

### 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/>  
\* ネット上で公開しています。「養殖情報ネットワークみえ」のトップページに入力があります。

#### 【海況=25日・栄養塩動向調査結果】

＜水温＞各漁場の水温は15.0～18.4℃、白子港の水温は平年より高め、比重は平年より低めで推移しています。  
＜プランクトン＞現在、植物プランクトンの発生している漁場があります。今後の動向に注意してください。  
＜栄養塩類＞桑名地区では十分量ですが、その他の地区では少なくなっています。  
【名古屋港の潮位偏差・毎時偏差速報値(気象庁)】  
26日0時～10時現在、潮位図に比べて +14cm～ +20cmで推移しています。

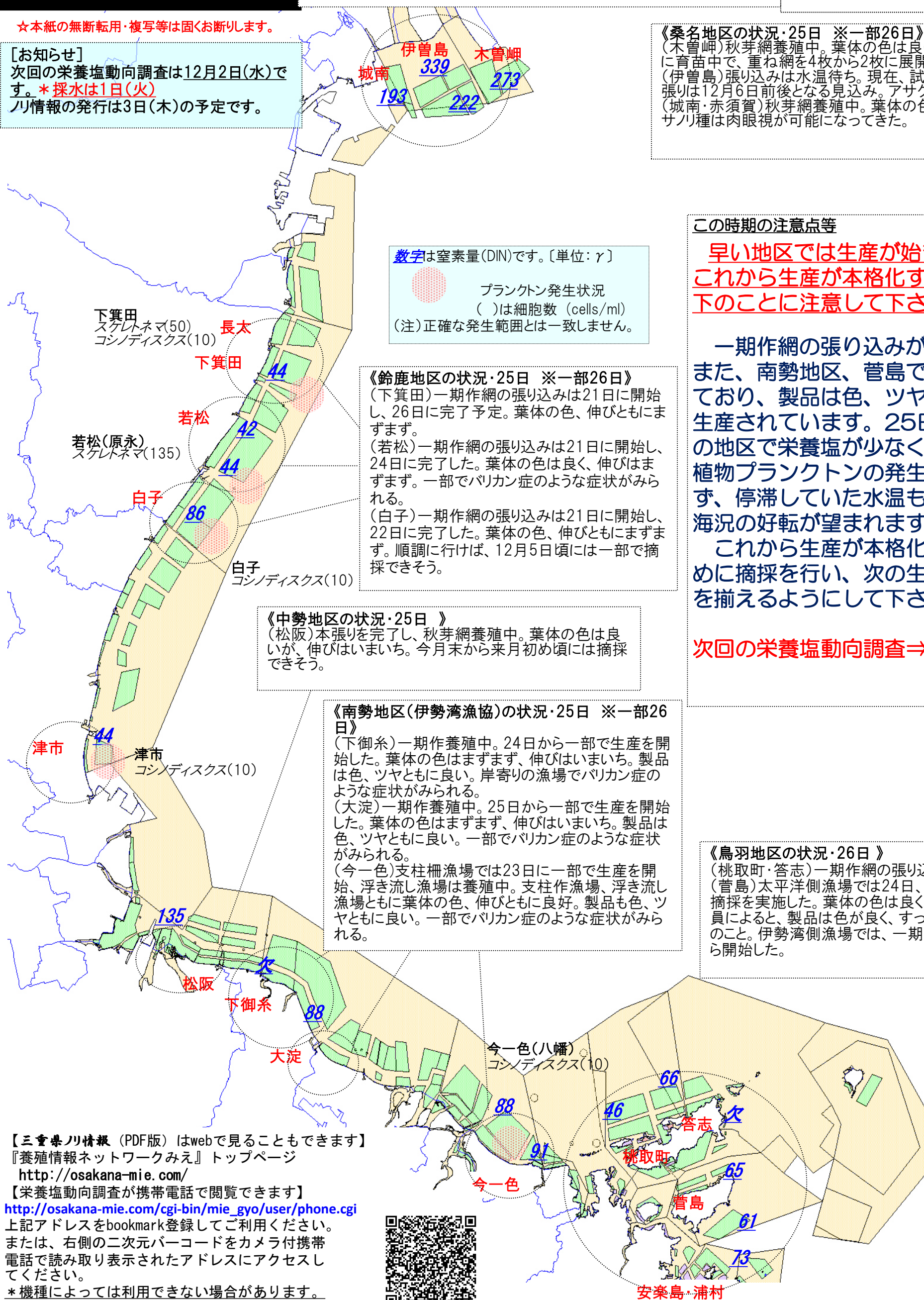
#### ★情報収集、普及活動、試験分析担当

＜桑名～南勢明和＞津農林水産事務所水産室  
(tel)059-223-5132  
＜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】  
次回の栄養塩動向調査は12月2日(水)です。  
\* 採水は1日(火)  
り情報の発行は3日(木)の予定です。

《桑名地区の状況・25日 ※一部26日》  
(木曾岬)秋芽網養殖中。葉体の色は良い。アサクサノ種は順調に育苗中で、重ね網を4枚から2枚に展開完了した。  
(伊曾島)張り込みは水温待ち。現在、試験網を張り込んでおり、本張りは12月6日前後となる見込み。アサクサノ種は順調に育苗中。  
(城南・赤須賀)秋芽網養殖中。葉体の色、伸びともに良好。アサクサノ種は肉眼視が可能になってきた。



#### この時期の注意点等

**早い地区では生産が始まってきました。これから生産が本格化するにあたって、以下のことに注意して下さい。**

一期作網の張り込みが本格化しています。また、南勢地区、菅島では摘採が開始されており、製品は色、ツヤともに良い製品が生産されています。25日の調査では、一部の地区で栄養塩が少なくなりましたが、植物プランクトンの発生はほとんどみられず、停滞していた水温も低下し始めており、海況の好転が望めます。

これから生産が本格化してきますが、早めに摘採を行い、次の生産に備えて、葉先を揃えるようにして下さい。

次回の栄養塩動向調査⇒12月2日(水)

【三重県のり情報 (PDF版) はwebで見ることもできます】

『養殖情報ネットワークみえ』トップページ

<http://osakana-mie.com/>

【栄養塩動向調査が携帯電話で閲覧できます】

[http://osakana-mie.com/cgi-bin/mie\\_gyo/user/phone.cgi](http://osakana-mie.com/cgi-bin/mie_gyo/user/phone.cgi)

上記アドレスをbookmark登録してご利用ください。

または、右側の二次元バーコードをカメラ付携帯電話で読み取り表示されたアドレスにアクセスしてください。

\*機種によっては利用できない場合があります。



★り情報はweb上で閲覧されることをお奨めします。※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。