

# のり漁場栄養塩情報(第19報)(最終報)

宮城県のり養殖安定化対策本部

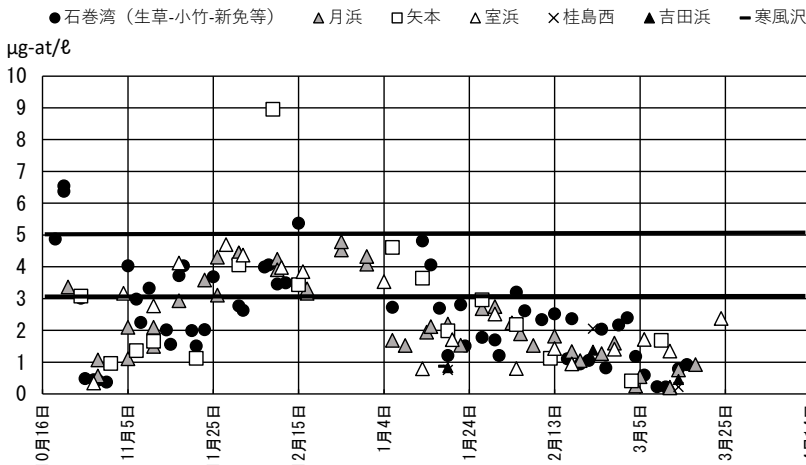
栄養塩分析の結果(のり研幹事等提供サンプル)をお知らせします。

漁場名	採取月日	水温(°C)	三態窒素 ( $\mu\text{g-at}/\ell$ )	リン酸態リン ( $\mu\text{g-at}/\ell$ )	備考
室浜	3月24日	—	2.4	0.4	2等級

## 栄養塩濃度の基準

- ・ 三態窒素は、 $5\mu\text{g-at}/\ell$ 以上で色調が維持され、 $3\mu\text{g-at}/\ell$ を下回ると色落ちする傾向にあります。
- ・ リン酸態リンは、 $0.23\sim 0.45\mu\text{g-at}/\ell$ がのり養殖に最低限必要な濃度(水産用水基準)となっています。

## 栄養塩濃度(三態窒素)の推移



○今漁期の栄養塩情報は、本報を以て終了と致します。  
 栄養塩サンプルのご提供ありがとうございました。

- ・ 本通報は、水産技術総合センターのホームページでご覧になれます。  
 ホームページアドレス <https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/>

## 調査機関及び問い合わせ先 TEL

水産技術総合センター:0225-24-0130

仙台地方振興事務所水産漁港部:022-365-0192

宮城県漁協(七ヶ浜町水産振興センター):022-357-2543