

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 臨時号)

播磨灘沿岸域を中心に多く見られているユーカンピアは、この海域では中央から西部で少し見られた程度でそれ以外の珪藻も少なく、漁場内の窒素は概ね4~5 $\mu\text{g at / L}$ の値でした。

(水温) 漁場平均18.8℃。概ね平年並み。(塩分) 平均32.04psu。前回(31.89)より0.15psu高い。
 (栄養塩、珪藻) ユーカンピアは中央から西部にかけて確認されたが海水1mlあたり10~20細胞と少ない状況。コシノディスカスも全域で確認されたが海水1Lあたり10~20細胞で、それ以外の珪藻はほとんど見られない。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	19.4	18.8	18.7	18.2
窒素	3.4	4.5	5.5	6.4
リン	0.62	0.71	0.65	0.65

(11/20) (11/29)

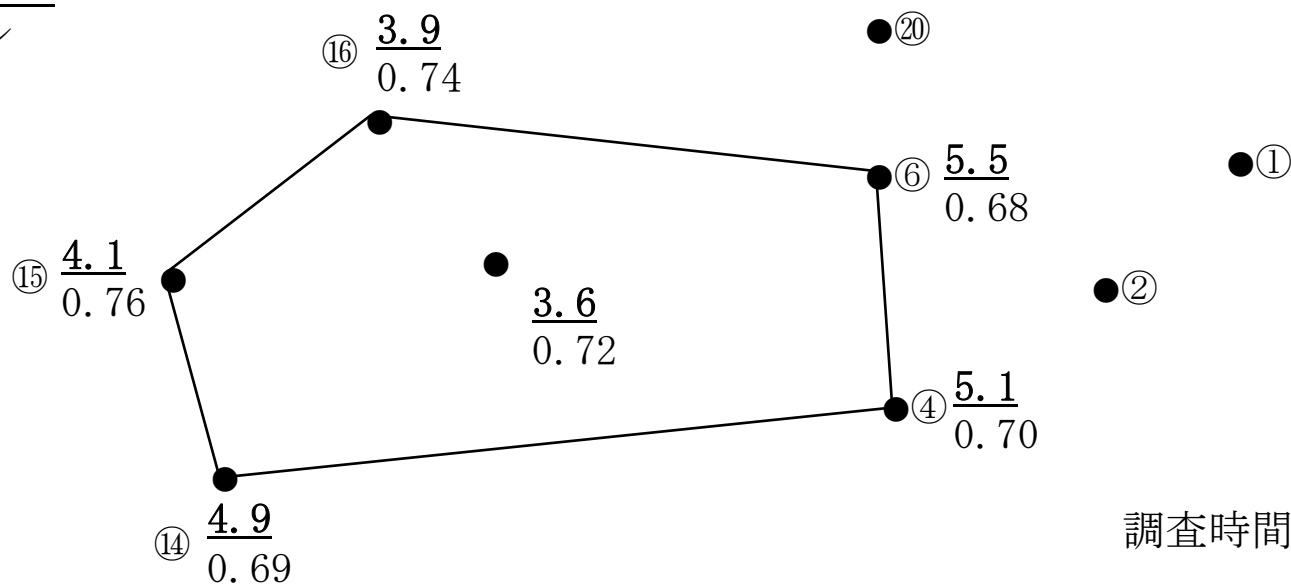
2019年11月27日調査

栄養塩図

潮：満潮

窒素

リン



水温・塩分図

水温

塩分

