

令和7年度 第 12 報 (1月8日)

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7日調査時点

【水温】 8.4～13.0℃。

【プランクトン】  
県内全域でプランクトン発生中。今後の動向に注意して下さい。

【栄養塩量】  
県内全域で減少傾向。  
桑名地区で十分量、其他地区で少ない～極端に少なくなってきたいます。

【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 -25 cm ～ -3 cm で推移。今後の動向に注意して下さい。

★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

(tel)059-386-0163

☆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 1月14日(水)  
採水は1月13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  
漁連指導部の谷口まで  
お願い致します。

木曽岬  
195 ↓

城南  
176 ↑

伊曽島(新田)  
145 ↑

下箕田  
21 ↓

浜田  
54 ↓

白子  
35 ↓

白塚  
17 ↑

東黒部  
20 ↓

大淀  
2 ↓

今一色(台場)  
25 ↓

桃取  
18 ↓

答志上手  
28 ↓

大答志  
73 ↑

今一色(支柱)  
82 ↓

安楽島  
48 ↓

菅島(表)  
35 ↓

菅島(裏)  
69 ↓

《桑名地区の状況・6日》  
(伊曽島、木曽岬、赤須賀、城南)  
・秋芽網、冷凍網ともに早い生産者で2回目の摘採中。  
・色・伸びともに良好。

《海況、注意点等》  
県内全域で植物プランクトン発生  
栄養塩低下による色落ちに注意  
現在、県内全域で植物プランクトンが発生しており、鈴鹿～南勢地区にかけて色調低下が確認されております。優占種は小型珪藻であるものの、大型のキートセロス属、リゾソレニア属、ユーカンピア属なども確認されております。週末からは小潮の潮回りとなっており、急激な色落ちに警戒が必要です。  
うみログ、色落ち早期警戒アラートなどを参考に今後の動向には注意し、早期摘採も視野に入れていただき色のある製品を生産していただきますようお願いします。

《今後の海況》  
気象庁によると向こう2週間晴れの日が続き降雨がないことが予想されます。また風も比較的穏やかな日が続くことからプランクトン増加、栄養塩の低下には警戒が必要です。

1月11日(日) 第2回汐  
共販出品見込み数量

桑名

400万枚

鈴鹿

530万枚 (下箕田80、若松50、白子400)

中勢

25万枚

南勢

330万枚 (大淀180 今一色150)

鳥羽

630万枚 (桃取150、答志230、菅島250)

【合計】 1,915万枚 (1月7日17時現在)

【バラ】 3,388 kg 伊曽島300、赤須賀88  
下箕田3,000

《鳥羽地区の状況・6日》  
(桃取)  
・秋芽網：現在6回目の摘採中。  
葉は柔らかい、色調良好。  
・冷凍網：12月29、30日で摘採。葉色は良好。  
1月7日から5回目の摘採開始。  
海色は良くない。  
(答志)  
・色調・伸びともにまずまず。年末よりは良い。  
・1月5日に3回目の摘採終了。海色も悪くない。  
(菅島)  
・表漁場：色・伸びともに良好。4回目の摘採。  
・裏漁場：色・伸びともに良好。3回目の摘採。

クロロフィル情報 (7日午後18時点)

桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
注意	警戒	警戒	警戒	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。

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。