

# 兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 1号)

播磨灘全域において大型珪藻コシノディスカスが確認されています。この海域においてもやや多く見られましたが、窒素は4~5  $\mu\text{g at / L}$ の値を示しており、概ね平年並の状況となっています。

(水温) 漁場平均22.3℃。平年、昨年値ともに約1.0℃高い。(塩分) 平均31.76psu。

(栄養塩、珪藻) コシノディスカスが確認され、発生量はこの海域全般に海水1Lあたり100~150細胞であった。それ以外の珪藻はほとんど見られず、窒素は4~5  $\mu\text{g at / L}$ であった

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温		22.3	21.5	21.3
窒素		5.1	5.2	4.7
リン		0.53	0.62	0.50

(10/31)

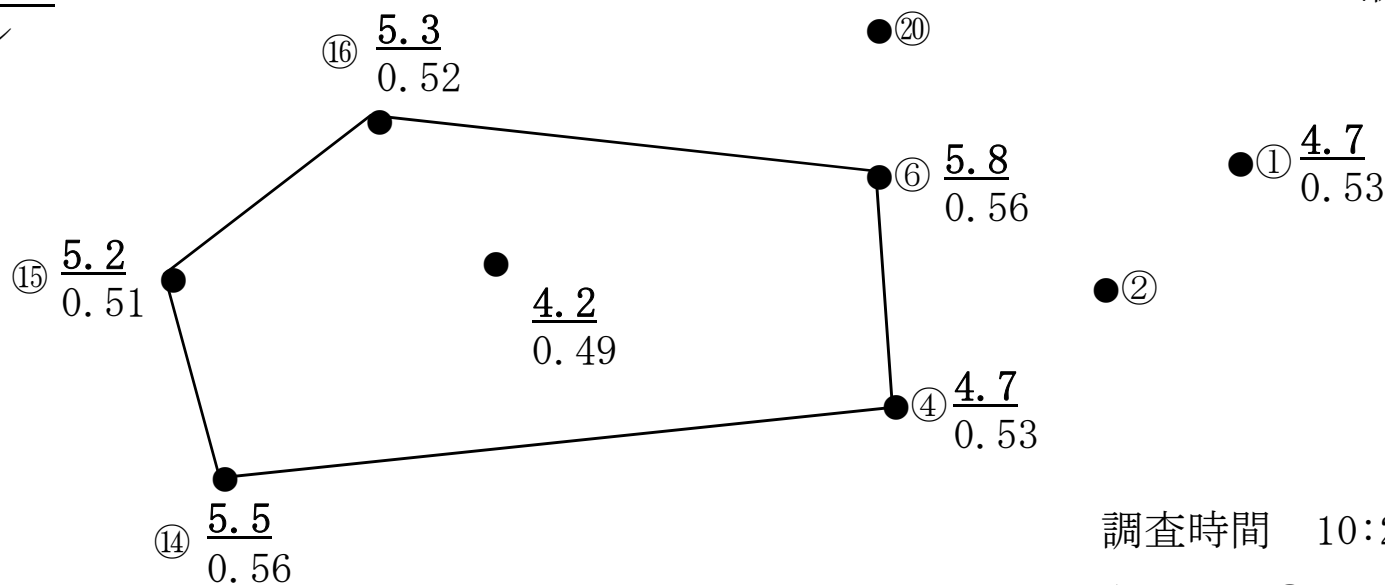
2019年10月31日調査

## 栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 10:23~11:07

(カンタマ① 8:23 上げ潮)

## 水温・塩分図

水温

塩分

