

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)2月21日調査時点

【水温】 10.1~12.1℃。平年よりかなり高めで推移。

【プランクトン】
現在、顕著な発生はありません。
北中部漁場では今後の動向に注意して下さい。

【栄養塩量】
県内ほぼ全域で十分量、大淀、鳥羽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 -18cm ~ +15cm で推移。

★情報収集、普及活動、試験分析担当

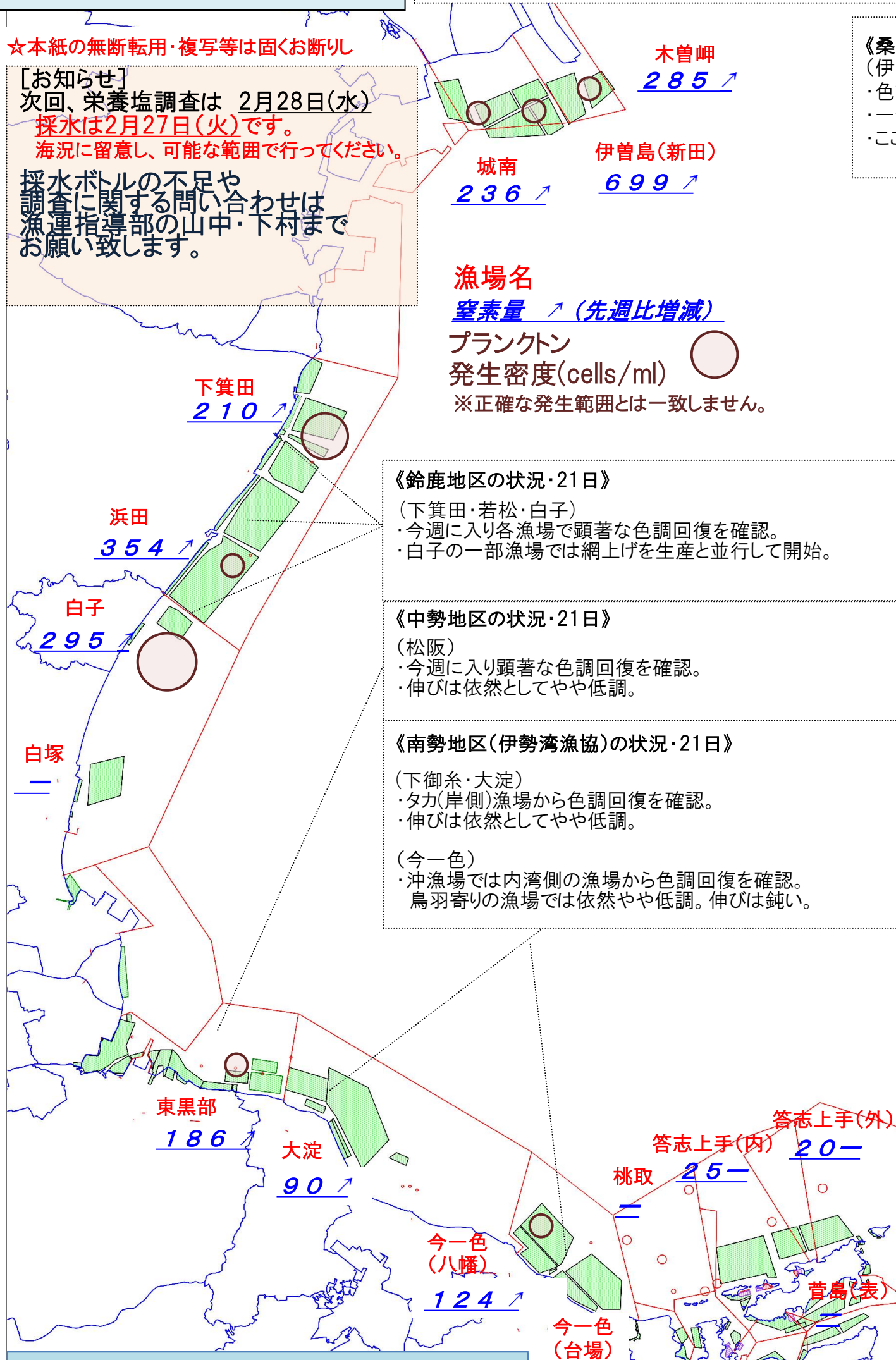
<桑名~南勢明和>
津農林水産事務所水産室
(tel)059-223-5128
<南勢伊勢~鳥羽>
伊勢農林水産事務所水産室
(tel)0596-27-5189
<鳥羽>鳥羽市水産研究所
(tel)0599-25-3316
<試験分析等>
三重県水産研究所鈴鹿水産研究室

☆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 2月28日(水)
採水は2月27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・下村まで
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)
・色調良好、伸びはやや鈍化。
・一部漁場で発生しているクサレは現在解消傾向。
・ここ数日の出水により生産への影響が懸念される。

海況、注意点等

週明けからまとまった降雨続く。
県内北中部漁場から色調回復中。

今週19日、21日と東海地方では
かなりまとまった降雨を観測、木曾
三川はじめ、櫛田、宮川など南勢河
川でも流量が増加しています。

昨日の栄養塩調査では、先週まで
低調であった鈴鹿~伊勢にかけて栄
養塩量は大きく増加しており、今報
各地状況のとおり、湾内北部漁場か
ら色調回復が進んでいます。

なお、鳥羽方面については採水調
査の比重が高かったことから、河川
水の栄養塩波及がまだ反映されてい
ないものとされ、今後、数日につ
けて色調は回復に向かうものと思わ
れます。

河川出水。栄養塩増加の一方、 浮遊ゴミ等、異物の増加に注意。

冬季の河川出水に伴い、漁場では
陸域からの浮遊ゴミの増加が予想さ
れます。網管理、摘採原藻の状態に
注意し、異物が多いようなら念入り
な洗浄、異物除去を行い、品質の向
上に努めて下さい。

《鈴鹿地区の状況・21日》

(下箕田・若松・白子)
・今週に入り各漁場で顕著な色調回復を確認。
・白子の一部漁場では網上げを生産と並行して開始。

《中勢地区の状況・21日》

(松阪)
・今週に入り顕著な色調回復を確認。
・伸びは依然としてやや低調。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・21日》

(下御糸・大淀)
・タカ(岸側)漁場から色調回復を確認。
・伸びは依然としてやや低調。

(今一色)

・沖漁場では内湾側の漁場から色調回復を確認。
鳥羽寄りの漁場では依然やや低調。伸びは鈍い。

2月23日(金) 第5回汐 共販出品見込み数量

桑名	371万枚
鈴鹿	323万枚 (下箕田89、若松62、白子172)
中勢	25万枚
南勢	378万枚 (大淀204 今一色174)
鳥羽	798万枚 (桃取249、答志263、菅島286)

【合計】 1,895万枚 (2月22日正午時点)

クロロフィル情報 (22日午前7時点)

	桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
注意	注意	注意	—	—	—

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。

《鳥羽地区の状況・21日》

(桃取)
・色調若干回復傾向にあり。
・伸びは依然低調。

(答志)

・先週に引き続き、色調、伸びともにやや低調。

(菅島)

・先週に引き続き、色調、伸びともにやや低調。

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。