

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 15号)

栄養塩を消費する植物プランクトンは全域において確認されませんでした。小潮期ということもあり窒素は一部調査地点を除き $1 \mu\text{g at} / \text{L}$ 以下の低い値でした。明石海峡部周辺海域の窒素は $2 \mu\text{g at} / \text{L}$ 台となっており概ね前回(3/14)調査並の状況で推移しています。

(水温) 漁場平均 10.1°C 。(塩分) 平均 31.78 psu 。前回 (31.72 psu) より約 0.06 psu 高い。

(栄養塩) 前回調査同様、珪藻は確認されない状況であるが明石海峡部の栄養塩が低調なことや、まとまった降雨等による陸域からの栄養塩供給が少ないことから栄養塩の上昇が見られていない。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	9.6	10.1	9.8	10.8
窒素	1.4	0.8	1.6	1.4
リン	0.32	0.23	0.23	0.18

(3/14) (3/23)

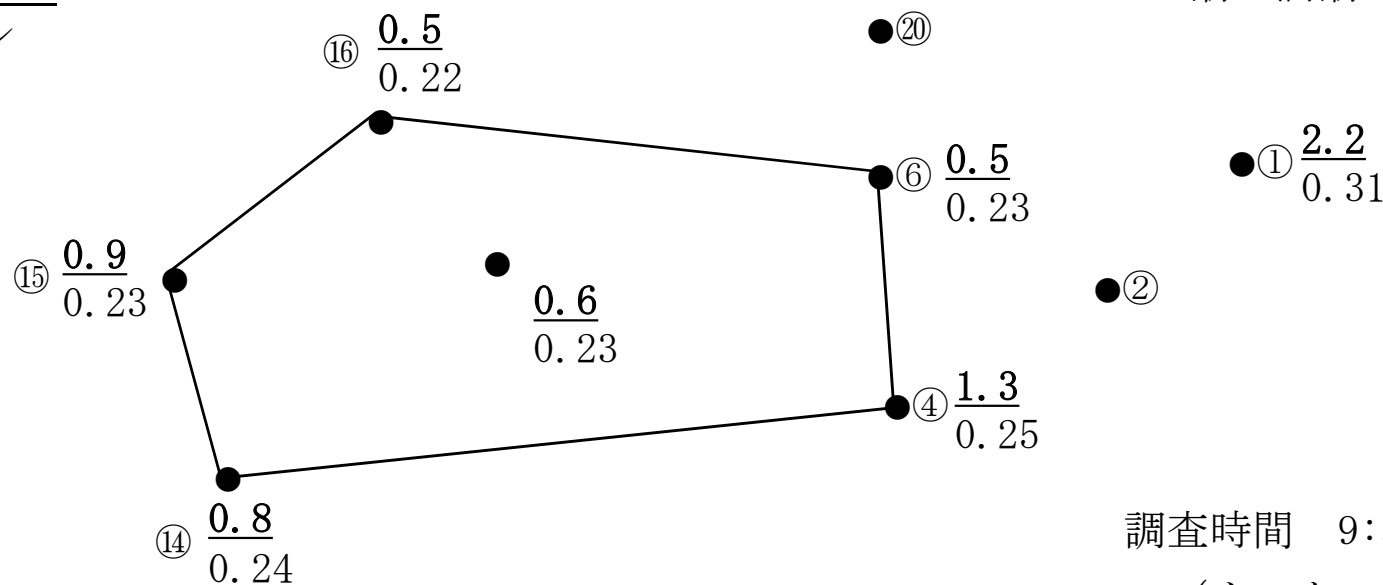
平成29年3月23日調査

栄養塩図

窒素

リン

潮：満潮～下げ始め



調査時間 9:30～10:12

(カンタマ① 7:32)

水温・塩分図

水温

塩分

