

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)11月8日調査時点

【水温】 19.3~21.8℃。 平年高めで推移。

【プランクトン】
県内全域で発生量は減少しています。

【栄養塩量】
木曾岬、伊曾島(新田)、今一色(八幡)で十分量、
其他地区で少なくなっています。

【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 -13cm ~ +24cm で推移。

★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

☆本紙の無断転用・複写等は固くお断りします。

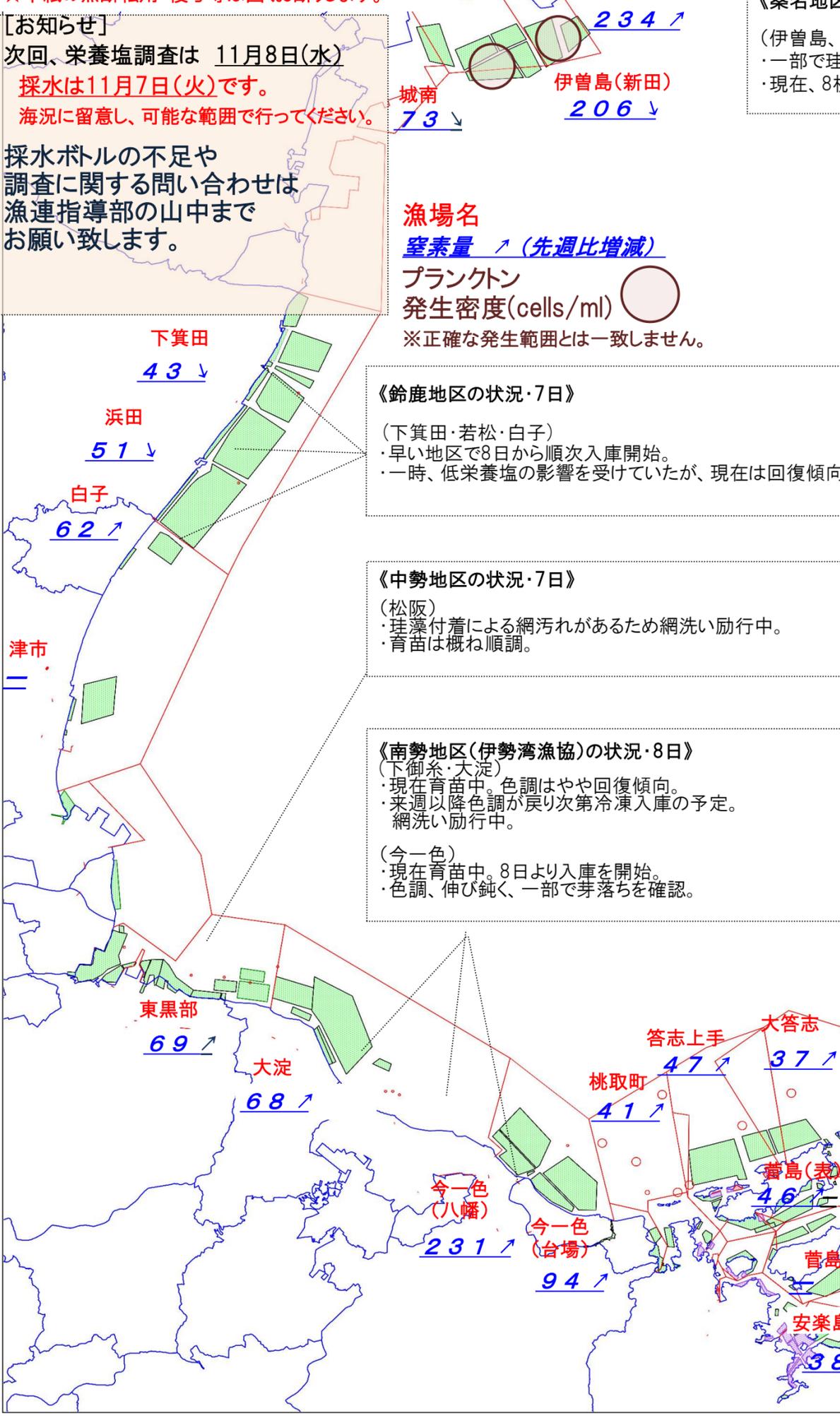
【お知らせ】

次回、栄養塩調査は 11月8日(水)

採水は11月7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
漁連指導部の山中まで
お願い致します。



《桑名地区の状況・7日》

(伊曾島、木曾岬、赤須賀、城南)

・一部で珪藻の付着が発生しているが、育苗は概ね順調。

・現在、8枚から4枚に展開中。

海況、注意点等

県内全漁場で育苗中。
一部地区で入庫を開始。(8日今一色)

各漁場で栄養塩量増加。
週末さらなる降雨と冷え込みに期待。

週明けの比較的まとまった降雨もあり、各漁場栄養塩量は増加しました。色調低下の確認された漁場でも色戻りが確認されており、週末にかけての時化予報でさらなる回復が期待されます。小潮明けでヨゴレの目立つ漁場も散見されますので、入庫まで引き続き、十分な干出、網洗いをを行い、健全な種網の確保に努めてください。

11月初旬以降、高気温続く。
水温降下鈍く、20~21℃台で停滞。
高水温、高潮位による病障害に警戒。

11月に入り全国的に記録的な暖かさが続いています。県内漁場でも水温降下は鈍く、依然として20℃を下回らない漁場が多くなっています。(昨年同時期 +1~+1.5℃) 病障害の発生リスクが高いとされる高水温、高潮位、小潮の条件が揃いやすく警戒が必要です。

のり芽検鏡等のご相談は
漁連指導部、または鈴鹿水産研究室まで
問い合わせ下さい。

《鳥羽地区の状況・8日》

(桃取)

・秋芽網:色調はやや回復傾向。
・冷凍網:5日まで葉に色があったが次の日には少し薄くなった。生長は少し遅い模様。

(答志)

・7日と8日で酸処理実施。
・汚れは干出することで除去。
・生長は概ね順調。

(菟島)

・生長少し遅いが概ね順調。
・入庫は水温の低下次第。

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。