

兵庫県のにり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 11号)

珪藻はコシノディスカスをはじめ数種のものが見られますが、前回 (2/3) 調査同様に確認される程度と少ない状況でした。窒素は一部地点を除き全域で $2 \mu\text{g-at/L}$ の値となっています。

(水温) 漁場平均 11.1°C 。平年比 2.2°C 、昨年比 0.4°C とともに高い。(塩分) 平均 32.40psu 。前回 (32.25) より約 0.15psu 高い。
 (栄養塩、珪藻) 珪藻は、コシノディスカスや綿埃状に見えるキートセロスの一種、リゾソレニア等が確認されたが発生量は前回調査同様に少ない。窒素は一部地点でやや低い値を示したが、潮時 (上げ潮) もあり全般に $2 \mu\text{g-at/L}$ 台であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	11.5	11.1	8.9	10.7
窒素	2.1	2.5	2.0	2.9
リン	0.48	0.51	0.34	0.36

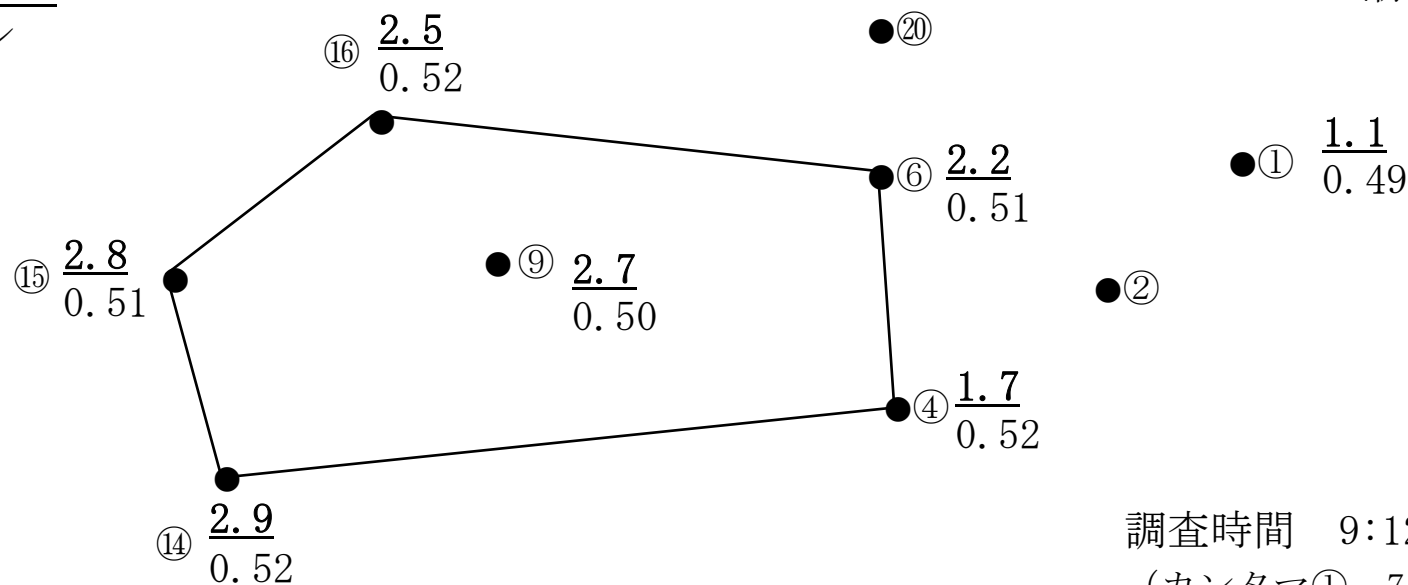
(2/3) (2/7)

2020年 2月13日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素
リン



調査時間 9:12~10:01
(カンタマ① 7:18 干潮)

水温・塩分図

水温
塩分

