

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 4 号)

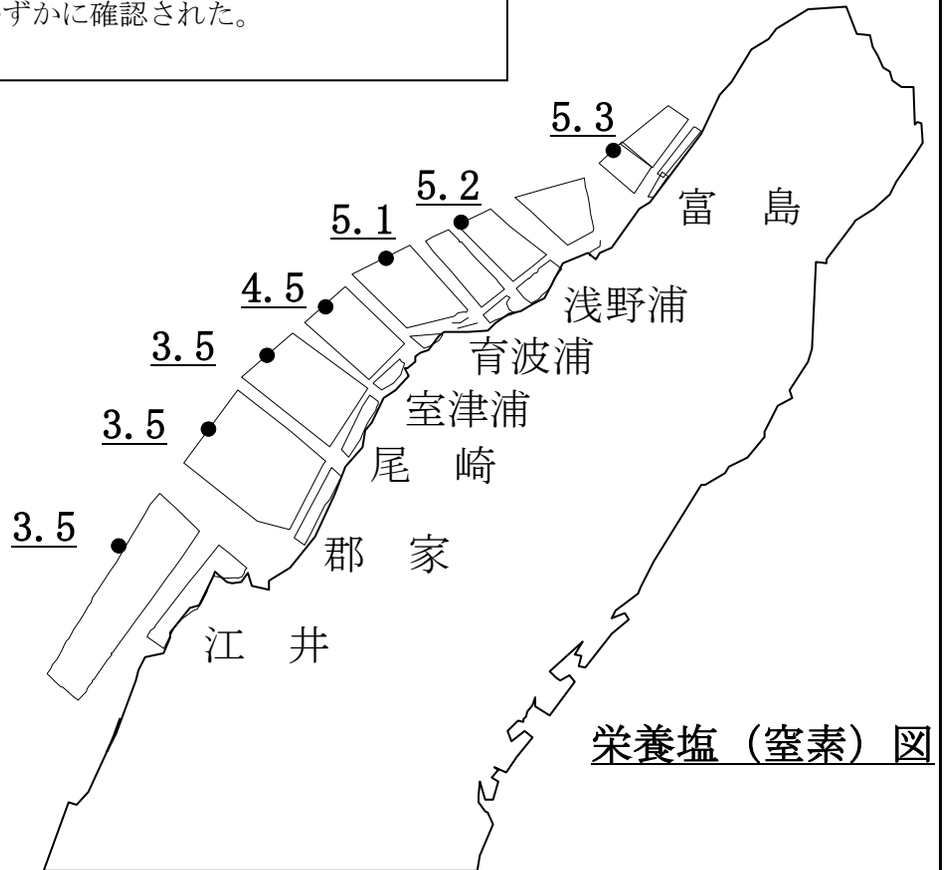
2024年12月13日発行
兵庫のり研究所

海域全般に、大型珪藻コシノディスカスは確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、明石海峡部の海水の影響が見られる育波浦漁場以北で $5 \mu\text{g-at/L}$ 台、その他の海域で $3 \sim 4 \mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

(水温) 漁場平均 16.4°C 。平年並、ほぼ昨年並。

(珪藻) 海域全般に、大型珪藻コシノディスカスは確認されるが、発生量は少ない。コシノディスカス発生量(海水1Lあたり)は、 $10 \sim 40$ 細胞(前回値： $20 \sim 60$ 細胞)であった。尾崎漁場以南では、小型珪藻類のキートセロスがわずかに確認された。

調査日：12月13日
潮：上げ止まり
調査時間：8:21～9:02



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	18.0	16.4	16.4	16.3
窒素	4.1	4.4	4.9	1.1
リン	0.63 (12/3)	0.60	0.62	0.51 (12/8)

