

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 6号)

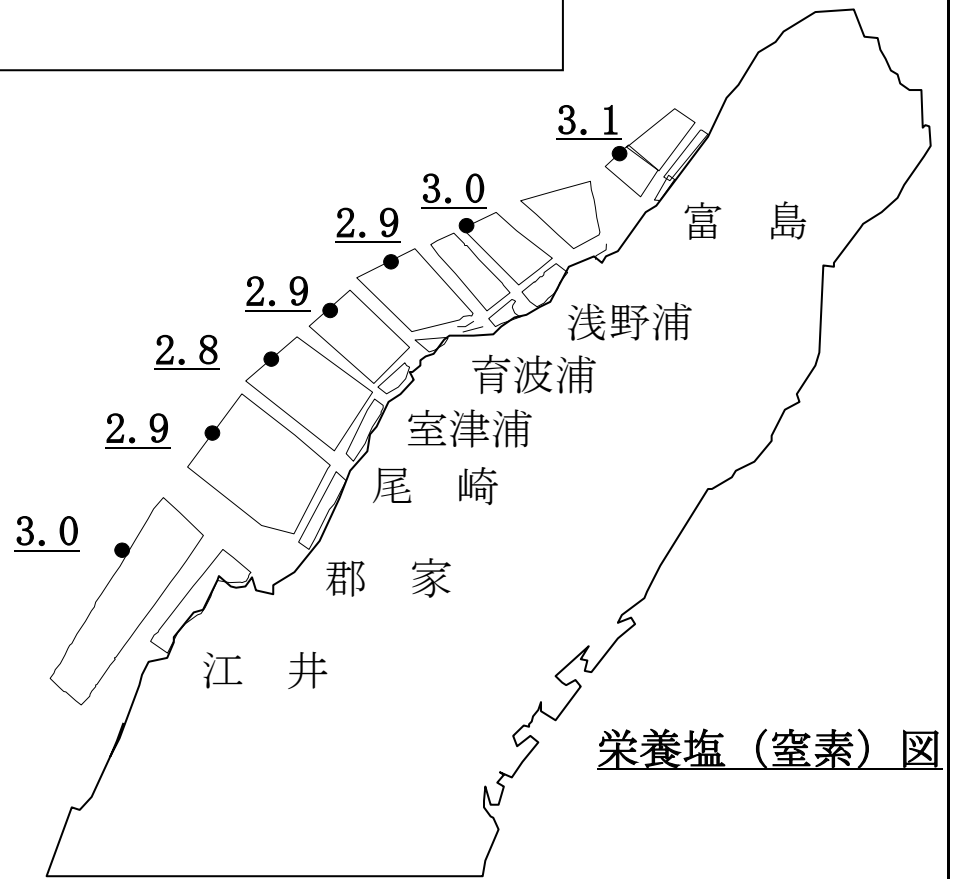
2023年12月19日発行
兵庫のり研究所

海域全般に、大型珪藻コシノディスカスの発生量は大きく減少しており、ほぼ確認されなくなりました。調査時の潮は下げ止まりで、大阪湾水の影響を受けていませんでしたが、窒素は、全域で3 $\mu\text{g at/L}$ 前後の値となっています。

(水温) 漁場平均15.2℃。平年比1.0℃、昨年比0.9ともに高い。

(珪藻) 海域全般に、コシノディスカスは大幅に減少しており、発生量は海水1Lあたり0~5細胞(前回値:10~40細胞)と、ほぼ確認されなくなった。

調査日：12月19日
潮：下げ止まり
調査時間：8:22～9:08



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	16.1	15.2	14.2	14.3
窒素	2.5	2.9	5.1	3.8
リン	0.56	0.72	0.62	0.57

(12/13) (12/21)

