

海域全般にリゾソレニア等、多種の珪藻類が確認されますが、発生量は少ない状況です。窒素は、播磨灘に面した漁場で $1 \mu\text{g-at/L}$ 以下、その他の漁場で $2 \mu\text{g-at/L}$ 台の値となっています。

(珪藻)

大型珪藻のユーカンピアは西浦・南浦漁場で確認されますが、前回(1/28)同様、5細胞/ml以下と大きな増加は見られなかった。

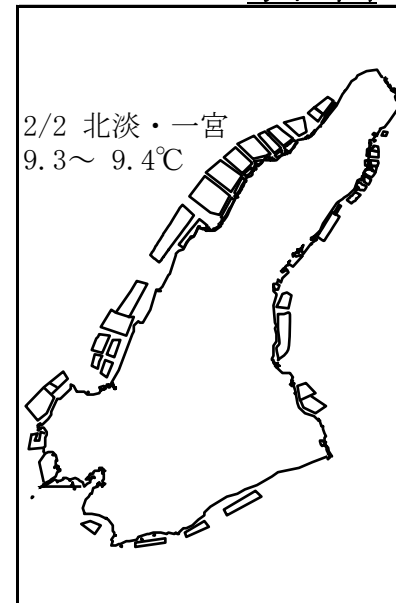
| | | 前回値 | 今回値 | 平年値 | 昨年値 |
|------|----|------|------|------|------|
| 東浦地先 | 窒素 | 1.8 | 2.5 | 2.6 | 2.6 |
| | リン | 0.41 | 0.44 | 0.35 | 0.42 |
| 西浦地先 | 窒素 | 0.3 | 0.6 | 2.4 | 2.6 |
| | リン | 0.35 | 0.36 | 0.45 | 0.53 |
| 南浦地先 | 窒素 | 2.0 | 1.5 | 2.6 | 2.8 |
| | リン | 0.40 | 0.37 | 0.41 | 0.47 |

(1/28)

(2/7)

栄養塩(窒素)図

水温図



2026年2月6日調査

北淡・一宮：2月2日調査

