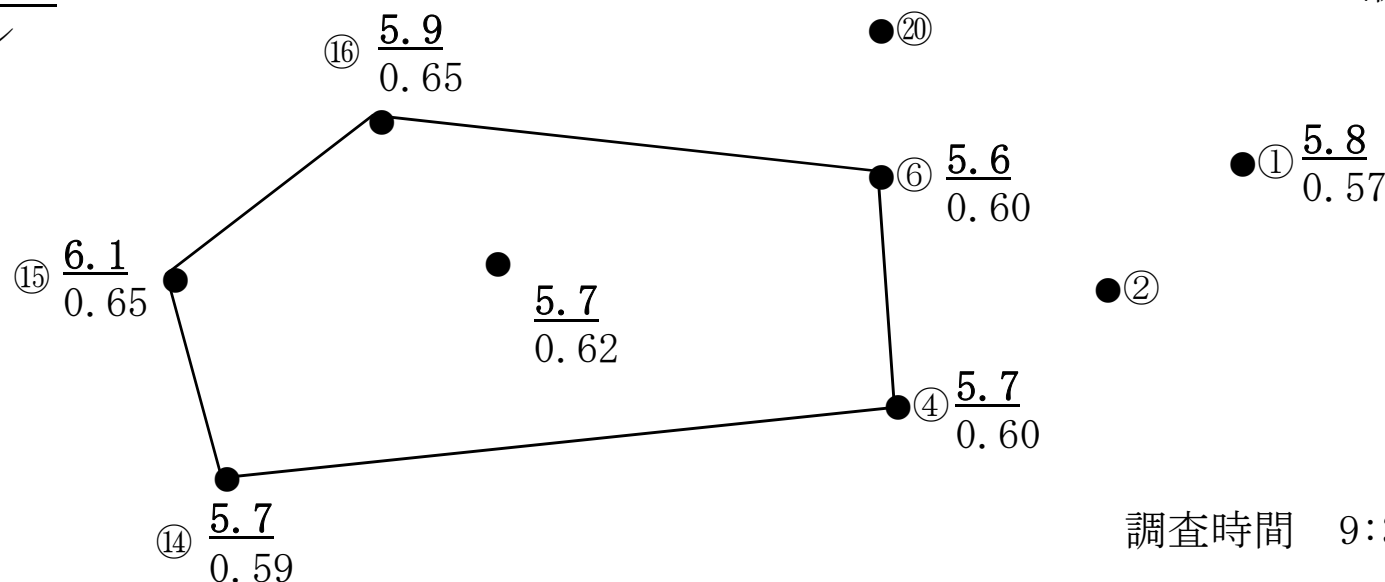
(12/10) (12/21)

平成29年12月21日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素
リン



調査時間 9:35~10:20

(カンタマ① 7:41)

水温・塩分図

水温
塩分

