

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/>

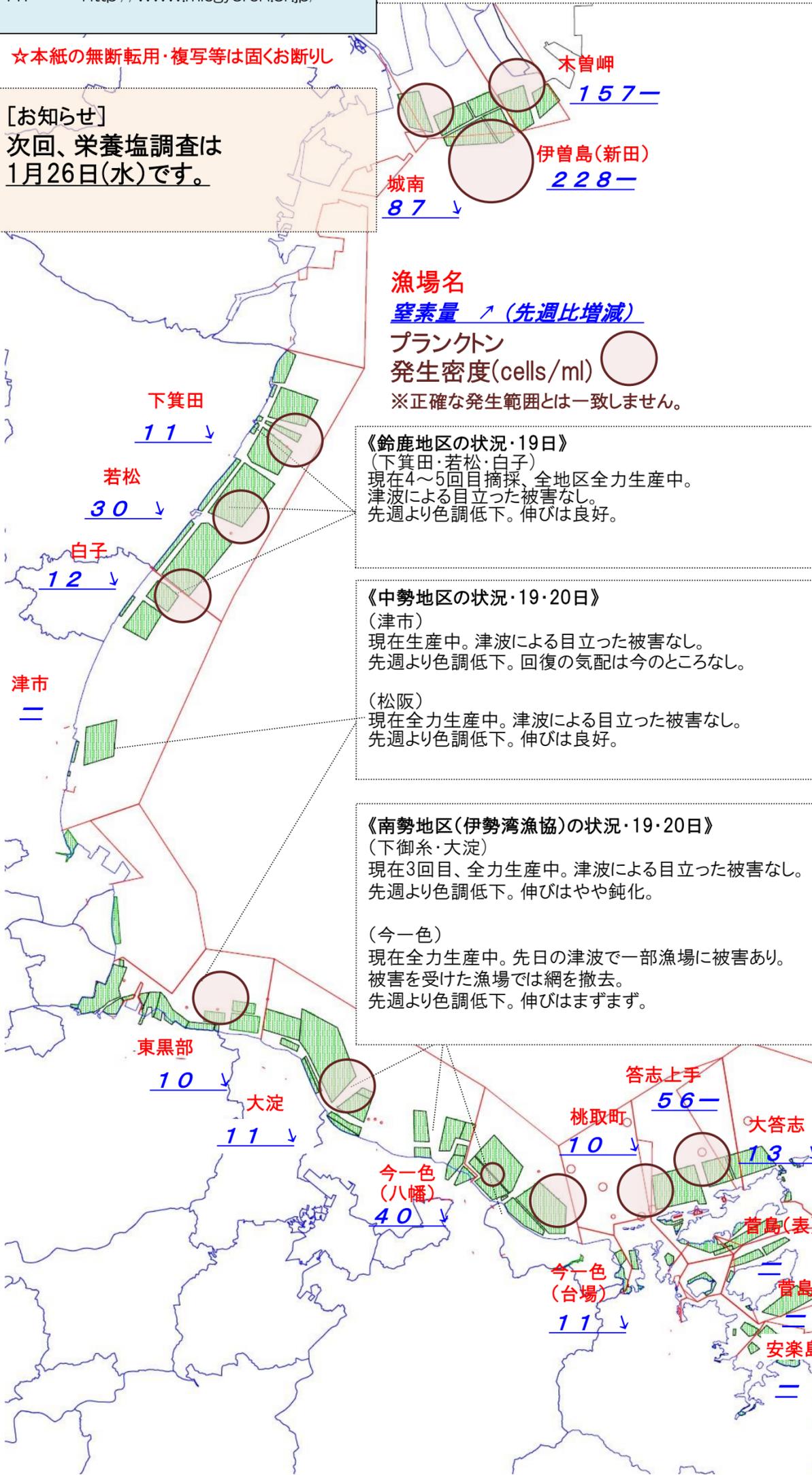
(海況情報)1月18日調査時点

【水温】8.6~11.1℃。 平年並みで推移。
【プランクトン】 県内広域に大型植物プランクトンが発生中。
【栄養塩量】 桑名地区で十分量、その他の漁場で極端に少なくなっています。今後の栄養塩動向に注意して下さい。
【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 -16cm ~ +19cm やや高めで推移。

★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し

[お知らせ]
次回、栄養塩調査は
1月26日(水)です。



漁場名
窒素量 ↑ (先週比増減)
プランクトン
発生密度(cells/ml) ○
※正確な発生範囲とは一致しません。

《鈴鹿地区の状況・19日》
(下箕田・若松・白子)
現在4~5回目摘採、全地区全力生産中。
津波による目立った被害なし。
先週より色調低下。伸びは良好。

《中勢地区の状況・19・20日》
(津市)
現在生産中。津波による目立った被害なし。
先週より色調低下。回復の気配は今のところなし。
(松阪)
現在全力生産中。津波による目立った被害なし。
先週より色調低下。伸びは良好。

《南勢地区(伊勢湾漁協)の状況・19・20日》
(下御糸・大淀)
現在3回目、全力生産中。津波による目立った被害なし。
先週より色調低下。伸びはやや鈍化。
(今一色)
現在全力生産中。先日の津波で一部漁場に被害あり。
被害を受けた漁場では網を撤去。
先週より色調低下。伸びはまずまず。

《桑名地区の状況・19日》
(木曾岬・伊曾島・赤須賀)
現在1~2回目生産中。津波による目立った被害なし。
色調、伸びともに良好で順調な生産が続く。
アサクサリ養殖実施者は17日までに摘採を完了。

海況、注意点等
県下全域栄養塩減少。(桑名を除く) 鈴鹿~鳥羽にかけてほぼすべての漁場で色落ち進行中。
先週に引き続き県内全域で植物プランクトン大型種リゾソレニア属が確認されております。前回既報のとおりに低密度でも色落ちを発生させる可能性があり、すでに色落ちが始まっている地区があります。今後さらに色落ちが進行する可能性があることから、伸ばしすぎず計画的な摘採をお願いします。

大潮、北西風に海況好転を期待。
幸いにして、現在潮回りの大きな時期になります。また、先日の水産研究所による伊勢湾定線観測では三重県側の底層に一定量の栄養塩が存在していることを確認しています。大潮と合わせてしばらく強い北西風が継続する予想ですので、海水交換、湧昇による海況の好転を期待します。

・ **共販結果** ・
1月14日(金) 第4回汐
枚数 : 2360万枚 (1883万枚)
平均単価 : 12.67円 (12.69円)
()は去年同期

《鳥羽地区の状況・19日》
先日の津波による目立った被害なし。
(桃取)
現在生産中。先週より色調低下。伸びはまずまず。珪藻ヨコレあり。
(答志)
現在生産中。先週より色調低下。伸びはまずまず。珪藻ヨコレあり。
(菅島)
現在4回目摘採、生産中。先週より色調低下。伸びはまずまず。珪藻ヨコレあり。
鳥羽市水産研究所の採水によれば、鳥羽海域(小浜)においてもリゾソレニア属を優占種とする植物プランクトンを確認している。

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