

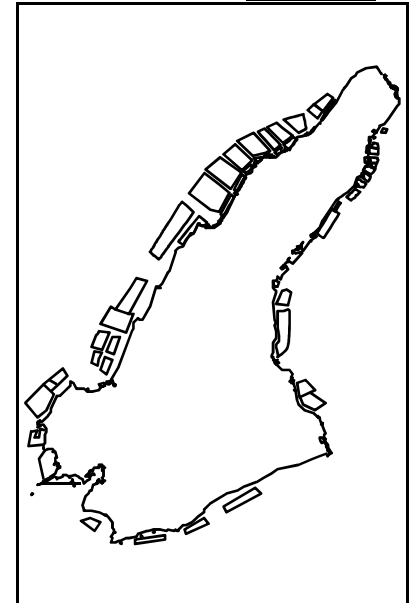
兵庫県のり漁場環境情報 (淡路周辺海域 7 号)

平成29年12月19日発行
兵庫のり研究所

今回調査を行った海域において窒素は概ね6 $\mu\text{g at} / \text{L}$ 台の値を示しました。また、栄養塩を消費する植物プランクトンはほとんど確認されませんでした。

(珪藻) 前回 (12/7) 調査で見られていたコシノディスカスは、今回調査の南浦および東浦南部海域においてほとんど確認されず、これ以外の珪藻もわずかに見られる程度と少ない状況であった。

水温図



| | | 前回値 | 今回値 | 平年値 | 昨年値 |
|------|----|------|-------------|------|------|
| 東浦地先 | 窒素 | 5.1 | 6.2 | 6.5 | 6.4 |
| | リン | 0.49 | 0.55 | 0.65 | 0.61 |
| 西浦地先 | 窒素 | 5.4 | | 5.8 | 5.8 |
| | リン | 0.60 | | 0.67 | 0.62 |
| 南浦地先 | 窒素 | 5.3 | 6.2 | 5.4 | 5.7 |
| | リン | 0.54 | 0.58 | 0.64 | 0.62 |

(12/7)

(12/22)

栄養塩 (窒素) 図

平成29年12月18日調査

