

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 4号)

この海域全般に珪藻の発生量は少なく窒素は6~7 $\mu\text{g at / L}$ 台となっており、前回(11/21)調査時より上昇しています。

(水温) 漁場平均18.1℃。

(塩分) 平均32.10psu。ほぼ前回(32.06psu)並。

(栄養塩、珪藻) 今回調査は潮時(大潮・上げ潮)もあり、大阪湾から流入する海水の影響を大きく受けていた。播磨灘北西部域で多く発生していた数種の珪藻が大きく減少したこともあり、この海域でもこれら珪藻はほとんど見られず大型珪藻コシノディスクスが少し確認された程度であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	19.7	18.1	16.9	18.1
窒素	5.9	7.3	5.4	6.5
リン	0.67	0.69	0.67	0.72

(11/21) (12/1)

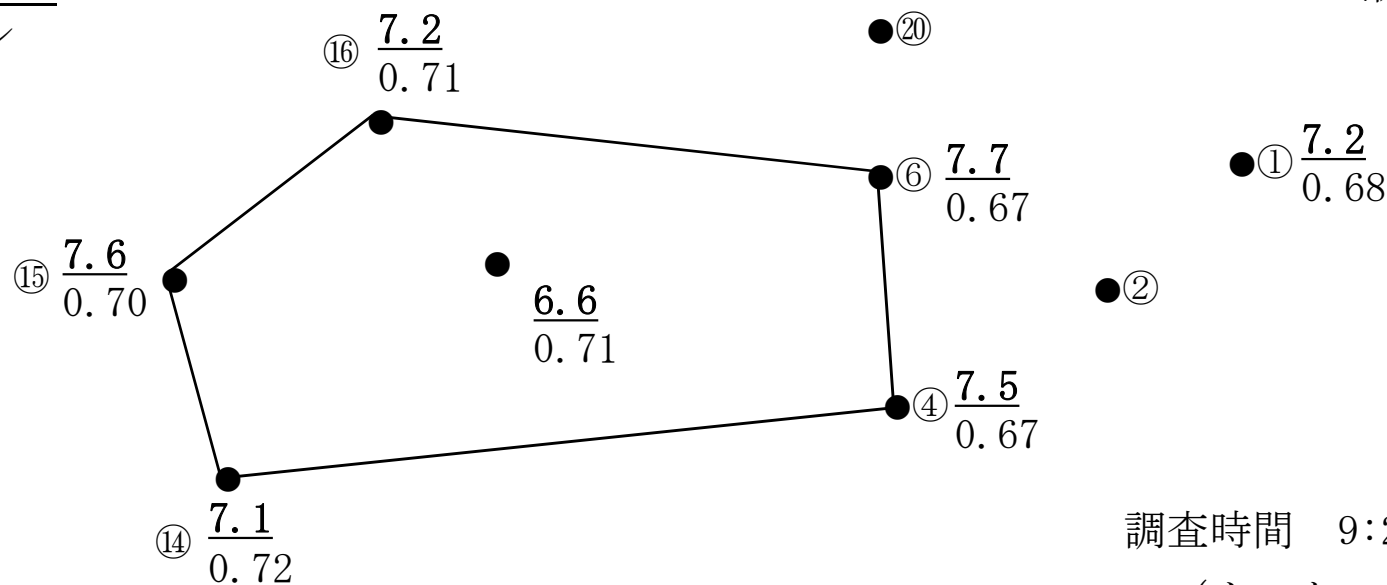
平成28年11月30日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:24~10:13

(カンタマ① 7:33)

水温・塩分図

水温

塩分

