

# のり養殖通報（第9報）

宮城県のにり養殖安定化対策本部

（調査機関：宮城県漁業協同組合、仙台地方振興事務所水産漁港部、水産技術総合センター）

今年度第9回目ののり漁場環境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

- ・ 松島湾内の表面水温は16.9～18.2℃、比重は16.2～20.7で、松島湾外の水温は17.4～18.2℃、比重は20.2～20.8です。
- ・ 松島湾内の表面水温は、今年の同時期に比べて3.5～4.9℃低く、松島湾外の表面水温は、3.4～4.1℃低くなっています。
- ・ 前回調査時（10月7日）から比重が回復しています。
- ・ 浮上筏ののり網については、ほとんど冷蔵入庫済みとなっています。
- ・ 残留塩素は、全地点で確認されませんでした。

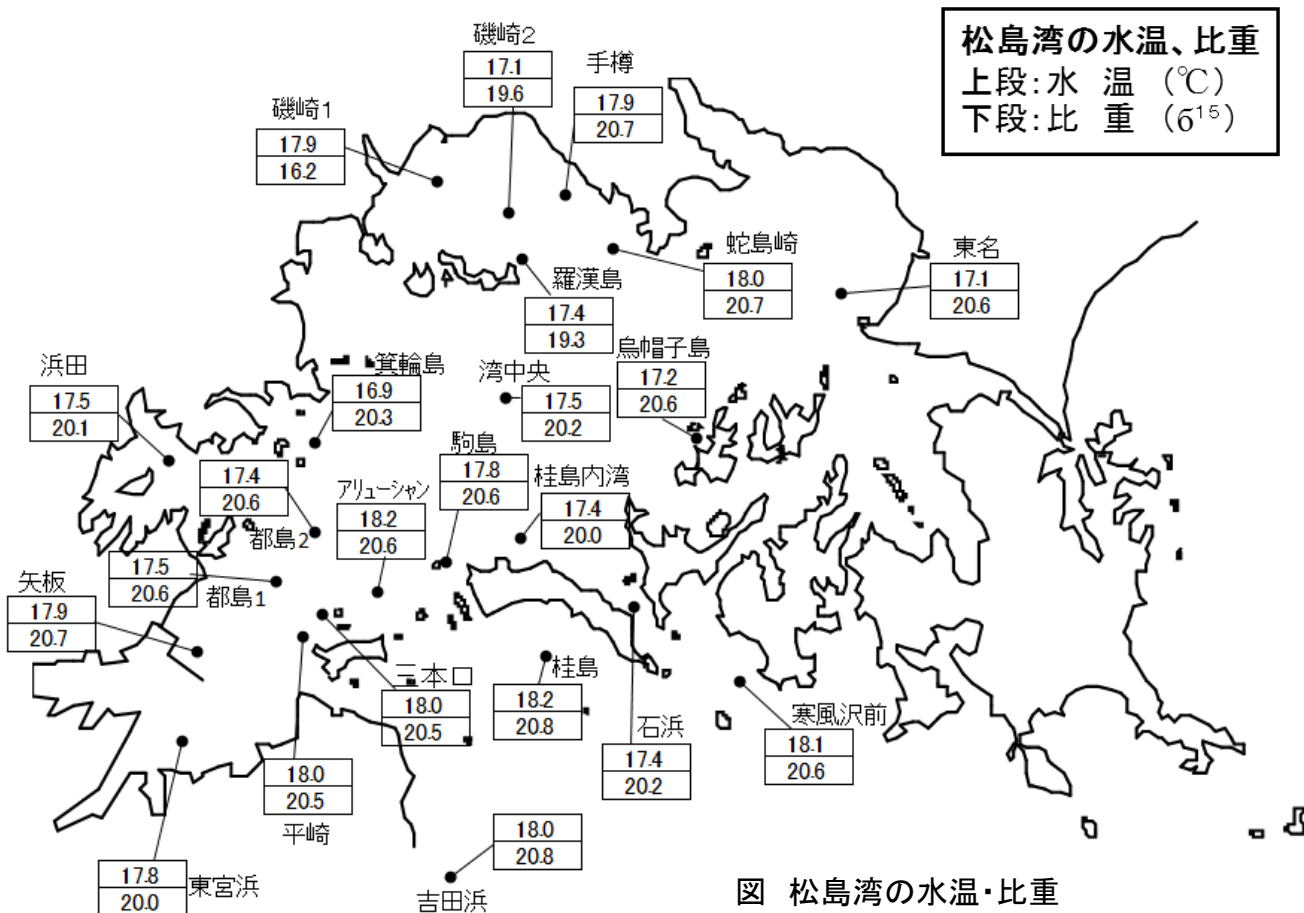


図 松島湾の水温・比重

## 2. 注意事項

- ◎ ケイソウ及びアオの付着並びに汚れが目立つ網が多くなっていますので、網洗いを励行してください。
- ◎ 台風第19号が、10月13日から14日頃に本県に接近する見込みですので、今後の台風情報には十分に注意してください。

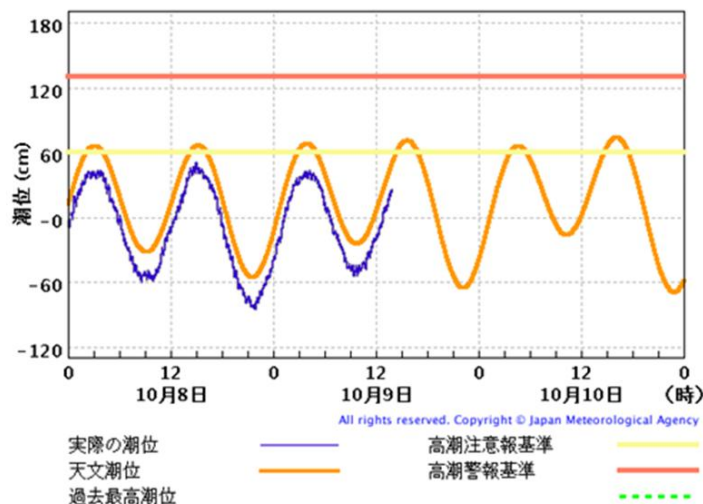
### 3. 湾内の採苗状況

※光学顕微鏡の観察結果による

漁場名	状態	平均芽数 (100倍・1視野)	細胞数または 葉長	二次芽	葉体の状況	ケイソウ 汚れ	備考
都島1	固定	1.6	～1.5mm	あり	クビレ	ケイソウ, 汚れ, アオあり	
浜田	固定	5.1	～4.0mm	あり	ヨジレ	ケイソウ, 汚れ, アオあり	
箕輪島	浮上	5.4	～3.0mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	
	浮上	9.0	～3.0mm	あり		ケイソウ, 汚れあり	
磯崎1	固定	20.6	～4.0mm	あり	クビレ	ケイソウ, 汚れ, アオあり	
	固定	2.4	～1.0mm			ケイソウ, アオあり	
	固定	5.5	～1.0mm	あり		ケイソウ, 汚れあり	
磯崎2	固定	13.2	～0.3mm	あり			
	固定	4.2	～1.5mm	あり			
	固定	33.8	～1.0mm	あり			
手樽	浮上	25.4	～2.0mm	あり			
羅漢島	固定	14.0	～1.5mm	あり			
	浮上	7.8	～1.5mm				
石浜	固定	厚付き	～4.0mm	あり			
桂島内湾	固定	8.6	～2.5mm	あり		ケイソウ, 汚れあり	
	固定	1.0	～1.5mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	
	固定	1.3	～1.0mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	
駒島	浮上	9.8	～6.0mm	あり			
三本口	固定	普通	～8.0mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	
	固定	9.3	～1.8mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	
平崎	固定	10.2	～6mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	
	固定	6.8	～4mm	あり		ケイソウ, 汚れ, アオあり	

### 4. 潮位

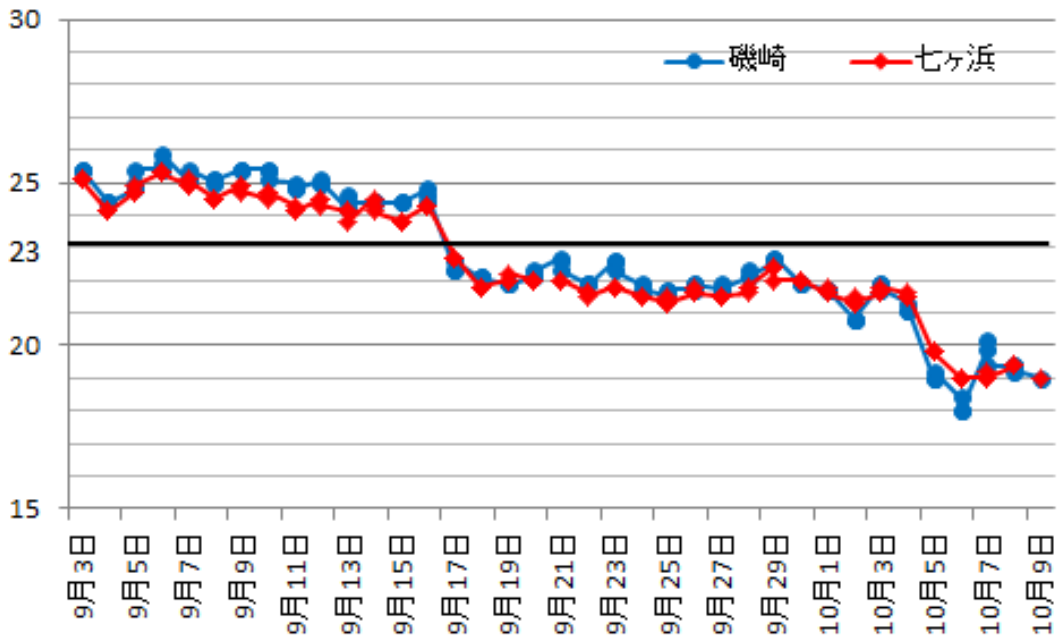
仙台新港の潮位は、天文潮位に対して低めに推移しています。



資料: 気象庁 潮位観測情報

# 5. 水温

簡易水温モニタリングシステムデータ  
水深:0.1m 時間:13:00~15:00



# 6. 気象

## ● 週間予報 仙台管区气象台 平成26年10月9日11時発表

向こう一週間、期間のはじめは高気圧に覆われて概ね晴れるが、その後は気圧の谷の影響により曇りや雨となる見込み。最高気温は平年並の日が多いが、期間のはじめは平年より高い所もある見込み。最低気温は平年並の日が多い見込み。

なお、13日から14日は、台風第19号の影響を受けるおそれがあり、大雨となるおそれもある。

10月9日11時 宮城県の週間天気予報

日付	10金	11土	12日	13月	14火	15水	16木	
東部	晴時々曇	晴時々曇	晴のち曇	曇時々雨	曇時々雨	曇時々晴	曇	
府県天気予報へ								
降水確率(%)	0/10/10/0	20	30	90	90	30	40	
信頼度	/	/	A	B	B	A	C	
仙台	最高(°C)	26	21 (19~23)	20 (18~23)	19 (17~22)	20 (18~23)	20 (17~22)	19 (17~22)
	最低(°C)	14	12 (10~14)	11 (10~13)	14 (12~16)	14 (12~16)	12 (9~14)	12 (9~14)

仙台の平年の平均気温 最低:12.0°C, 最高:20.0°C

・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、10月14日(火)を予定しています。

### 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

宮城県漁協塩釜総合支所:022-363-1241