

兵庫県のり漁場環境情報 (北淡・一宮海域 6号)

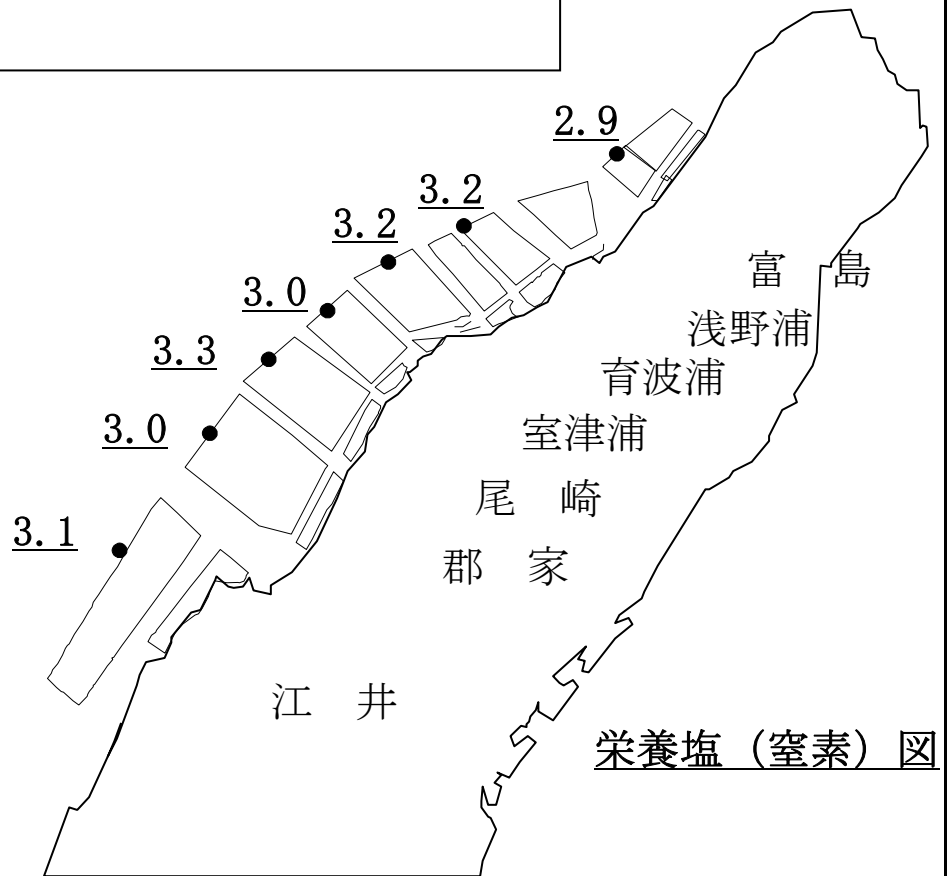
2020年12月21日発行
兵庫のり研究所

コシノディスカスをはじめ数種の珪藻がこの海域全域において確認されますが、散見される程度で特に問題となる発生量ではありませんでした。窒素は全域で $3 \mu\text{g-at/L}$ 前後となっており、概ね前回 (12/9) 調査並みの状況にあります。

(水温) 漁場平均 14.2°C 。平年比 0.4°C 高く、昨年比 1.2°C 低い。

(珪藻) 季節風による時化が数日見られた後の調査であった。コシノディスカスや連鎖して肉眼視される筒状の珪藻 (デトヌラ・ギナルディア) 等がこの海域全般に散見された。窒素は全域で概ね $3 \mu\text{g-at/L}$ の値を示した。

調査日 : 12月21日
潮 : 上げ始め
調査時間 : 8:25~9:13



| | 前回値 | 今回値 | 平年値 | 昨年値 |
|----|----------------|------|------|-----------------|
| 水温 | 17.2 | 14.2 | 13.8 | 15.4 |
| 窒素 | 3.3 | 3.1 | 5.8 | 5.2 |
| リン | 0.57 (12/9) | 0.54 | 0.62 | 0.66 (12/23) |

