

# のり養殖通報（第1報）

宮城県のにり養殖安定化対策本部

(調査機関: 宮城県漁業協同組合, 仙台地方振興事務所水産漁港部, 水産技術総合センター)

今年度第1回目ののり漁場環境調査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

## 1. 調査概要

- ・ 松島湾内の表面水温は23.1～23.9℃、比重は19.5～20.0で、松島湾外(石浜)の水温は23.2℃、比重は20.1です。
- ・ 松島湾内の表面水温は、昨年同時期に比べて0.3～1.1℃低く、松島湾外(石浜)の表面水温は、1.0℃低くなっています。
- ・ 漁場の残留塩素は、全地点で確認されませんでした。

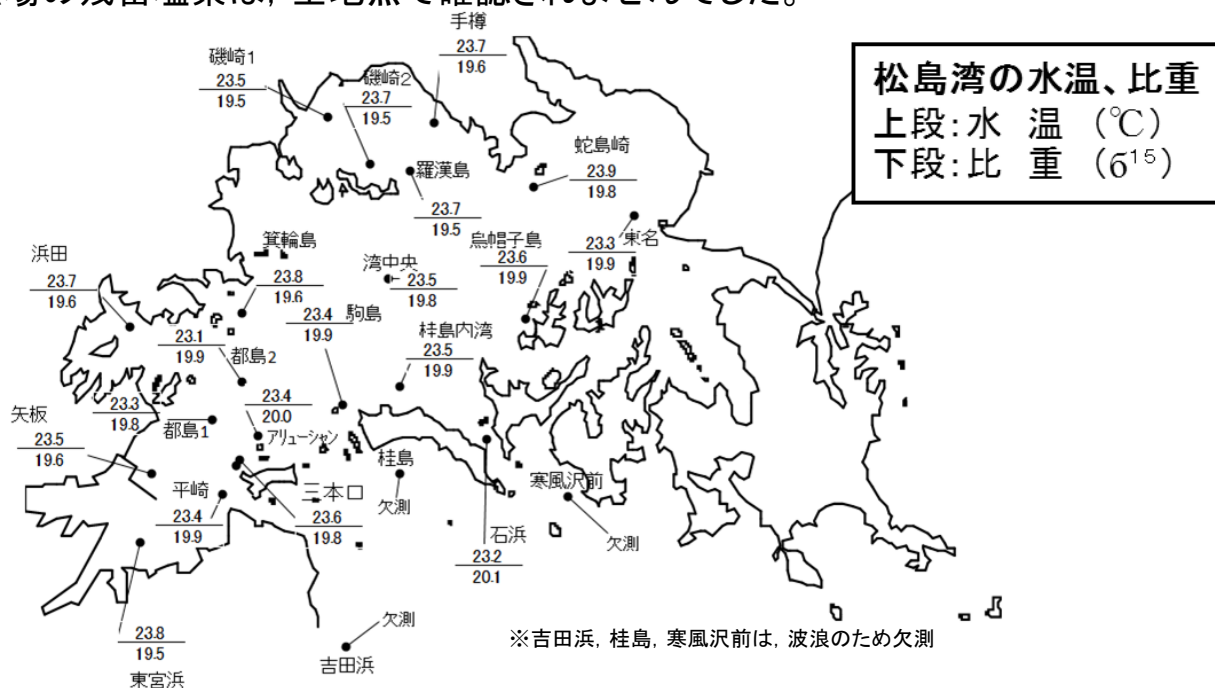


図1 松島湾の水温・比重

## 2. 注意事項

- ◎ 平成26年8月8日に開催された「のり養殖安定化対策本部会議」において、9月19日までは内湾における野外採苗及び採苗網の支柱柵への張り込みが禁止となっておりますので、厳守願います。
- ◎ 水深棒の潮位標記の方法が、昨年と変わっています。  
「4. 水深棒について」に詳細を記載しておりますので、必ずお読みください。

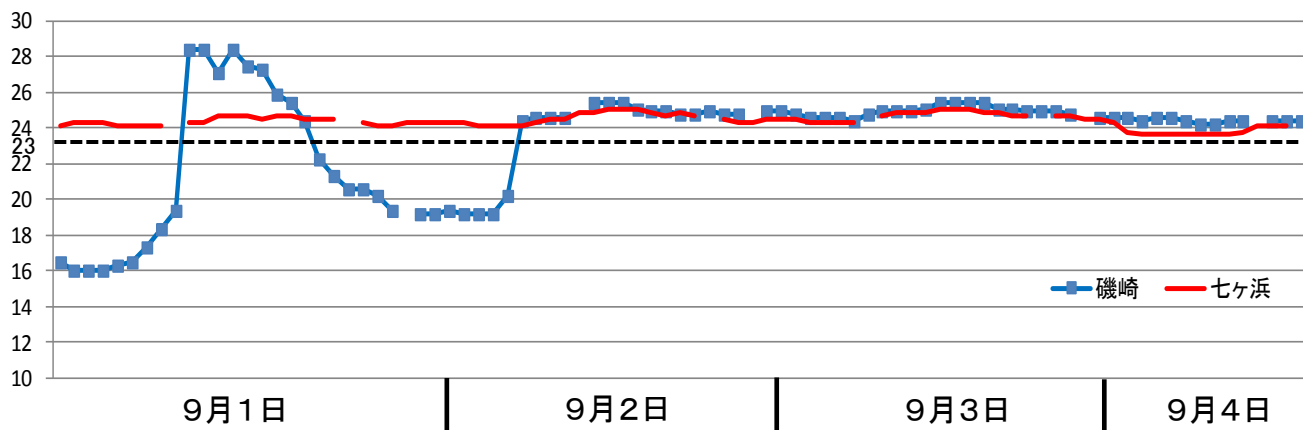
のりの殻胞子の放出、付着及び発芽、幼芽の生育に必要な条件は次のとおりです。

**水温23℃以下・比重18以上**  
張り込みは安定して23℃以下になってから行ってください。

### 3. 水温

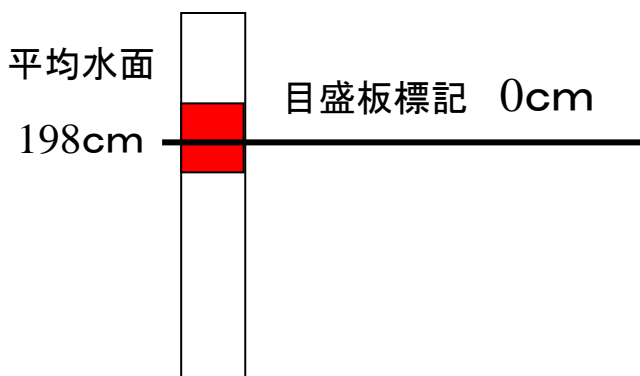
簡易水温モニタリングシステムデータ

水深:0.1m



### 4. 水深棒について

水深棒の潮位標記の方法が昨年と変わっています。以下のとおり、平均水面198cmを0cmと標記しておりますので、注意してください。



・本通報は、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/>



携帯ホームページ

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。

次回の調査は9月11日(木)に  
予定しています。

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

宮城県漁協塩釜総合支所:022-363-1241