

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 8 号)

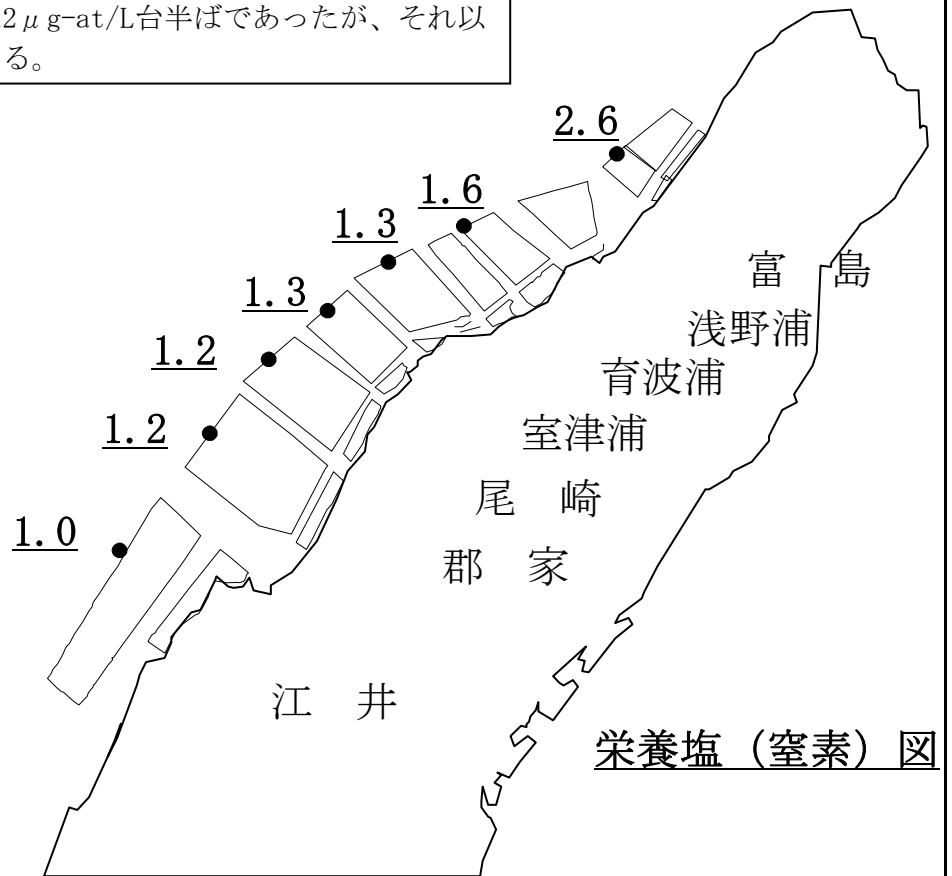
2021年 1月14日発行
兵庫のり研究所

コシノディスカスや連鎖型筒状のもの等数種の珪藻がこの海域全域で確認され、発生量がやや多い状況でした。窒素は全般に $1 \mu\text{g-at/L}$ 台前半となっており前回 (1/4) 調査より減少した値でした。

(水温) 漁場平均 10.2°C 。平年比 1.0°C 、昨年比 2.6°C とともに低い。

(珪藻) コシノディスカスや連鎖して肉眼視される筒状の珪藻が目立って確認され、前回調査と比較し発生量が増加している。窒素は、明石海峡周辺海域で概ね $3 \mu\text{g-at/L}$ 前後となっており、その海水の影響が見られた野島漁場は $2 \mu\text{g-at/L}$ 台半ばであったが、それ以南の漁場では概ね $1 \mu\text{g-at/L}$ 台前半と減少傾向にある。

調査日：1月14日
潮：上げ潮
調査時間：8:27~9:05



	前回値	今回値	平年値	昨年値
水温	12.2	10.2	11.2	12.8
窒素	2.1	1.5	4.3	3.5
リン	0.50 (1/4)	0.45	0.52	0.52 (1/16)

