

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 4号)

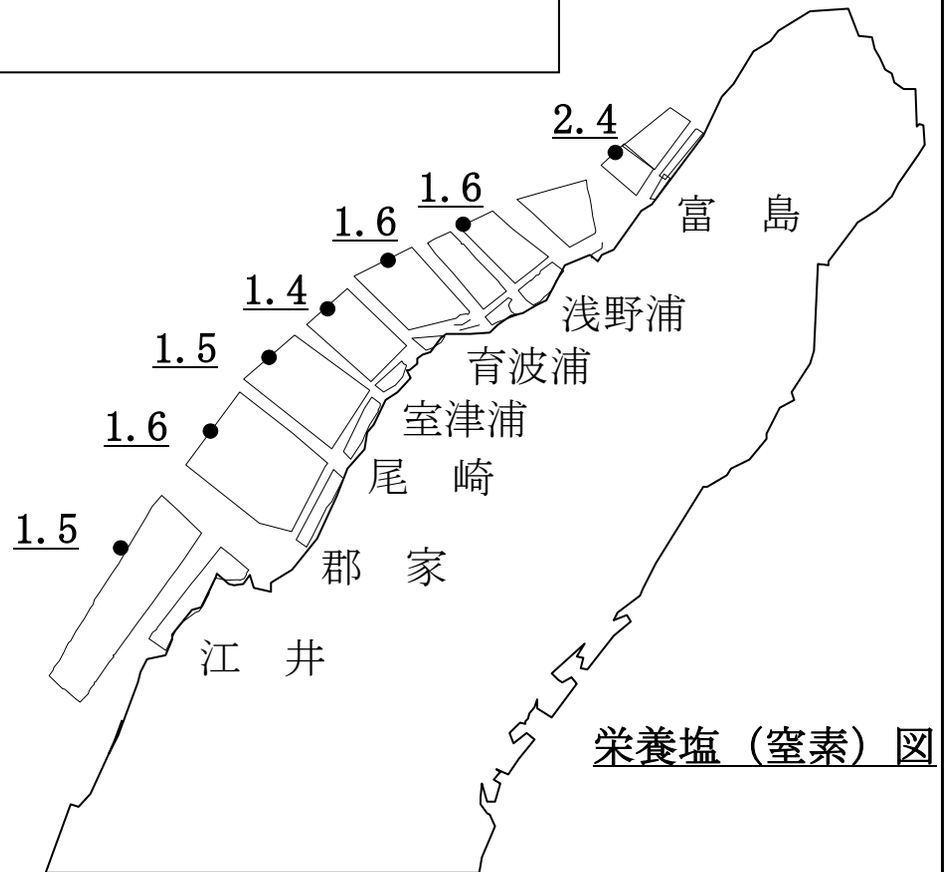
2023年11月29日発行
兵庫のり研究所

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、明石海峡部の海水の影響が見られる富島漁場で $2 \mu\text{g at/L}$ 台、浅野浦漁場以南では $1 \mu\text{g at/L}$ 台の値となっています。

(水温) 漁場平均 18.0°C 。平年比 0.5°C 高く、昨年比 0.8°C 低い。

(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。各海域のコシノディスカス発生量 (海水1Lあたり) は、650~900細胞 (前回値: 600~700細胞) であった。

調査日 : 11月29日
潮 : 上げ潮
調査時間 : 8:24~ 9:03



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温		18.0	17.5	18.8
窒素	1.3	1.6	5.4	5.0
リン	0.48	0.48	0.61	0.61

(11/27) (12/1)

