

令和7年度 第 9 報 (12月4日)

三重県のり情報

発行

三重県漁業協同組合連合会
指導部

住所

三重県津市広明町323-1

Tel

059-228-1205

HP

http://www.miegyoren.or.jp/

【海況情報】12月3日調査時点
【水温】 14.4～17.6℃。
【プランクトン】
県内全域で増加傾向。今後の動向に注意して下さい。
【栄養塩量】
県内全域で減少傾向。
桑名、今一色支柱で十分量、白塚、菅島(裏)でやや少なくなっており、
其他地区で極端に少なくなっております。**厳重警戒。**
【潮位情報】 名古屋港の潮位偏差・毎時偏差速報値(気象庁)
予測潮位 -11 cm ～ +16 cm で推移。
今後の動向に注意して下さい。

★情報収集、普及活動、試験分析担当
＜桑名～南勢明和＞
津農林水産事務所水産室
(tel)059-223-5128
＜南勢伊勢～鳥羽＞
伊勢農林水産事務所水産室
(tel)0596-27-5189
＜鳥羽＞鳥羽市水産研究所
(tel)0599-25-3316
＜試験分析等＞
三重県水産研究所鈴鹿水産研究室
(tel)059-386-0163

☆本紙の無断転用・複写等は固くお断りします。

【お知らせ】

次回、栄養塩調査は 12月10日(水)
採水は12月9日(火)です。
海況に留意し、可能な範囲で行ってください。

採水ボトルの不足や
調査に関する問い合わせは
漁連指導部の谷口まで
お願い致します。

木曽岬

188 ↓

伊曾島(新田)

122 ↓

城南

132 ↓

漁場名

窒素量 ↑ (先週比増減)

プランクトン

発生密度(cells/ml)

※正確な発生範囲とは一致しません。

《桑名地区の状況・2日》
(伊曾島、木曽岬、赤須賀、城南)
・1日から冷凍網の本張り開始。
・秋芽網は伸び良好。食害と思われる影響あり。

海況、注意点等
今一色で30日、桃取で2日に初摘採。
桑名地区の早い生産者で次週摘採見込み。
今一色、桃取で初摘採が行われました。
一足早い摘採となった今一色では好海況
下での摘採となり色のある製品が生産さ
れております。一方、桃取では特クラス
の製品が生産されております。

植物プランクトン継続。栄養塩急減。
鈴鹿～鳥羽地区で色調低下。
先週既報のとおり県内全域で植物プラン
クトンが発生、継続しております。優占
種は小型珪藻ですが、大型珪藻が増加傾
向にあり、今一色以南でユーカンピアを
確認。また現在、鈴鹿～鳥羽地区では栄
養塩の減少に伴い色調低下が進行。気象
庁では、この先12月下旬までは降雨が少
ない予想としており、低栄養状態の長期
化が懸念されます。一方で、今後のしけ
による強風、大潮による海水交換による
海況改善に期待します。

黒のり研LINEにて
「色落ち早期警戒情報」配信開始
県内植物プランクトン発生中に伴い、毎
朝配信される各地区のクロロフィル観測
情報を参考に、海況の変化に注意し操業
計画の参考として下さい。

《鈴鹿地区の状況・2日》
(下箕田、若松)
・色調低下。
・酸処理は一部生産者で開始。
(白子)
・色調低下。
・4日から酸処理を実施予定。

《中勢地区の状況・2日》
(松阪)
・1日に本張り開始。
・色調・伸びともに低調。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・2日》
(下御糸・大淀)
・1回目の酸処理終了。
・色調・伸びともに低調。ノリ芽は1～2cm程度。
・カモの追い払い試験を実施中。
(今一色)
・支柱漁場は11月30日から摘採開始。色調良好。
・沖漁場は伸びが鈍く、若干の色調低下。
・カモ・クロダイの追い払い試験実施中。

下箕田

5 ↓

浜田

7 ↓

白子

8 ↓

白塚

8 9 ↓

東黒部

4 ↓

大淀

17 ↓

今一色(台場)

6 ↓

今一色(支柱)

248 ↓

安楽島

23 ↓

大答志

5 ↓

答志上手

4 ↓

桃取

4 ↓

菅島(表)

17 ↓

菅島(裏)

50 ↓

クロロフィル情報 (3日午後18時点)				
桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
注意	警戒	警戒	警戒	警戒
観測するクロロフィル値(色落ちの原因となる植物プランクトンの発生量の指標)に基づき、警戒、注意、発表なし、の3段階で表示します。				
警戒	値3.5以上を継続して観測。色落ちの危険あり。			
注意	値3.5以上を観測。今後の動向に注意。			
—	平常値。顕著な発生なし。			

《鳥羽地区の状況・3日》
(桃取)
・秋芽網は2日に初摘採。特クラス。
・冷凍網は色調・伸びともに低調。
・海色が悪い。
(答志)
・1日に張り込み完了。
・色調・伸びともに低調。
(菅島)
・表漁場は色調・伸びともに低調。
・裏漁場は1日に張り込み完了。

黒のり生産者向け配信用アカウント★三重県黒のり養殖研究会LINE★にて配信中。
ご登録方法は漁連指導部・または所属の組合まで問合せ下さい。※PDFファイルをご覧になるには、アドビシステムズ社のAdobe Readerが必要です。