

のり養殖通報 第1報

千葉県水産総合研究センター 東京湾漁業研究所

千葉県農林水産技術会議 令和元年9月20日発行

今年度ものり養殖通報のなかで海況や留意点等をお伝えしていきます。

各浜では台風15号(9月9日千葉県上陸)による甚大な被害が発生し、被害復旧作業にご苦労されていることと思います。

予定していたブロック会議は、停電等の影響により開催中止を余儀なくされた地区もありますので、本報では現在の各地区の採苗状況等を中心に報告します。

[採苗] 9月20日以降に本格化へ

○台風の影響で当初の予定よりも遅れた浜もありますが、幸いにもカキ殻冷却途中で停電になった地区はありませんでした。

地区	開始予定日
千葉北部地区	9月30日(船橋市), 10月1日(市川市)
木更津北部地区	9月20日前後
木更津南部地区	ほぼ終了(9月13日から15日), 一部は9月20日前後
富津地区	9月21日(大佐和), 9月25日(富津・新富津・下洲)

[採苗時の注意] 採苗水槽の水温, 比重低下に注意

- 台風17号は22日に九州に最接近し、その後は日本海に抜ける予報ですが、今後の動向に留意してください。
- 21日から23日にかけて曇雨天が予報され、気温も日によって大きく変動する予報となっています。
→光量不足や水温18℃以下への低下は、胞子の放出が少なくなり、また胞子が網に付着しづらい状況になります。光量不足の場合は投光器を使用して照明を当てる、水温低下の場合は海水交換などで対応する。また、比重低下にも注意すること。
- 水槽シートやホース・パイプ類など資材を新調された場合は、十分にアク抜きを行ったうえで使用すること。
- 野外採苗は、海の状況を十分に見極めた上で、開始すること。
- 自動観測ブイは、できるだけ早期に設置するようにしてください。(東京湾海象情報システムで発信しているノリ養殖漁場水温予報(5日先の水温予報)の精度も向上します)