

兵庫県のり漁場環境情報 (鹿ノ瀬海域 4号)

海域全般に、依然として大型珪藻のコシノディスカスが確認されています。窒素は、概ね $1 \mu\text{g at/L}$ 台の値となっています。

(水温) 漁場平均 17.9°C 。平年比 0.4°C 、昨年比 0.9°C ともに高い。(塩分) 平均 32.11psu 。前回 (32.06) より 0.05psu 高い。

(珪藻) 海域全般に、コシノディスカスが多く確認されており、発生量は横ばいである。コシノディスカス発生量 (海水 1L あたり) は、海域全般に $600\sim 950$ 細胞 (前回値: $700\sim 800$ 細胞) であった。

	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	18.2	17.9	17.5	16.8
窒素	1.4	1.2	5.0	1.8
リン	0.52	0.50	0.64	0.52

(11/27) (12/1)

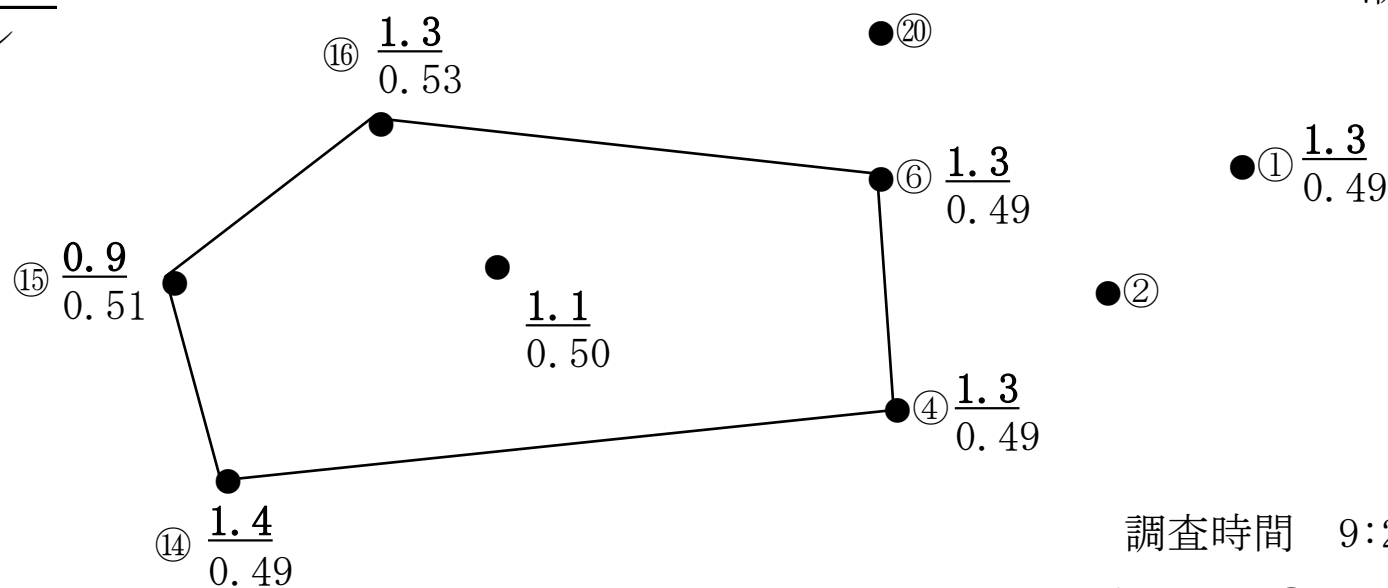
2023年11月29日調査

栄養塩図

潮：上げ潮

窒素

リン



調査時間 9:26~10:09

(カンタマ① 7:39 上げ潮)

水温・塩分図

水温

塩分

