

兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 15 号)

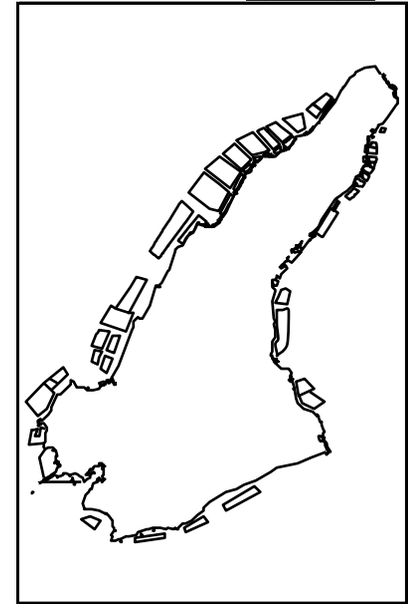
2022年 3月 7日発行
兵庫のり研究所

小型珪藻のスケルトネマとキートセロスが確認されますが、発生量は一部を除き、ごくわずかです。窒素は、東浦海域で1～2 $\mu\text{g-at/L}$ 、南浦海域で概ね1 $\mu\text{g-at/L}$ 台の値でした。

(珪藻)

仮屋漁場では、キートセロスが海水1 mLあたり300～400細胞確認された。その他の海域では、前回(2/25)調査より発生量は減少しており、栄養塩を消費する珪藻類はほとんど確認されない。

水温図



| | | 前回値 | 今回値 | 平年値 | 昨年値 |
|------|----|------|------|------|------|
| 東浦地先 | 窒素 | 3.2 | 1.5 | 1.5 | 0.3 |
| | リン | 0.35 | 0.25 | 0.23 | 0.12 |
| 西浦地先 | 窒素 | 0.6 | | 2.2 | 0.3 |
| | リン | 0.33 | | 0.32 | 0.24 |
| 南浦地先 | 窒素 | 1.5 | 1.2 | 2.8 | 1.2 |
| | リン | 0.32 | 0.30 | 0.37 | 0.29 |

(2/25)

(3/8)

栄養塩 (窒素) 図

2022年 3月 7日調査

