

# 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10日調査時点

【水温】 18.0~20.7℃。 平年よりやや高い。  
【プランクトン】 木曾岬で高密度発生中。  
【栄養塩量】 桑名地区の木曾岬、伊曾島を除く県内漁場で少なくなっています。

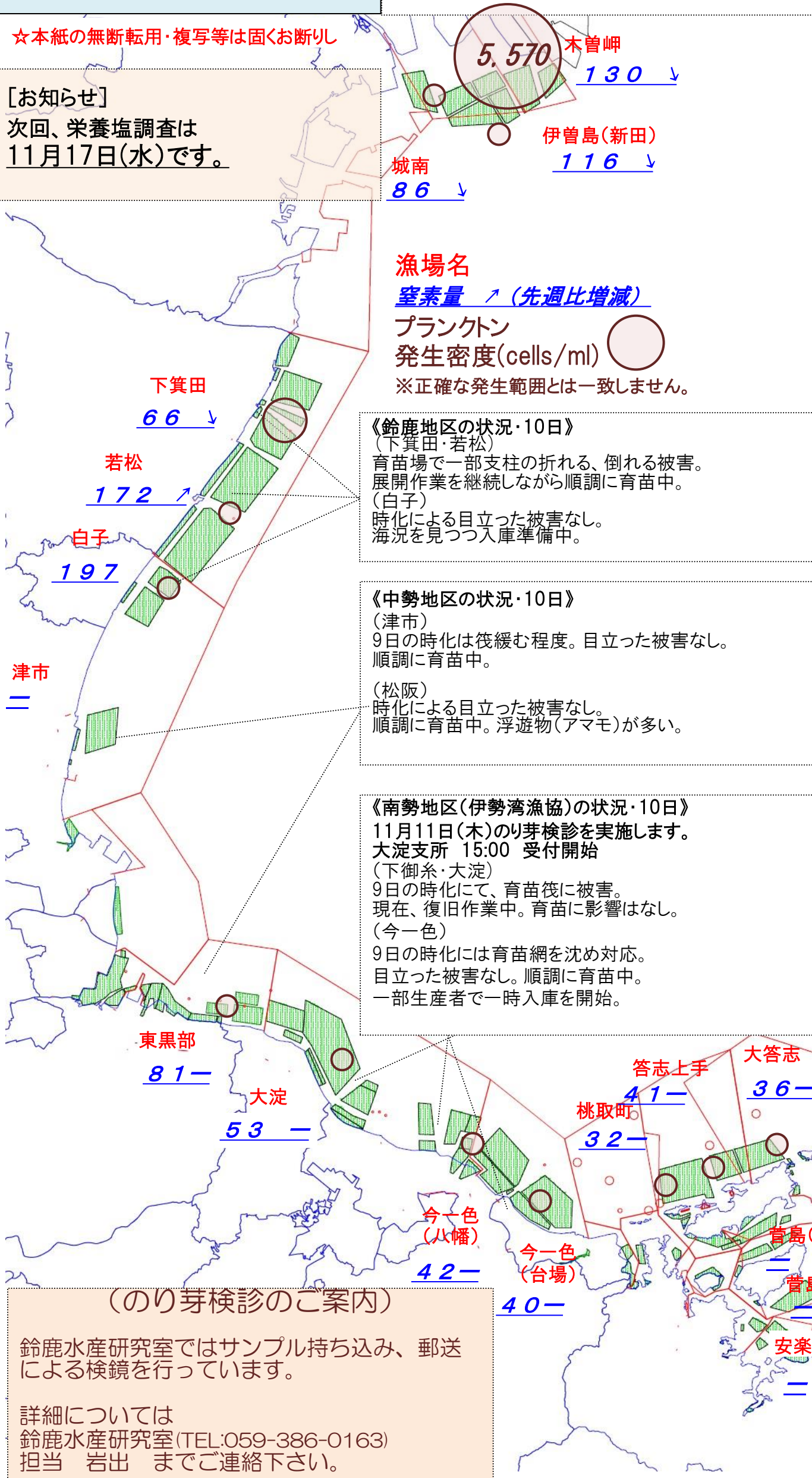
【潮位情報】 名古屋港の潮位偏差・毎時偏差速報値(気象庁)  
予測潮位 +3cm ~ +42cm とかなり高い潮位で推移。

★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

## 【お知らせ】

次回、栄養塩調査は  
11月17日(水)です。



### 漁場名

窒素量 ↑ (先週比増減)

プランクトン

発生密度(cells/ml) ○

※正確な発生範囲とは一致しません。

### 《鈴鹿地区の状況・10日》

(下箕田・若松)  
育苗場で一部支柱の折れる、倒れる被害。  
展開作業を継続しながら順調に育苗中。  
(白子)  
時化による目立った被害なし。  
海況を見つつ入庫準備中。

### 《中勢地区の状況・10日》

(津市)  
9日の時化は筏緩む程度。目立った被害なし。  
順調に育苗中。  
(松阪)  
時化による目立った被害なし。  
順調に育苗中。浮遊物(アマモ)が多い。

### 《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・10日》

11月11日(木)のり芽検診を実施します。  
大淀支所 15:00 受付開始  
(下御糸・大淀)  
9日の時化にて、育苗筏に被害。  
現在、復旧作業中。育苗に影響はなし。  
(今一色)  
9日の時化には育苗網を沈め対応。  
目立った被害なし。順調に育苗中。  
一部生産者で一時入庫を開始。

### (のり芽検診のご案内)

鈴鹿水産研究室ではサンプル持ち込み、郵送による検鏡を行っています。

詳細については  
鈴鹿水産研究室(TEL:059-386-0163)  
担当 岩出 までご連絡下さい。

### 《桑名地区の状況・10日》

11月12日(金)のり芽検診を実施します。  
桑名漁連 2階 14:00(赤須賀より順次) 受付開始  
(伊曾島、木曾岬)  
時化による目立った被害なし。  
展開作業を継続しながら順調に育苗中。

(赤須賀)  
時化による目立った被害なし。  
順調に育苗中。

### 海況、注意点等

8日~9日未明にかけて、低気圧通過。  
時化により鈴鹿~中南勢で育苗筏・  
支柱に被害。育苗には影響なし。

### 各地状況(10日聞き取り時点)

桑名地区	目立った被害なし
鈴鹿地区	一部支柱折れ等の被害
中勢地区	筏ゆるみ等
南勢地区	大淀方面で筏崩れる被害
鳥羽地区	目立った被害なし

・今一色、菅島で一時入庫開始。  
県内早い地区では一時入庫が開始  
されました。入庫を控える地区、また、  
網汚れが目立つ漁場では健全な  
網確保のため、引き続き網洗いを励  
行し、人工干出の漁場ではしっかりと  
干出を確保してください。

・水温降下鈍く、県内19~20℃台  
依然として県内漁場の水温は20℃  
付近での停滞が続いています。  
(昨年同時期 16.0~18.5℃)  
週末に向けて、最低気温が10℃を下  
回る予想となっており、冷え込み  
による水温降下を期待します。

### 《鳥羽地区の状況・10日》

(桃取)  
9日時化による目立った被害なし。  
網ゴレなく順調に育苗中。伸びは平年並み。

(答志)  
一部の生産者では避難入庫を実施。  
時化による目立った被害なし。順調に育苗中。

(菅島)  
時化による目立った被害なし。  
秋芽網は12日から裏漁場へ張り込みを予定。  
冷凍網は順調に育苗中。

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