

# 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15日調査時点

【水温】 8.4~12.6℃。

【プランクトン】  
県内顕著な発生はありません。

【栄養塩量】  
桑名地区、浜田、今一色支柱で分量、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 -9cm ~ +15cm で推移。

★情報収集、普及活動、試験分析担当

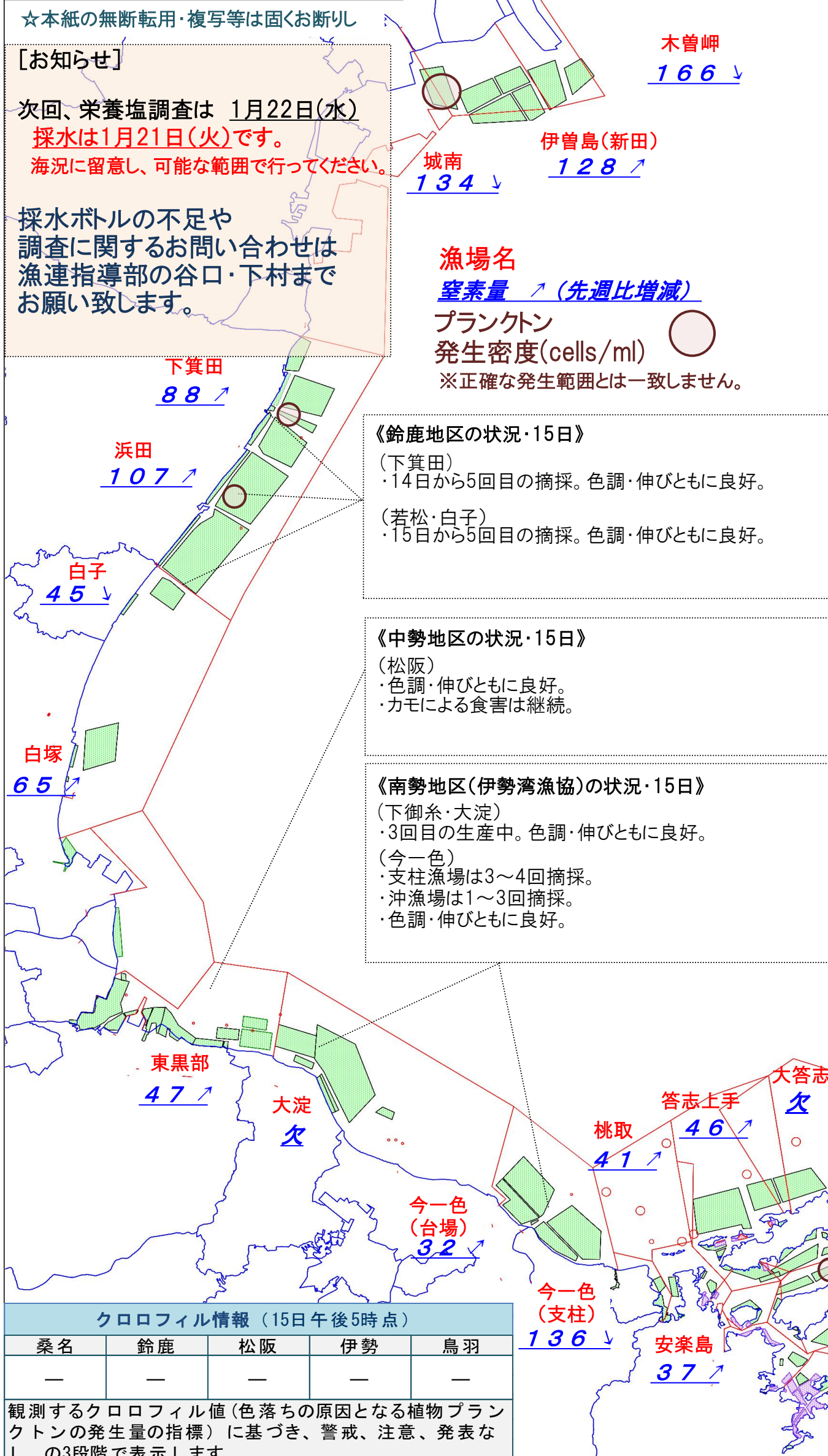
<桑名~南勢明和>  
津農林水産事務所水産室  
(tel)059-223-5128  
<南勢伊勢~鳥羽>  
伊勢農林水産事務所水産室  
(tel)0596-27-5189  
<鳥羽>鳥羽市水産研究所  
(tel)0599-25-3316  
<試験分析等>  
三重県水産研究所鈴鹿水産研究室

☆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 1月22日(水)  
採水は1月21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  
調査に関するお問い合わせは  
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・15日》

(伊曾島、木曾岬、赤須賀、城南)  
・1~2回目の摘採。色調・伸びともに良好。  
・12日からバラりの共同加工施設稼働。  
・アサクサリは一部早い生産者で20日頃から  
摘採、生産開始となる見込み。

### 海況、注意点等

**漁場栄養塩量先週よりやや増加。  
各漁場、色調、伸び良く生産好調。**  
県内多いところでは5回目の摘採を  
迎えています。県内各漁場、植物プ  
ランクトンの発生も確認されず色調を維  
持、各浜伸びあしも有り好調な生産が  
続いています。一方で、今漁期は風の  
日が多く思うような出漁ができない地  
区がみられます。天候に留意し安全操  
業をお願いします。

### 今後の注意点について

気象庁によりますと今後2週間、気  
温が平年より高くなることが予想され  
ます。また、水産研究所によりますと  
気温の変化及び強い西風、外洋水の流  
入などにより、水温が急激に変動する  
ことで、葉体が軟体になり製品のクモ  
リ、ヤブレに繋がる可能性があります。  
引き続き「うみログ」等を参考に気温、  
海況の確認をし、生産計画に役立てて  
いただくようお願いします。

### 1月11日(土) 第2回汐 共販結果

※( )は昨年同期  
枚 数 : 1,558 万枚 (2,181 万枚)  
※黒バラ2, 388 kg  
金 額 : 501,090 千円 (541,923 千円)  
平均単価 : 31.97 円 (22,34 円)

### 《鳥羽地区の状況・15日》

(桃取)  
・現在4回目の摘採。  
・色調、伸びともに良好。  
(答志)  
・現在4回目の摘採。  
・色調、伸びともにまずまず。  
・製品の質良い。  
(菅島)  
・現在4回目の摘採。  
・色調、伸びともに良好。  
・表漁場で食害あり。

### クロロフィル情報 (15日午後5時点)

桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
—	—	—	—	—
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。