

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)1月10日調査時点

【水温】 10.0~14.3℃。 平年よりやや高めで推移。

【プランクトン】 南勢地区の一部で発生しています。

【栄養塩量】

桑名、鈴鹿の一部、鳥羽で十分量。その他でやや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 -14cm ~ +21cm 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)059-223-5128

<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

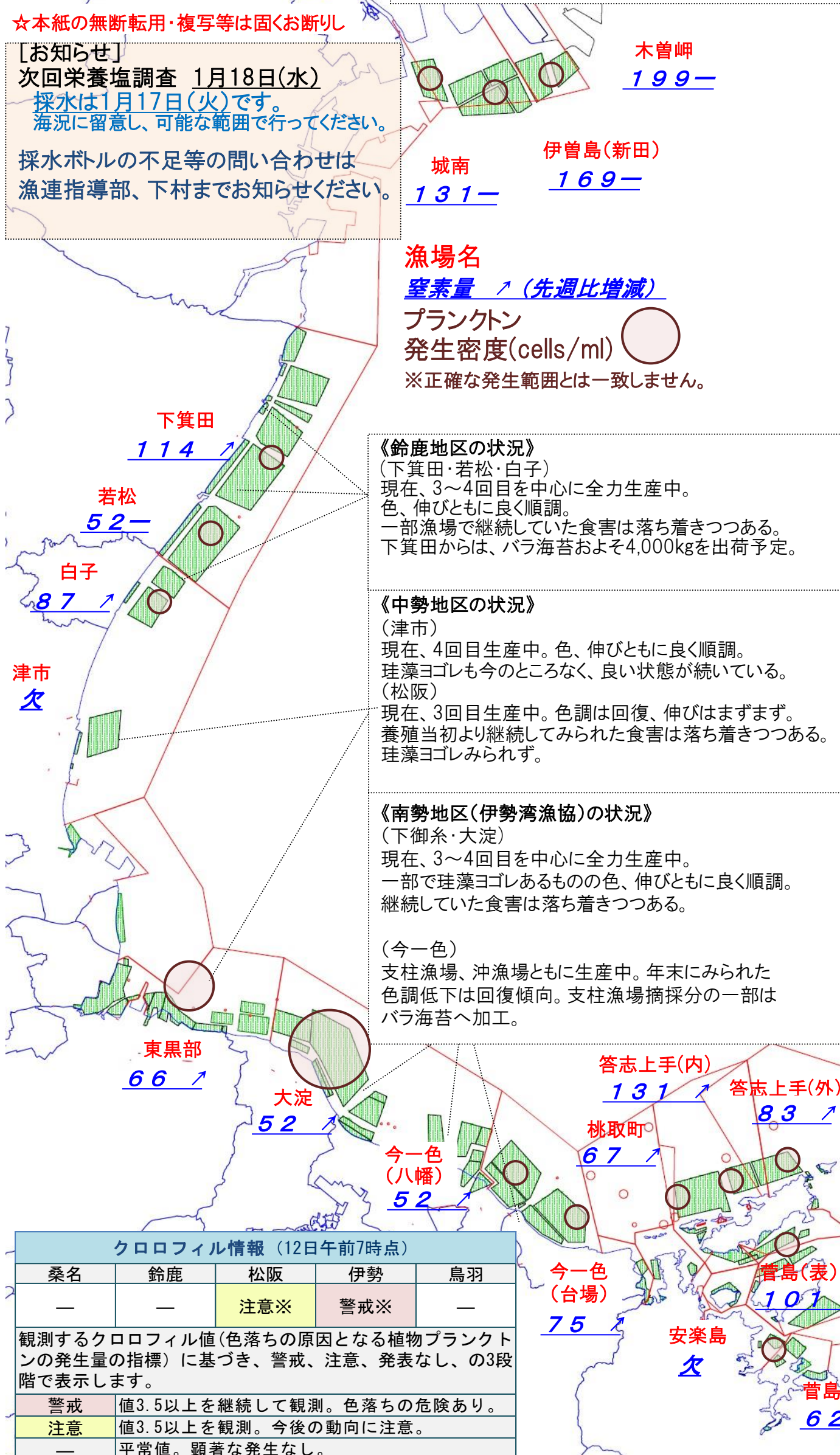
【お知らせ】

次回栄養塩調査 1月18日(水)

採水は1月17日(火)です。

海況に留意し、可能な範囲で行ってください。

採水ボトルの不足等の問い合わせは
漁連指導部、下村までお知らせください。



《桑名地区の状況》

(伊曾島・赤須賀)

現在、冷凍網2回目生産中。秋芽ともに色、伸びともに良く順調。13日共販ではおよそ300万枚を出荷予定。1月4日より組合共同加工場でのバラ海苔の生産を開始。アサクサノリについても順調に養殖中。

海況、注意点等

漁場栄養塩維持。好海況続く。
各地全力生産、13日共販は2034万

先月下旬以降、三重県下ではまとまった降雨がありませんが、各漁場では窒素、リン、ともに適正養殖に必要な量を維持、年末一時的に色調の低下した地区でも回復傾向にあり、概ね全ての漁場で順調な生産が行なわれています。加えて、週末の低気圧通過による降雨でさらなる栄養塩の流入が予想されます。

週末~週明けにかけて気温高め。
生育状況、伸ばしすぎに注意。

週間予報では、今週末~明けにかけて最高気温がかなり高く、3月上旬並みとなる予報です。好海況が続いておりますので、伸び足がはやく、伸ばしすぎによる品質の低下に注意して下さい。

また、アカグサレ、植物プランクトンが発生しやすい条件でもあり、網ヨゴレの際は適宜網洗いをを行うなど、海況、生育状況に留意した網管理、生産計画をお願いします。

○共販情報○

1月13日(金) 第4回汐

以下、出品予想数量 (12日正午時点)

- ・桑名 302万枚(伊曾島296 赤須賀6)
- ・鈴鹿 619万枚(下箕田169 若松66 白子384)
- ・中勢 50万枚(津16 松阪34)
- ・南勢 443万枚(大淀317 今一色126)
- ・鳥羽 620万枚(桃取185 答志253 菅島182)

【合計】 2034万枚

《鳥羽地区の状況》

(桃取)

現在、4回目生産中。色、伸びともにまずまず。年末低下した色調は回復傾向。一部に珪藻ヨゴレあり。(答志)

現在、4回目生産中。色、伸びともにまずまず。色調は回復傾向。一部に珪藻ヨゴレあり。

(菅島)

表漁場、3~4回目生産中。色調はやや回復。伸びはまずまず。小浜寄りの漁場でやや鈍い。

裏漁場、冷凍網1回目生産中。色、伸びはまずまず。

クロロフィル情報 (12日午前7時点)

桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
—	—	注意※	警戒※	—

観測するクロロフィル値(色落ちの原因となる植物プランクトンの発生量の指標)に基づき、警戒、注意、発表なし、の3段階で表示します。

警戒	値3.5以上を継続して観測。色落ちの危険あり。
注意	値3.5以上を観測。今後の動向に注意。
—	平常値。顕著な発生なし。

※松阪、伊勢では現在、顕著な色調低下等は確認されておりません。(センサーの汚れ等による誤検出の可能性あり、近日中(12日)にメンテナンスを実施します。)

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。