

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口があります。

【海況=22日・栄養塩動向調査結果】

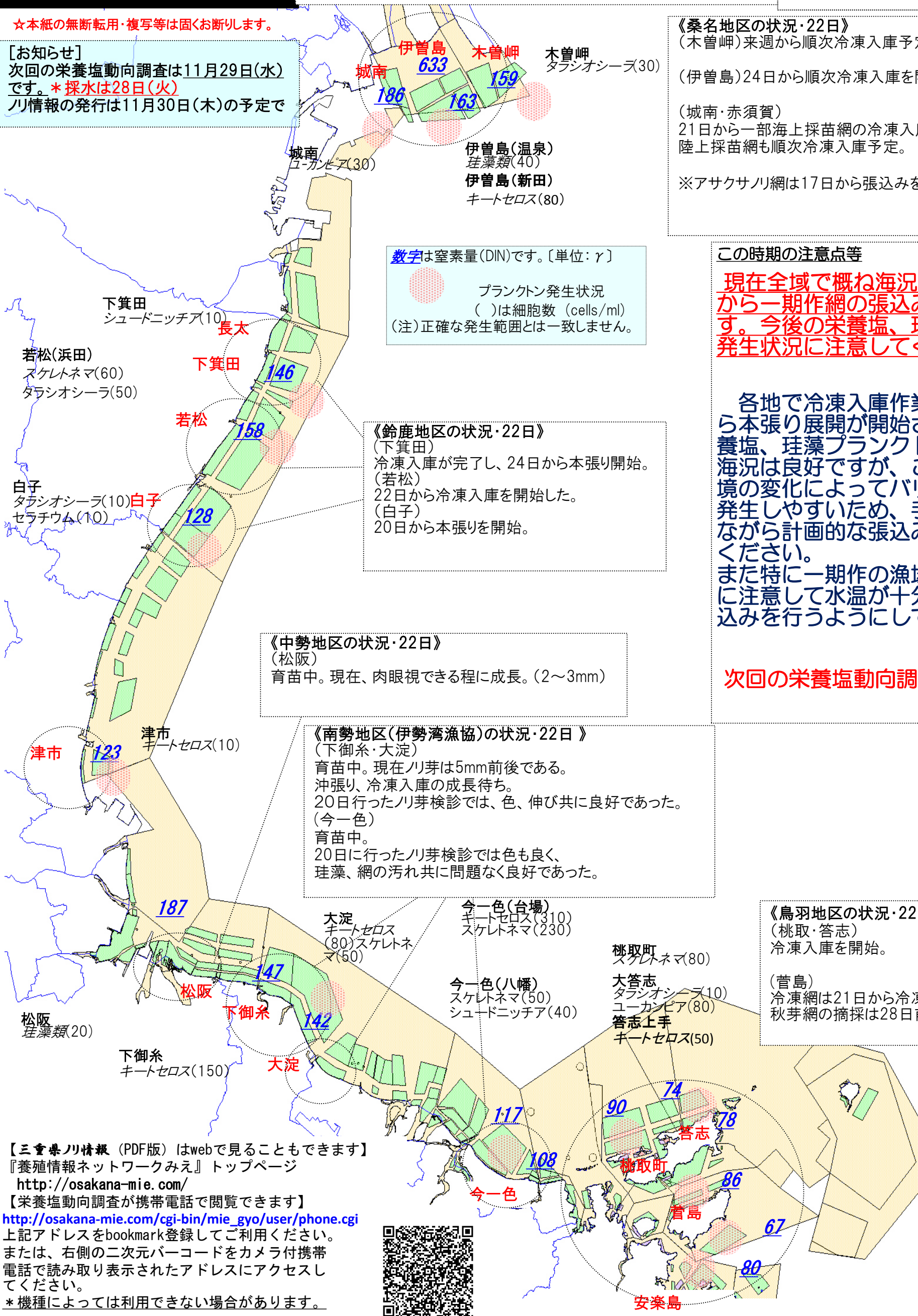
＜水温＞各漁場の水温は13.8～19.1℃です。白子港の水温、比重は平年並みで推移しています。
＜プランクトン＞現在、微量の植物プランクトンの発生している漁場があります。今後の動向に注意してください。
＜栄養塩類＞栄養塩量は鳥羽地区でやや少なくなっており、その他地区では、十分量です。
【名古屋港の潮位偏差・毎時偏差速報値(気象庁)】
22日0時～11時現在、潮位図に比べて -20cm～-12cmで推移しています。

★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11月29日(水)です。＊採水は28日(火)
り情報の発行は11月30日(木)の予定です



この時期の注意点等

現在全域で概ね海況は良好ですが、これから一期作網の張込みが本格化してきます。今後の栄養塩、珪藻プランクトンの発生状況に注意してください。

各地で冷凍入庫作業をむかえ、これから本張り展開が開始されます。現在は栄養塩、珪藻プランクトンの発生状況共に海況は良好ですが、この時期、急激な環境の変化によってバリカン症様の状況が発生しやすいため、手持ち網数を勘案しながら計画的な張込みを行うようにしてください。また特に一期作の漁場では、水温の動向に注意して水温が十分に低下してから張込みを行うようにしてください。

次回の栄養塩動向調査⇒11月29日(水)

【三重県り情報 (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

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。

