

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)3月1日調査時点
【水温】7.6 ~ 15.4℃。 平年並みで推移。

【プランクトン】 県内全域で発生が確認されています。
今後の動向に注意して下さい。

【栄養塩量】 桑名・下箕田で十分量、その他の地区で少なく、中南勢、鳥羽で
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 ~ +21cm で推移しています。

★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

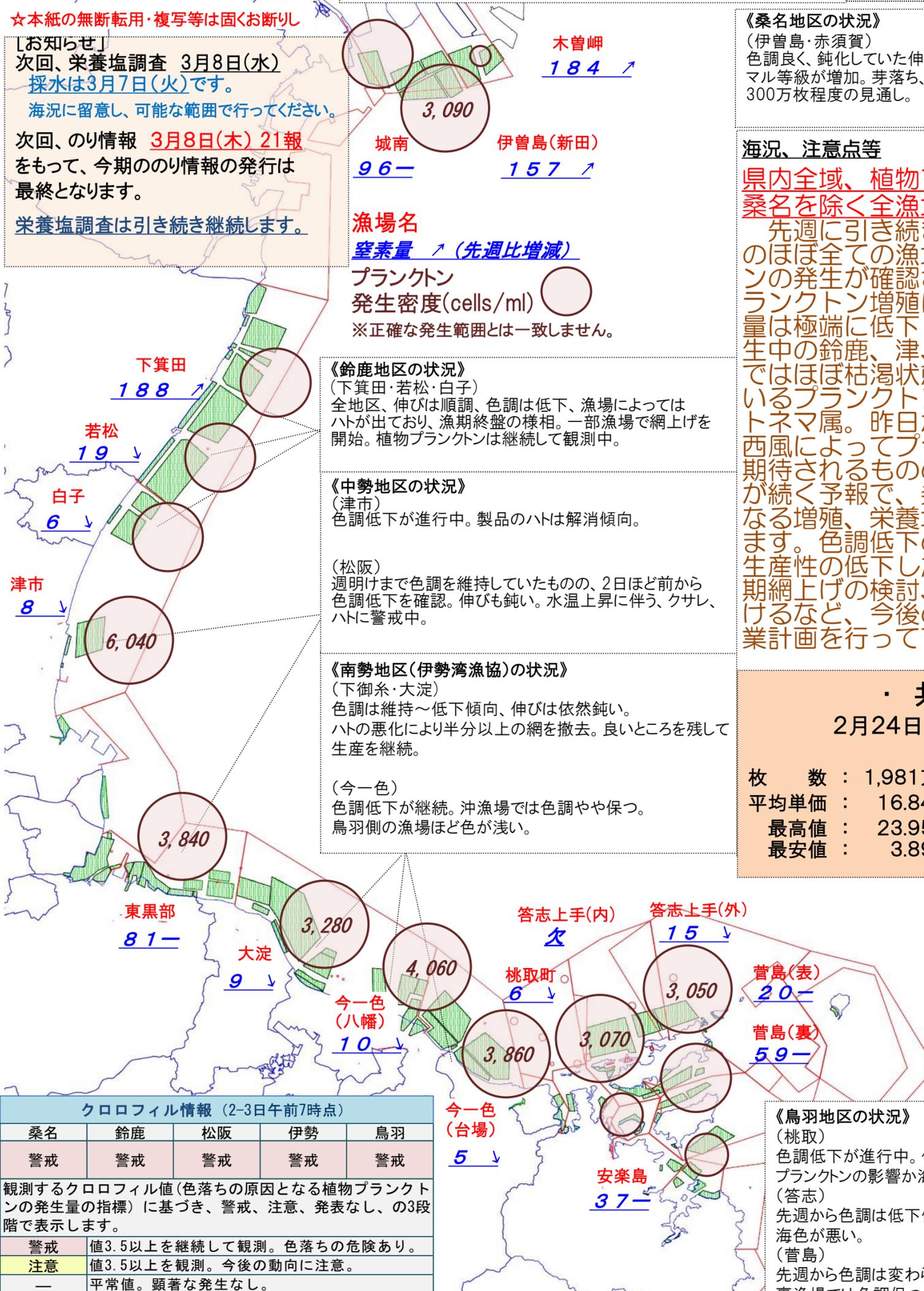
【お知らせ】

次回、栄養塩調査 3月8日(水)
採水は3月7日(火)です。

海況に留意し、可能な範囲で行ってください。

次回、のり情報 3月8日(木) 21報
をもって、今期ののり情報の発行は
最終となります。

栄養塩調査は引き続き続きます。



《鈴鹿地区の状況》
(下箕田・若松・白子)
全地区、伸びは順調、色調は低下、漁場によっては
ハトが出ており、漁期終盤の様相。一部漁場で網上げを
開始。植物プランクトンは継続して観測中。

《中勢地区の状況》
(津市)
色調低下が進行中。製品のハトは解消傾向。

(松阪)
週明けまで色調を維持していたものの、2日ほど前から
色調低下を確認。伸びも鈍い。水温上昇に伴う、クサレ、
ハトに警戒中。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況》
(下御糸・大淀)
色調は維持~低下傾向、伸びは依然鈍い。
ハトの悪化により半分以上の網を撤去。良いところを残して
生産を継続。

(今一色)
色調低下が継続。沖漁場では色調やや保つ。
鳥羽側の漁場ほど色が浅い。

《桑名地区の状況》
(伊曾島・赤須賀)
色調良く、鈍化していた伸びは回復傾向。
マル等級が増加。芽落ち、シケの影響で次回共販は
300万枚程度の見通し。

海況、注意点等

県内全域、植物プランクトン発生中。
桑名を除く全漁場で色落ち警戒。

先週に引き続き、桑名~鳥羽まで
のほぼ全ての漁場で植物プランク
トンの発生が確認されております。プ
ランクトン増殖に伴い、漁場栄養塩
量は極端に低下しており、高密度発
生中の鈴鹿、津、南勢の一部、桃取
ではほぼ枯渇状態です。確認されて
いるプランクトンは小型珪藻スケレ
トネマ属。昨日からの比較的強い北
西風によってプランクトンの拡散が
期待されるものの、今後しばらく風
が続く予報で、発生の長期化、さら
なる増殖、栄養塩の低下が考えられ
ます。色調低下の進行具合をみて、
生産性の低下した網については、早
期網上げの検討、栄養塩の競合を避
けるなど、今後の海況に留意した操
業計画を行って下さい。

・ 共販結果 ・

2月24日(金) 第7回汐

()は昨年同期

枚数	: 1,981万枚	(953万枚)
平均単価	: 16.84円	(10.54円)
最高値	: 23.95円	
最安値	: 3.89円	

クロロフィル情報 (2-3日午前7時点)				
桑名	鈴鹿	松阪	伊勢	鳥羽
警戒	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。			

《鳥羽地区の状況》
(桃取)
色調低下が進行中。伸びは引き続き鈍い。
プランクトンの影響か海色が悪い。
(答志)
先週から色調は低下傾向。一部網で珪藻ヨゴレあり。
海色が悪い。
(菅島)
先週から色調は変わらず(やや浅い)。伸びはまずまず。
裏漁場では色調保つ。