

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)10月9日調査時点

【水温】 23.4~26.0℃。

【プランクトン】
県内全域において高密度で発生しております。
今後の動向に注意してください。

【栄養塩量】
白塚港前では十分量、その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 ~ +10cm で推移。

★情報収集、普及活動、試験分析担当

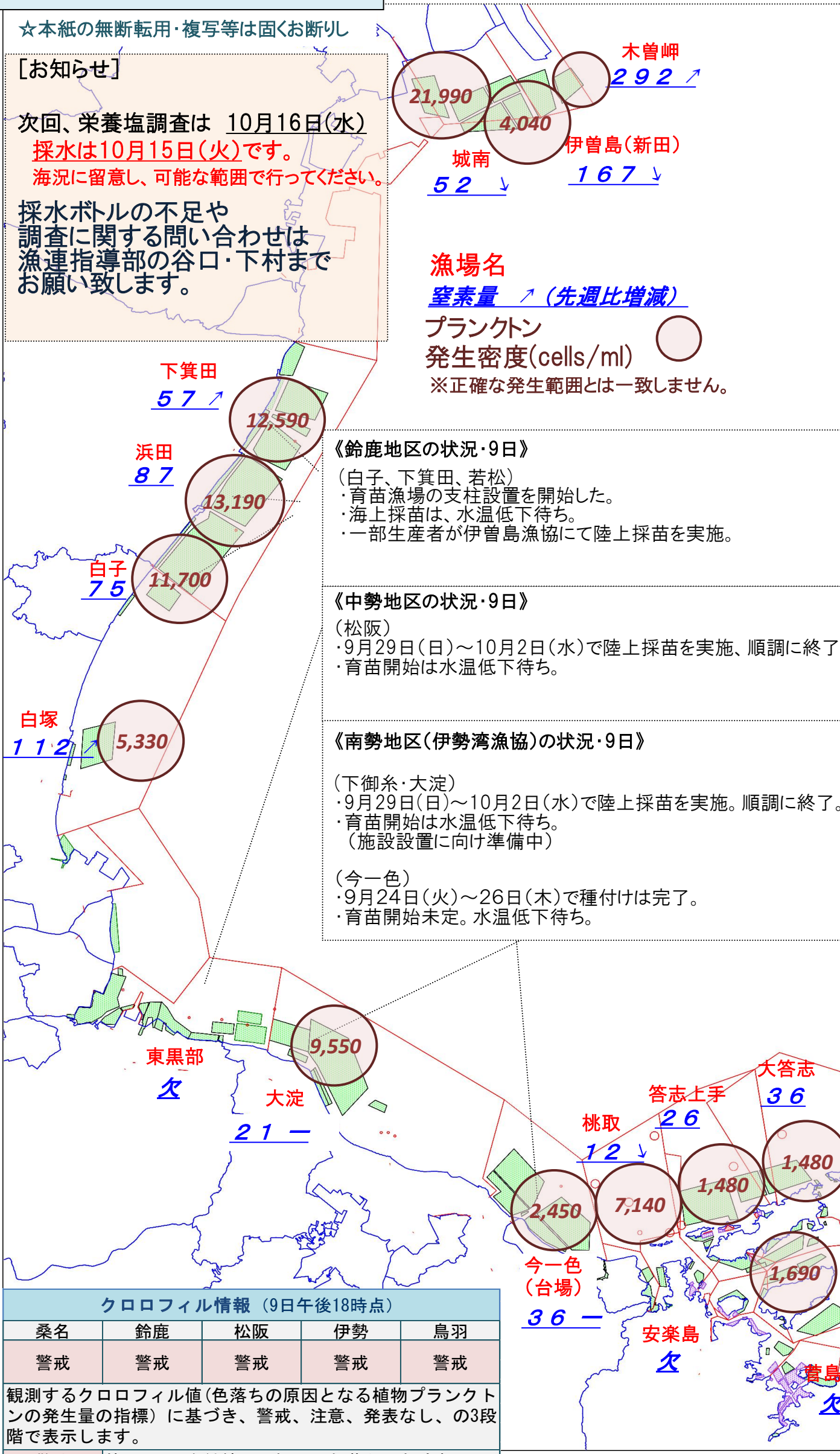
<桑名~南勢明和>
津農林水産事務所水産室
(tel)059-223-5128
<南勢伊勢~鳥羽>
伊勢農林水産事務所水産室
(tel)0596-27-5189
<鳥羽>鳥羽市水産研究所
(tel)0599-25-3316
<試験分析等>
三重県水産研究所鈴鹿水産研究室

☆本紙の無断転用・複写等は固くお断り

【お知らせ】

次回、栄養塩調査は 10月16日(水)
採水は10月15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
漁連指導部の谷口・下村まで
お願い致します。



《桑名地区の状況・5日》

(伊曾島、木曾岬、赤須賀、城南)
・9月23日からササビノリ及びアサクサノリの陸上採苗を実施し、すでに終了。
・現在、支柱の設置作業中。

海況、注意点等

県内陸上採苗完了
9月23日~10月3日にかけて実施、全地区概ね順調に推移し予定する網数を確保。

植物プランクトン県内全域高密度発生中。
現在、伊勢湾内全ての漁場で植物プランクトン(優占種:キートセロス)が発生しており、南勢、鳥羽では低栄養の海域がみられます。今後の動向に注意して下さい。

【今後の予想】

・黒潮の動向
県水産研究所によると黒潮の大蛇行は終息の気配なく、暖水の波及による高水温、高潮位が起こりやすい状況が続くと予想されます。

・水温動向
県内水温は概ね25℃台となっており平年より2℃前後高い状況です。今後も、水温降下は鈍い可能性があります。

・気象予報
気象庁の長期予報によれば今後10月下旬にかけての気温は平年よりかなり高めとの予想、降水量は平年並みかやや多めとなる見込み。

今漁期も生産者皆様の健康と安全、豊作を祈念いたします。

《鳥羽地区の状況・9日》

各地区9月30日~10月3日にかけて陸上採苗を実施。概ね順調に推移し予定する網数を確保。
(桃取)
・強風のため筏設置を10月9日(水)に延期
・育苗開始は水温低下待ち
(答志)
・10月5日(土)に筏設置作業開始。
・育苗開始は水温低下待ち。
(菅島)
・10月9日(水)に表漁場の筏設置終了予定。
・育苗開始は水温低下待ち。

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。