

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22日調査時点

【水温】 16.5～18.6℃。 平年より低めで推移。

【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】
桑名、鈴鹿、南勢で十分量、中勢、鳥羽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 -38cm ~ +27cm 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。

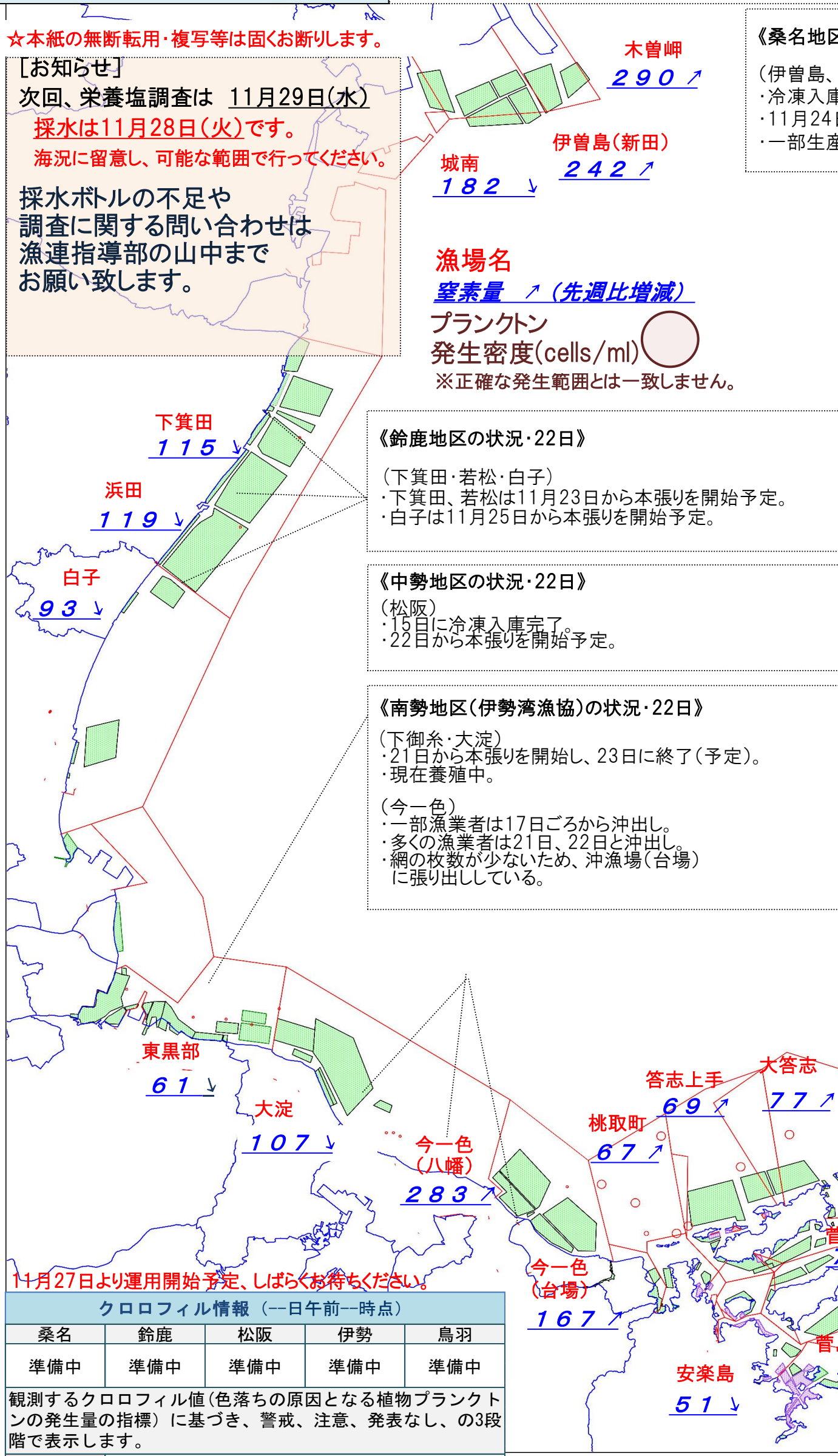
【お知らせ】

次回、栄養塩調査は 11月29日(水)

採水は11月28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・21日》

(伊曾島、木曾岬、赤須賀、城南)
・冷凍入庫は概ね完了。
・11月24日に本張り開始時期を決定する予定。
・一部生産者が実施する秋芽網については、順次本張りを開始。

海況、注意点等

好海況続く。
中南勢一部漁場で張り込み開始。
鳥羽、桑名でも間もなく。
桃取、赤須賀、秋芽養殖順調。
両地区摘採間近。

11月中旬以降冷え込む日も増え、漁場栄養塩は十分量、植物プランクトンの顕著な発生もなく、海況は良い状態で水温降下、張り込みを待つ状況です。しかしながら一部漁場では大型珪藻(コシノディスカス属)が確認されており今後の動向に注意が必要です。

海苔筏への船舶衝突事故 警戒中

今週に入り各漁場で海苔網が入りました。一方で、この時期にはプレジャーボート等による海苔筏への衝突事故が多発しており、既に県内2件(ともに南勢地区)の被害が報告されております。漁連指導部では事故防止の啓発を行うとともに、発生状況の把握を行いますので、被害を確認された場合は指導部までご一報下さい。

色落ち早期警戒情報

11月27日(月)より黒のり研LINEにて配信開始予定。昨年同様毎朝、各漁場設置のクロロフィルセンサーより観測状況をお知らせします。養殖計画の参考にご活用下さい。

《鈴鹿地区の状況・22日》

(下箕田・若松・白子)
・下箕田、若松は11月23日から本張りを開始予定。
・白子は11月25日から本張りを開始予定。

《中勢地区の状況・22日》

(松阪)
・15日に冷凍入庫完了。
・22日から本張りを開始予定。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・22日》

(下御糸・大淀)
・21日から本張りを開始し、23日に終了(予定)。
・現在養殖中。
(今一色)
・一部漁業者は17日ごろから沖出し。
・多くの漁業者は21日、22日と沖出し。
・網の枚数が少ないため、沖漁場(台場)に張り出ししている。

《鳥羽地区の状況・22日》

(桃取)
・秋芽網:21日に酸処理完了。
 今のところ順調。
・冷凍網:網を束ねて現在入庫作業中。
 本張り開始日は未定。
(答志)
・本張り開始日は未定。
・25日以降になる模様。
(菅島)
・本張り開始日は未定。
・26日以降になる模様。

11月27日より運用開始予定、しばらくお待ちください。

クロロフィル情報 (一日午前一時点)

桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
準備中	準備中	準備中	準備中	準備中
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。			

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。