

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14日調査時点

【水温】 9.0~13.0℃。 平年よりやや高めで推移。

【プランクトン】
植物プランクトンの発生量は減少しましたが、
今後の動向には注意して下さい。

【栄養塩量】
桑名地区、浜田で十分量、その他県内全域で少なく、特に南勢地区、桃取町、答志上手(内)で極端に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 ~ +13cm で推移。

★情報収集、普及活動、試験分析担当

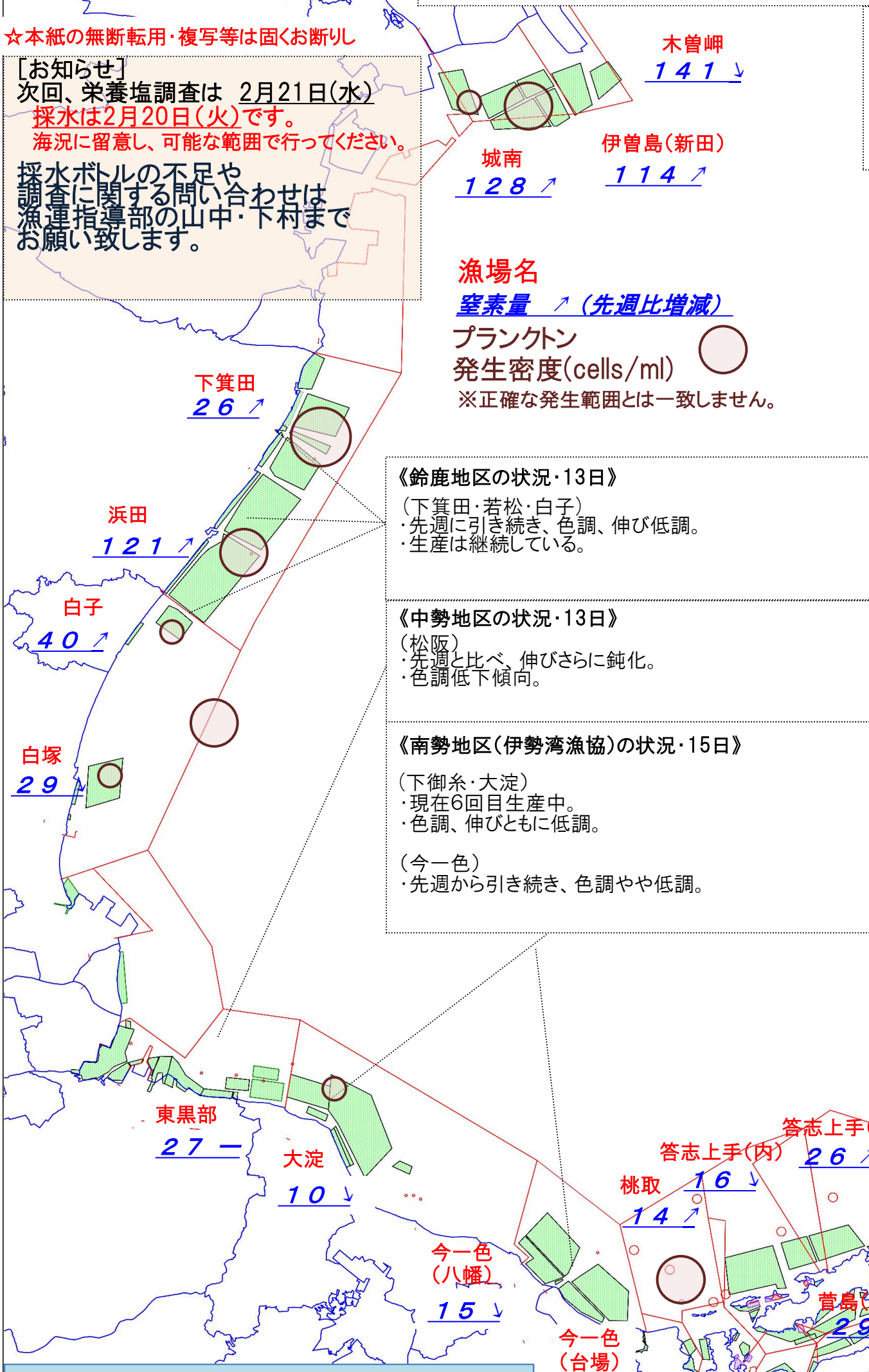
<桑名~南勢明和>
津農林水産事務所水産室
(tel)059-223-5128
<南勢伊勢~鳥羽>
伊勢農林水産事務所水産室
(tel)0596-27-5189
<鳥羽>鳥羽市水産研究所
(tel)0599-25-3316
<試験分析等>
三重県水産研究所鈴鹿水産研究室

☆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21日(水)
採水は2月20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・13日》

(伊曾島、木曾岬、赤須賀、城南)
・色調、伸びともに好調。
・先週から引き続き、一部漁場でクサレがみられるものの、
問題ない程度。

海況、注意点等

先週に続き、桑名地区を除く各漁場
で栄養塩低調、色調は現状維持か、
やや低下中。伸び鈍い。

先週に比べて漁場の植物プランク
トン量は減少し、漁場栄養塩量は鈴
鹿で若干増加、他の地区で横ばいか
らやや減少となりました。各地、色
調は先週からやや低下傾向の漁場が
多く、特上~特クラスで停滞してい
る模様です。

今週から次週にかけて異常な暖かさ。
のりの生育状況に注意。

今週に入り、全国的にかなり暖か
い日が続いており、県内でも日中気
温がかなり上がりました。来週にか
けてこの陽気は続く模様で、最高気
温が20℃に迫る予報となっており、
生育への影響が心配されます。

また、小潮にむかう潮回りと重な
るため、クサレ等の病障害の発生に
警戒して下さい。

《鈴鹿地区の状況・13日》

(下箕田・若松・白子)
・先週に引き続き、色調、伸び低調。
・生産は継続している。

《中勢地区の状況・13日》

(松阪)
・先週と比べ、伸びさらに鈍化。
・色調低下傾向。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・15日》

(下御糸・大淀)
・現在6回目生産中。
・色調、伸びともに低調。

(今一色)
・先週から引き続き、色調やや低調。

2月9日(金) 第4回汐
共販結果

枚数	: 2,087万枚	(2,088万枚)
	※黒バラ5, 635kg	
金額	: 390,733千円	(527,299千円)
平均単価	: 18,72円	(25,25円)

《鳥羽地区の状況・14日》

(桃取)
・先週に引き続き、色調、伸び低調。
・沖ほど色調低調傾向にある。
・等級は特くらい。

(答志)
・2/13に摘採。
・先週に引き続き、色調、伸びともに低調。

(菅島)
・先週に引き続き、色調、伸びともに低調。
・表漁場と裏漁場で色調変わらず。

クロロフィル情報 (15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。

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。