

＜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。トップページに【海苔情報】入り口があります。

【海況=26日・栄養塩動向調査結果】

＜水温＞各漁場の水温は、10.0～13.6℃、白子港の水温、比重は平年並で推移しています。

＜プランクトン＞現在、植物プランクトンが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、鈴鹿地区では十分量、中勢地区はやや少なく、南勢地区では極端に少なくなっています。鳥羽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)】

25日0時～10時現在、潮位図に比べて-3cm～26cmで推移しています。

★情報収集、普及活動、試験分析担当

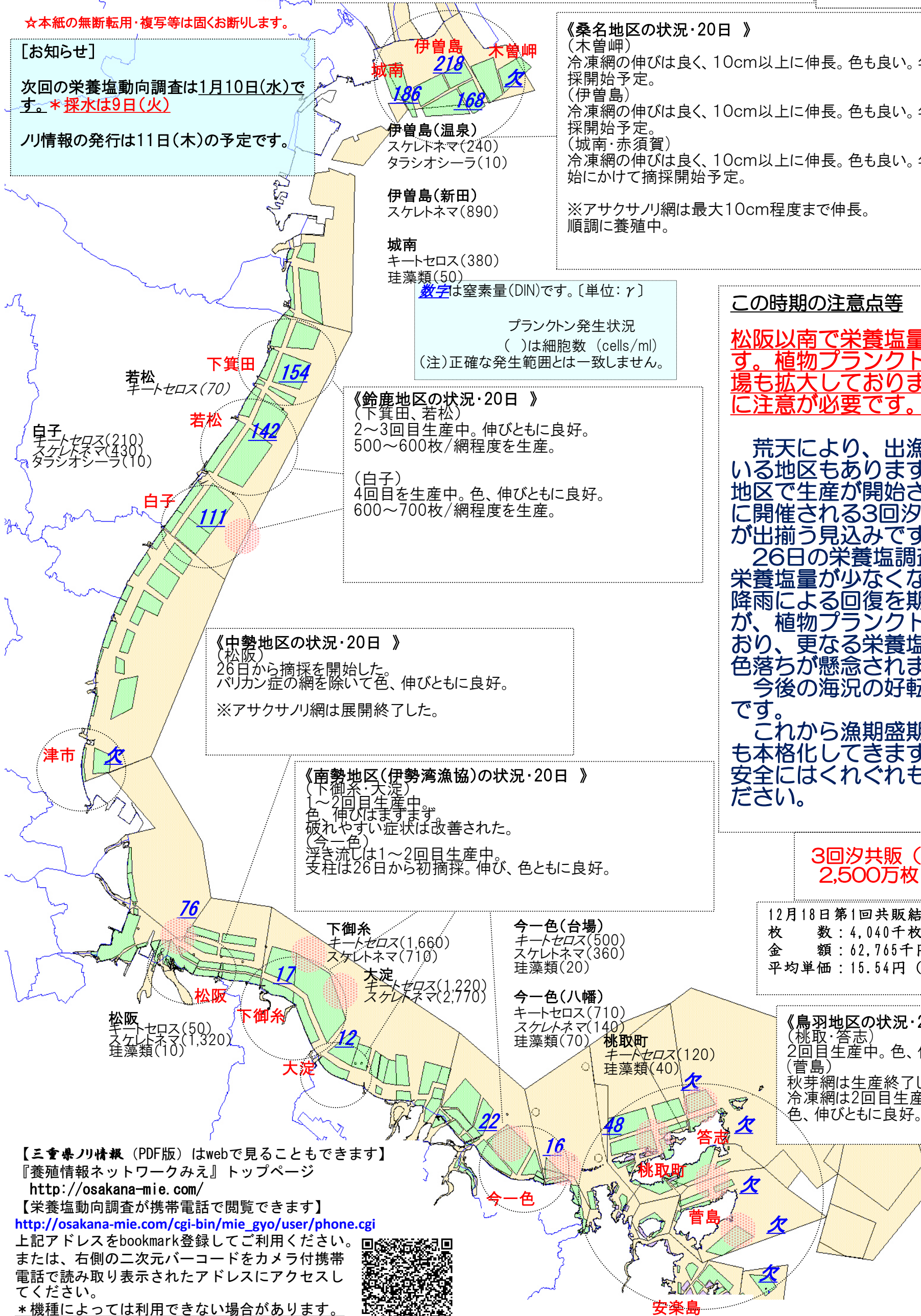
＜桑名～南勢明和＞津農林水産事務所水産室 (tel)059-223-5132 <南勢伊勢～鳥羽＞伊勢農林水産事務所水産室(tel)0596-27-5189 <鳥羽＞鳥羽市水産研究所 (tel)0599-25-3316 <試験分析等＞ 三重県水産研究所鈴鹿水産研究室 (tel)059-386-0163

★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1月10日(水)です。\*採水は9日(火)

り情報の発行は11日(木)の予定です。



《桑名地区の状況・20日》

(木曾岬) 冷凍網の伸びは良く、10cm以上に伸長。色も良い。年末から摘採開始予定。(伊曾島) 冷凍網の伸びは良く、10cm以上に伸長。色も良い。年末から摘採開始予定。(城南・赤須賀) 冷凍網の伸びは良く、10cm以上に伸長。色も良い。年末から年始にかけて摘採開始予定。

※アサクサノリ網は最大10cm程度まで伸長。順調に養殖中。

《鈴鹿地区の状況・20日》

(下箕田、若松) 2～3回目生産中。伸びともに良好。500～600枚/網程度を生産。(白子) 4回目を生産中。色、伸びともに良好。600～700枚/網程度を生産。

《中勢地区の状況・20日》

(松阪) 26日から摘採を開始した。パリック症の網を除いて色、伸びともに良好。※アサクサノリ網は展開終了した。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・20日》

(下御糸・大淀) 1～2回目生産中。色、伸びはまずまず。破れやすい症状は改善された。(今一色) 浮き流しは1～2回目生産中。支柱は26日から初摘採。伸び、色ともに良好。

この時期の注意点等

松阪以南で栄養塩量が少なくなっています。植物プランクトンの発生している漁場も拡大しておりますので、今後の動向に注意が必要です。

荒天により、出漁できない日が続いている地区もありますが、概ね今週から全地区で生産が開始される予定で、12日に開催される3回夕には県内全域の海苔が出揃う見込みです。

26日の栄養塩調査では、松阪以南で栄養塩量が少なくなっています。先日の降雨による回復を期待したいところですが、植物プランクトンが全域に発生しており、更なる栄養塩の低下によるノリの色落ちが懸念されます。

今後の海況の好転に期待したいところです。これから漁期盛期を迎え、ノリ生産も本格化してきますが、体調管理と操業安全にはくれぐれも注意して頑張ってください。

3回夕共販(1/13)出荷見込 2,500万枚(12/26現在)

12月18日第1回共販結果 ( )は昨年同枚数: 4,040千枚(10,291千枚) 金額: 62,765千円(139,237千円) 平均単価: 15.54円(13.53円)

《鳥羽地区の状況・20日》

(桃取・答志) 2回目生産中。色、伸びともに良好。(菅島) 秋芽網は生産終了し、網撤去も完了した。冷凍網は2回目生産中。色、伸びともに良好。

【三重県り情報(PDF版)はwebで見ることができます】

『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

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。

