

のり漁場栄養塩情報(第3報)

宮城県のり養殖安定化対策本部

栄養塩分析の結果(平成27年9月28日採水)をお知らせします。また、ノリ研幹事から提供された海水の栄養塩分析結果も併せて掲載しております。

1. 平成27年9月28日 のり漁場調査時採水分

- 三態窒素濃度(硝酸態窒素, 亜硝酸態窒素, アンモニア態窒素の合計値)は, 松島湾内が6.9~25.8 $\mu\text{g-at}/\text{l}$, 松島湾外が6.6~11.0 $\mu\text{g-at}/\text{l}$ です。
- リン酸態リンは, 松島湾内が0.4~1.7 $\mu\text{g-at}/\text{l}$, 松島湾外が0.6~0.8 $\mu\text{g-at}/\text{l}$ です。

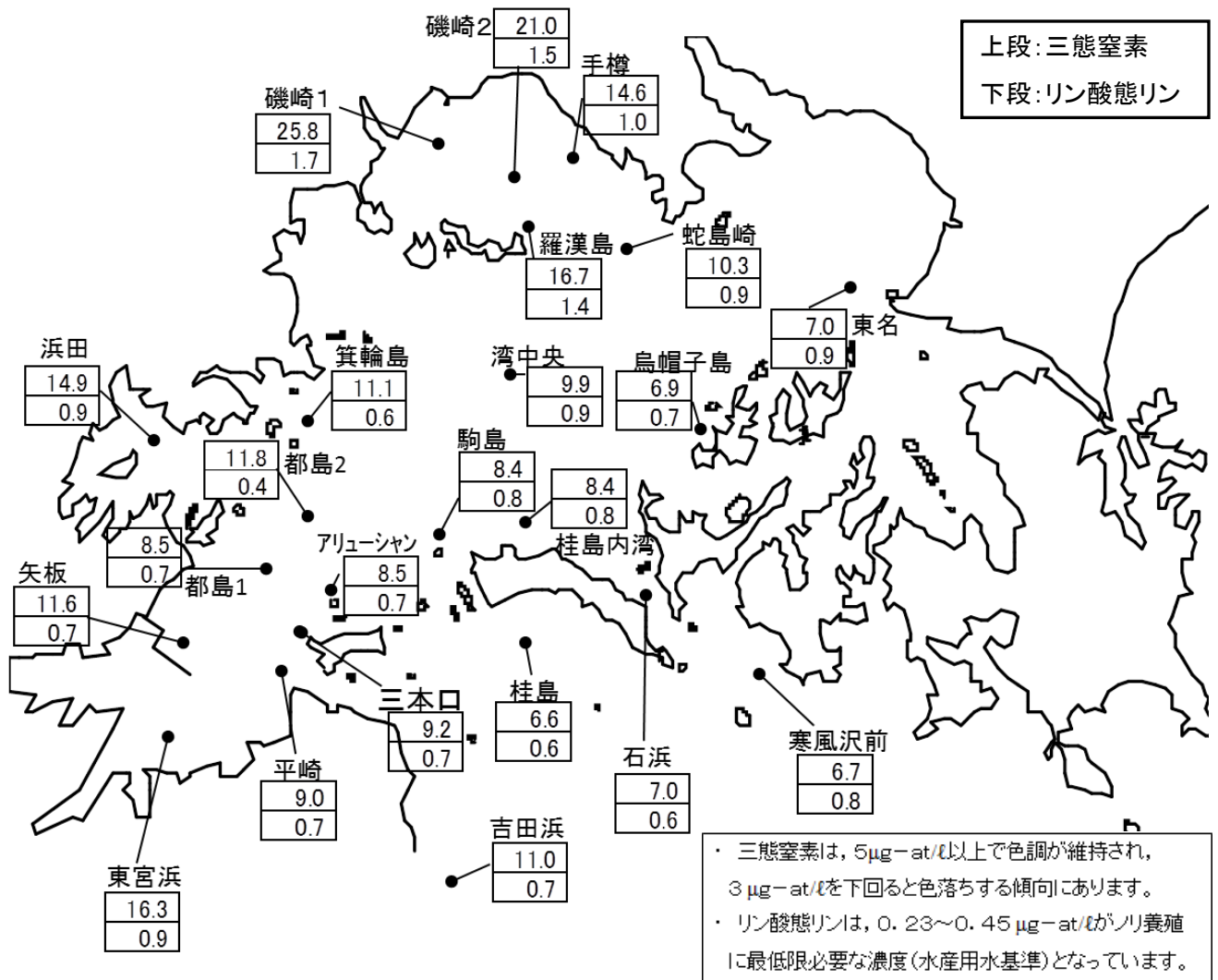


図 松島湾の栄養塩

2. のり研幹事時採水分

単位: $\mu\text{g-at}/\text{l}$

漁場名	採水日	三態窒素	リン酸態リン	備考
新免	9月27日	4.0	0.3	
生草	9月27日	0.3	0.1	

・本情報は、水産技術総合センターのホームページ及び携帯電話でもご覧になれます。

ホームページアドレス <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/>



このQRコードを携帯電話のカメラ機能(バーコードリーダー等)で撮影することにより、ホームページアドレスを簡単に取得することができます。

携帯HPアドレス(直接入力の場合)

<http://www.geocities.jp/tbqfg349/info/gyogyoushi.html>

携帯ホームページ

携帯ホームページでは調査概要、注意事項等の情報をご覧になれます。

次回の発行は10月2日(金)を
予定しています。

調査機関及び問い合わせ先 TEL

水産技術総合センター: 0225-25-1032

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