

### 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=24日・栄養塩動向調査結果】

＜水温＞各漁場の水温は20.0～24.2℃です。白子港の水温は平年より高め、比重は平年並で推移しています。

＜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＞栄養塩量は桑名地区、松阪地区は十分量ですが、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)】

17日0時～10時現在、潮位図に比べて+5cm～+11cm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10月31日(水)

です。\*採水は30日(火)

り情報の発行は1日(木)の予定です。

#### 《桑名地区の状況・24日》

(木曾岬・伊曾島)育苗開始は26日より、順次開始予定。

支柱の設置はほぼ完了した。

(城南・赤須賀)育苗開始は26日より、順次開始予定。

海上採苗は19日に開始し、順調に終了した。

現在、育苗中。支柱の設置はほぼ完了。

#### この時期の注意点等

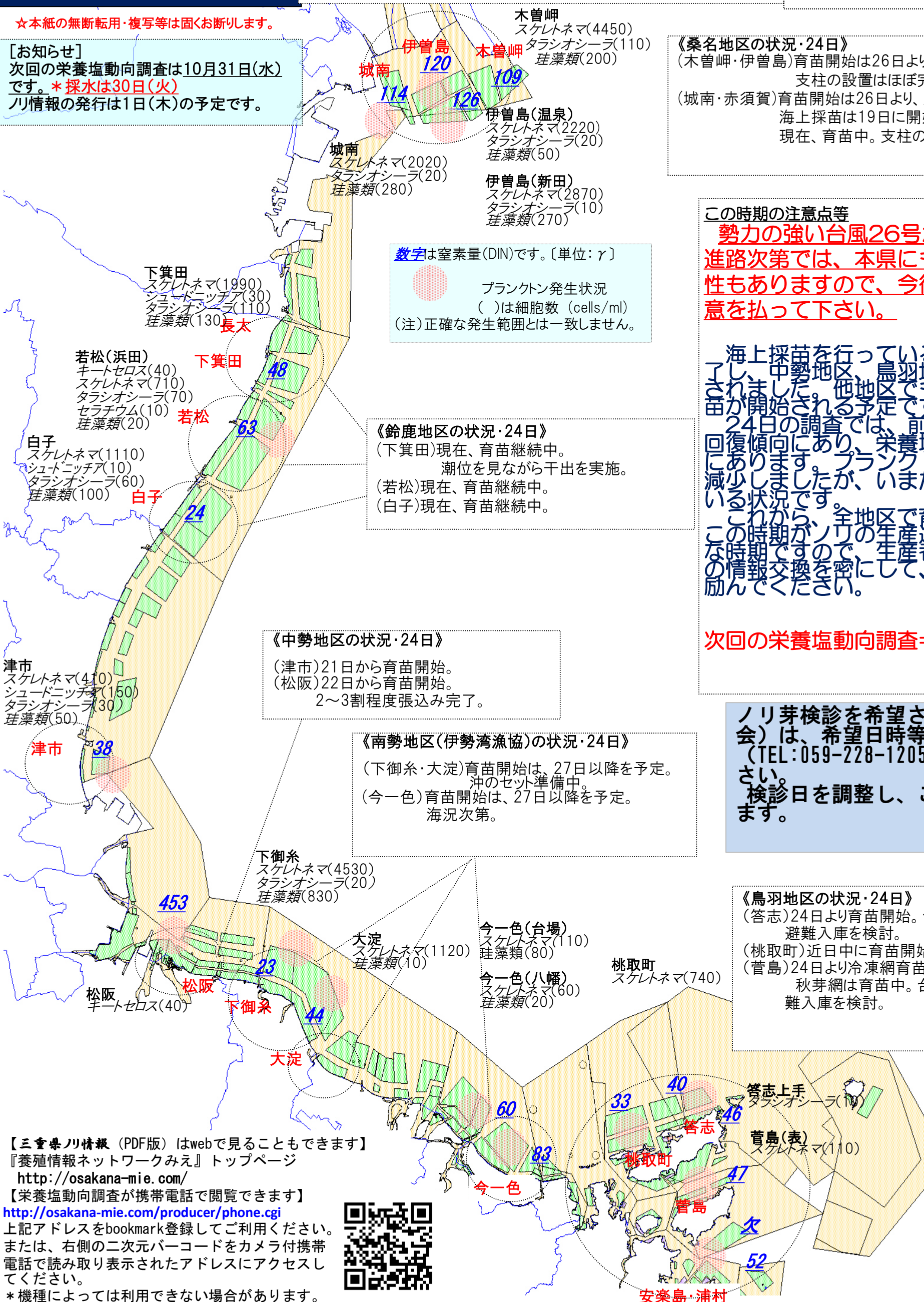
**勢力の強い台風26号が発生しております。進路次第では、本県にも影響を及ぼす可能性もありますので、今後の動向に細心の注意を払って下さい。**

海上採苗を行っている地区では順調に終了し、中勢地区、鳥羽地区でも育苗が開始されました。他地区でも今週末にかけて育苗が開始される予定です。24日の調査では、前週に比べて比重は回復傾向にあり、栄養塩量も若干回復傾向にありますが、プランクトン量については減少傾向にありますが、いまだ広範囲で発生している状況です。全地区で育苗期に入りますが、この時期が全県の生産過程の中で最も大切な時期ですので、生産者間、研究機関等との情報交換を密にして、健全な種網作りに励んでください。

次回の栄養塩動向調査⇒10月31日(水)

ノリ芽検診を希望される漁協(研究会)は、希望日時等を漁連指導部(TEL:059-228-1205)までご連絡下さい。検診日を調整し、ご連絡申し上げます。

《鳥羽地区の状況・24日》  
(答志)24日より育苗開始。台風の進路次第で臨時避難入庫を検討。  
(桃取町)近日中に育苗開始予定。  
(菅島)24日より冷凍網育苗開始。  
秋芽網は育苗中。台風の進路次第で臨時避難入庫を検討。



数字は窒素量(DIN)です。[単位:γ]  
○ プランクトン発生状況  
( )は細胞数 (cells/ml)  
(注)正確な発生範囲とは一致しません。

#### 《鈴鹿地区の状況・24日》

(下箕田)現在、育苗継続中。  
潮位を見ながら干出を実施。  
(若松)現在、育苗継続中。  
(白子)現在、育苗継続中。

#### 《中勢地区の状況・24日》

(津市)21日から育苗開始。  
(松阪)22日から育苗開始。  
2～3割程度張込み完了。

#### 《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・24日》

(下御系・大淀)育苗開始は、27日以降を予定。  
沖のセット準備中。  
(今一色)育苗開始は、27日以降を予定。  
海況次第。

#### 《鳥羽地区の状況・24日》

(答志)24日より育苗開始。台風の進路次第で臨時避難入庫を検討。  
(桃取町)近日中に育苗開始予定。  
(菅島)24日より冷凍網育苗開始。  
秋芽網は育苗中。台風の進路次第で臨時避難入庫を検討。

【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/producer/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。

