

のり養殖通報（第16報）

宮城県のにり養殖安定化対策本部

今年度16回目ののり漁場調査を実施しましたので、その結果等（栄養塩情報を除く）をお知らせします。

1. 調査概要

- ・ 表面水温は9.8～11.0℃、比重は20.6～22.5の範囲で、異常はありません。
- ・ のりの葉長は、秋芽網で15～35cm、冷蔵網で4～15cm程度です。
- ・ 赤ぐされ病は、秋芽網では多くの漁場で確認されており、冷蔵網では、前回調査（12月9日）に仙台漁場で確認されていましたが、今回、桂島及び吉田浜漁場でも確認されました。
- ・ 全体的に、ケイソウ等による網の汚れが目立ちました。
- ・ のりの色調は、やや悪い～普通となっています。
- ・ 残留塩素は、全地点で検出されませんでした。

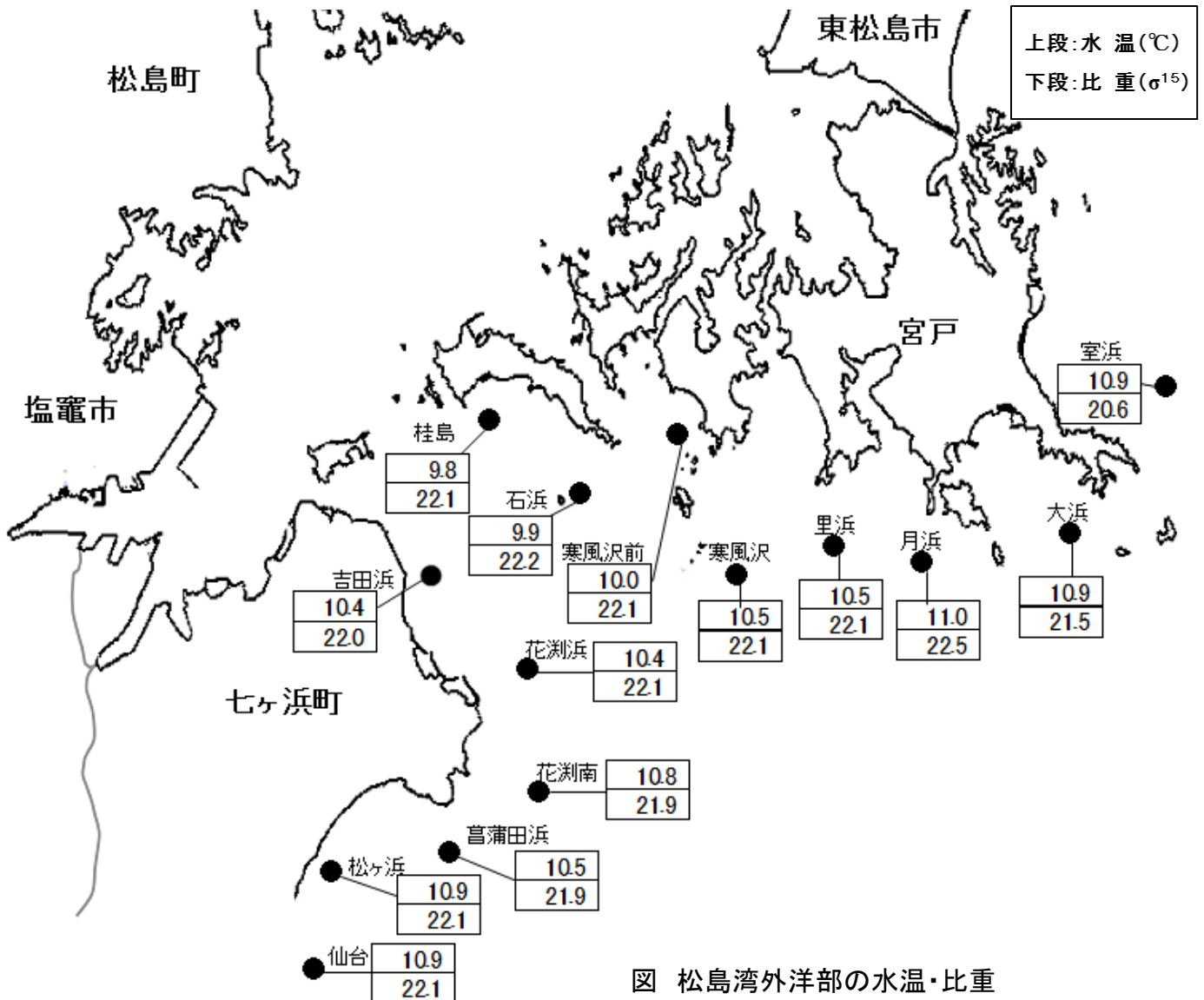


図 松島湾外洋部の水温・比重

2. 注意事項

- ◎ 赤ぐされ病が見られた漁場及び摘採可能な葉長に達している網については、早めの摘採を行うとともに、適切な活性処理を確実に実施し、病害予防及び品質管理に努めてください。冷蔵網の張り込みが進んでいることから、確実な対策を行ってください。
- ◎ 生産の終了した秋芽網については、病害予防等の観点から、早めに撤去し、漁場に長く置かないようにしてください。
- ◎ 冷蔵網を張り込む際は、漁場の水温や赤ぐされ病の状態に注意し、パイロット網で確認しながら行うようにしてください。特に、赤ぐされ病に罹患したノリが付着している施設は、冷蔵網のノリに感染する原因となりますので、そのようなノリは適切に処理した後に張り込みを行ってください。また、張り込み後は注意深く観察を行ってください。
- ◎ ケイソウやアオの付着など、汚れが目立つ網については、網洗いを励行してください。

3. 漁場毎のノリの概要

漁場名	平均葉長 (cm)	色調	葉体の観察結果	網の汚れ		備考
				ケイソウ	その他	
室浜	15 cm	普通	赤ぐされ病(やや重症)	若干有り	若干有り	
大浜	5 cm	普通	ヨジレ多い	若干有り	若干有り	冷蔵網(単張り)
月浜	10 cm	普通	ヨジレ多い	若干有り	若干有り	冷蔵網(単張り)
里浜	15 cm	やや悪い	赤ぐされ病(やや重症)	やや多い	若干有り	
石浜	10 cm	やや悪い	ヨジレやや多い	やや多い	若干有り	冷蔵網(5枚重ね)
桂島	15 cm	やや悪い	赤ぐされ病(軽微), ヨジレ多い	多い	若干有り	冷蔵網(単張り)
吉田浜	30 cm	普通	赤ぐされ病(中程度)	やや多い	若干有り	
	15 cm	普通	赤ぐされ病(軽微)	やや多い	若干有り	冷蔵網(単張り)
花洲浜	35 cm	普通	赤ぐされ病(軽微)	若干有り	若干有り	
	25 cm	普通	赤ぐされ病(軽微)	若干有り	若干有り	
花洲南	5 cm	やや悪い	チヂレ・ヨジレ多い	若干有り	若干有り	冷蔵網(6枚重ね)
	9 cm	やや悪い	ヨジレ若干有り	若干有り	若干有り	冷蔵網(単張り)
菖蒲田浜	4 cm	やや悪い	チヂレ若干有り	若干有り	若干有り	冷蔵網(単張り)
仙台	12 cm	やや悪い	チヂレ若干有り	若干有り	若干有り	冷蔵網(単張り)
	12 cm	やや悪い	赤ぐされ病(軽微)	非常に多い	若干有り	冷蔵網(単張り)

※ 色調は、良い、やや良い、普通、やや悪い、悪いの5段階で評価

4. 気象

● 週間予報 仙台管区气象台 平成27年12月16日10時35分発表
 向こう一週間、日本海側は気圧の谷や寒気の影響で曇りや雪または雨の日が多いでしょう。太平洋側は高気圧に覆われて晴れる日が多い見込みです。
 最高気温・最低気温ともに、平年並か平年より高いですが、期間の前半は平年より低い日があるでしょう。
 なお、期間のはじめは冬型の気圧配置が強まるため西よりの風が強く、荒れた天気となるおそれがあります。

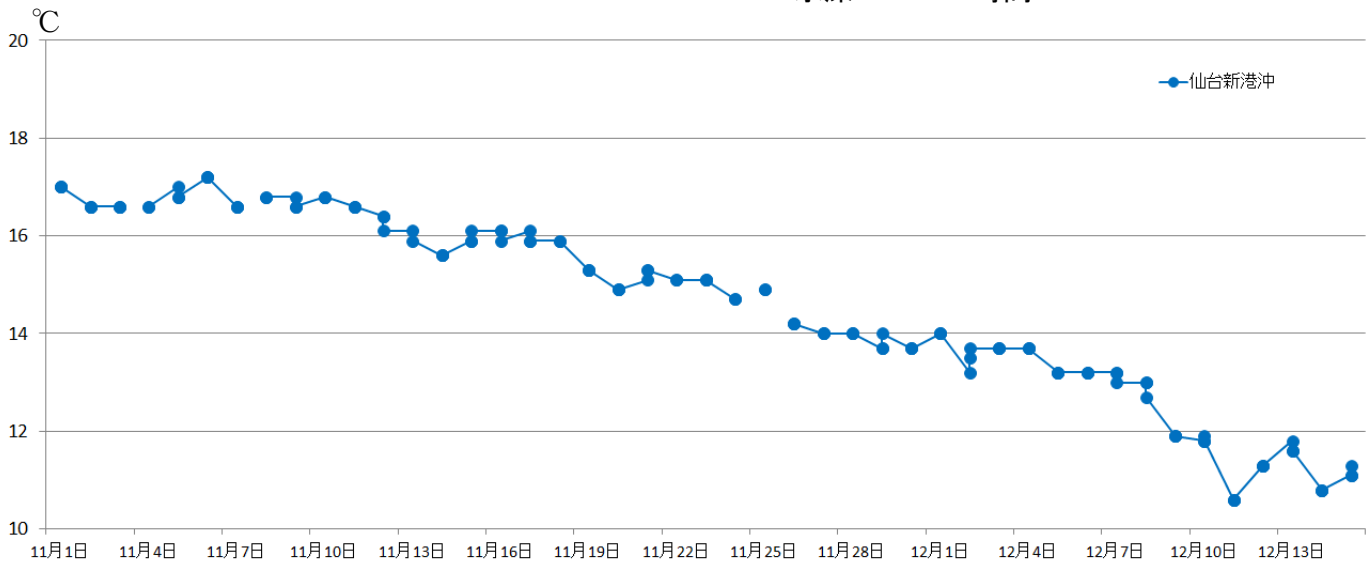
12月16日11時 宮城県の週間天気予報

日付	17 木	18 金	19 土	20 日	21 月	22 火	23 水	
東部 府県天気予報へ	曇のち時々晴 ☁/☀	晴時々曇 ☀ ☁	曇 ☁	晴時々曇 ☀ ☁	曇時々晴 ☁ ☀	曇時々晴 ☁ ☀	曇時々晴 ☁ ☀	
降水確率(%)	30/30/20/20	20	20	10	20	20	30	
信頼度	/	/	A	A	A	A	A	
仙台	最高(°C)	7	7 (5~8)	5 (3~7)	8 (6~10)	10 (8~12)	9 (7~11)	9 (7~11)
	最低(°C)	3	0 (-1~1)	0 (-1~2)	-2 (-3~1)	1 (-1~2)	3 (1~4)	1 (0~3)


仙台の平年の平均気温 最低:0.4°C, 最高:7.6°C

5. 水温

JFみやぎ 簡易水温モニタリングシステム
 水深:0.5m 時間:13:00~15:00



・本通報は、水産技術総合センターのホームページ及び携帯電話でもご覧になれます。
 ホームページアドレス <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/>
 このQRコードを携帯電話のカメラ機能(バーコードリーダー等)で撮影することにより、ホームページアドレスを簡単に取得することができます。



携帯HPアドレス(直接入力の場合)
<http://www.geocities.jp/tbqfg349/info/gyogyoushi.html>
 携帯ホームページ
 携帯ホームページでは調査概要、注意事項等の情報をご覧になれます。

次回の発行は、12月22日(火)を予定しています。
 ノリ研幹事の皆様には積極的な情報提供をお願いします。

調査機関及び問い合わせ先 TEL
 水産技術総合センター:0225-25-1032
 仙台地方振興事務所水産漁港部:022-365-0192
 宮城県漁協(七ヶ浜町水産振興センター):022-357-2543