

のり養殖通報（第1報）

宮城県の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回目のノリ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26.8～28.5℃、比重は20.2～23.1で、
松島湾外の水温は27.0～31.2℃、比重は23.2～24.6です。
- ・松島湾内外の表面水温は昨年と同時期に比べて2～5℃高くなっています。
- ・漁場の残留塩素は湾内の全測点で検出されませんでした。

2. 注意事項

- ◎平成24年8月17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並びに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。
- ◎気温が高く、厳しい残暑が続いています。このため、松島湾の表面水温も高く推移していることから、今後の気象・海況に関する情報には十分留意してください。この高温傾向は、しばらく続く見込みです。
- ◎地盤沈下により、水位が高く標示されますので注意してください。
- ◎三本口漁場に設置している基準水深棒の水位板は9月14日に新しいものに張り替え予定です。

ノリの殻胞子の放出、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。

＜特に注意を要する事項＞

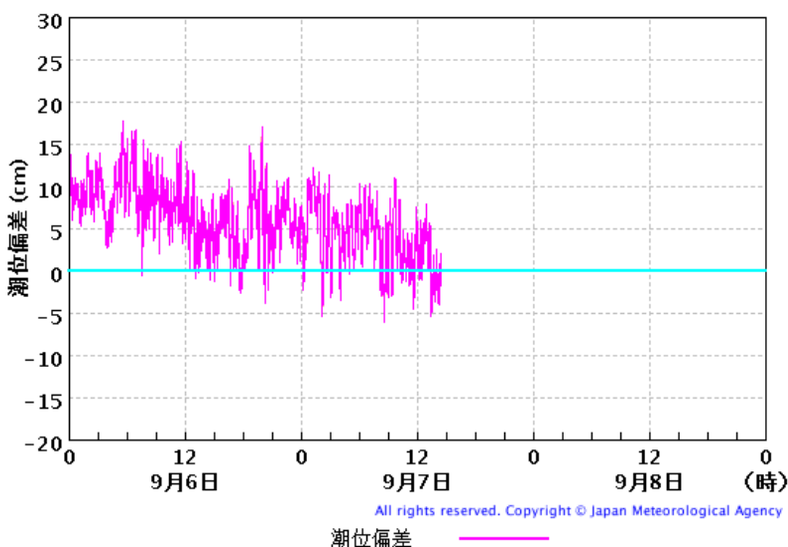
期間の前半は気温がかなり高くなる見込みです。また、期間のはじめは少雨の状態が続く見込みです。

＜予想される向こう1か月の天候＞

向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。東北太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多い見込みです。向こう1か月の平均気温は、高い確率60%です。週別の気温は、1週目は、高い確率80%です。2週目は、高い確率50%です。

4. 潮 位

仙台港の潮位の変動に異常はありません。



・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/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://space.geocities.jp/jkshx806/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14日(金)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