

漁海況情報第1報 (2014年4月23日発行)

宮城県水産技術総合センター

連絡先：0225-24-0159

※本報は「<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/>」でも公開中です。

1. 海況

親潮系冷水の影響を受け、本県沖合は平年よりも水温が低くなっています。

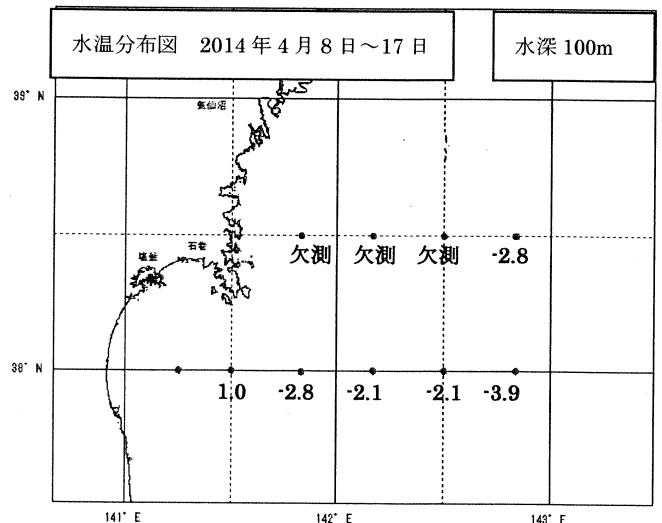
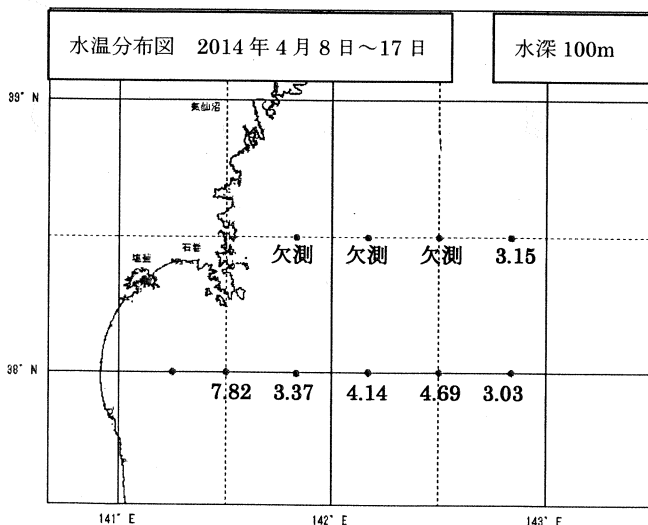
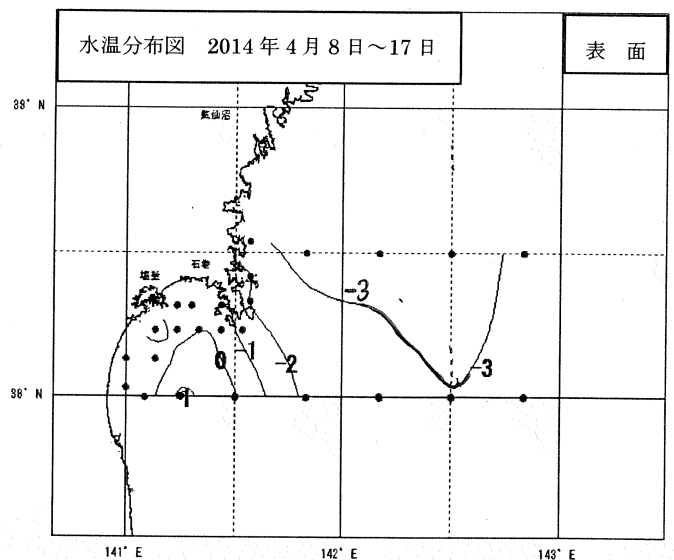
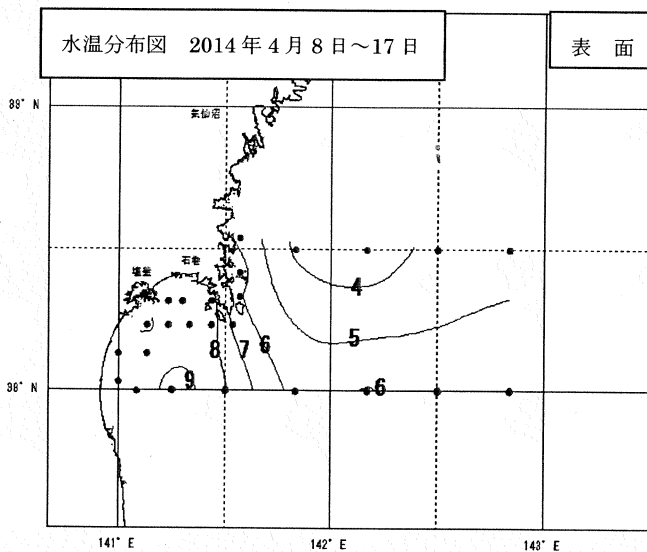
宮城県沿岸から沖合海域の表面水温は3～9℃台となっており、平年より概ね1～3℃低くなっています。巨理沖ライン(38° Nライン)の100m深水温は3～7℃台となっており、平年より2～3℃低めとなっています [P1.水温水平分布図] [P1.水温平年偏差図]。

(一社) 漁業情報サービスセンター配信の東北海域漁海況情報(表面水温)によると、親潮が三陸沿岸～常磐沖 142～144° E を南下しているのがわかります [P2.東北海域の海況図：(一社) 漁業情報サービスセンター]。

4月中旬の定地水温は5～10℃台となっています。平年値との比較では、岩井崎で極めて低い、佐須浜で平年並みとなっています [P2.定地海洋観測結果]。

・水温水平分布図

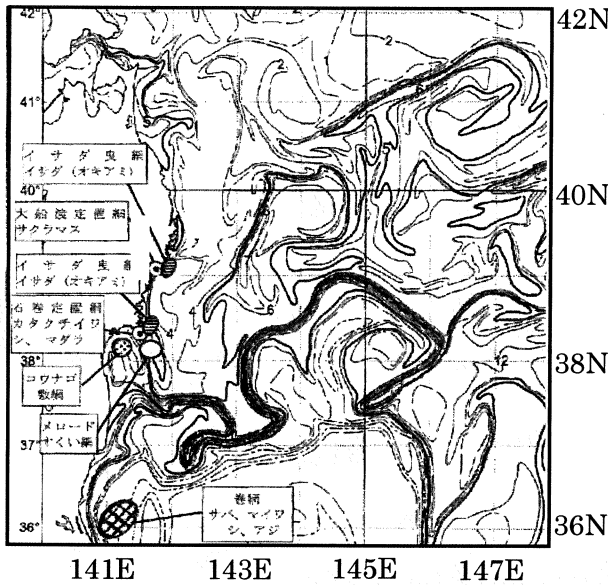
・水温平年偏差図(現在水温と平年水温との差)



※海洋観測はみやしおと開洋が実施しました。沿岸定線調査はCTDウインチの不具合により、水深100mまでの観測となったため、水温鉛直断面図と海底直上水温図を掲載することができませんでした。

2014年4月21日の東北海域の海況(表面水温)

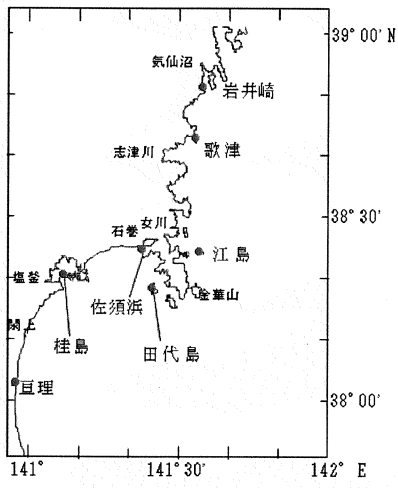
(一社) 漁業情報サービスセンター



特記事項 (一社) 漁業情報サービスセンター
(4月21日表面水温)

- ・親潮は三陸沿岸～常磐沖 142～144° E を南下。
- ・親潮の先端は日立沖にあって、北上暖水と温度差 5～15℃の潮境を広範囲に形成。
- ・黒潮は犬吠埼東 20 海里を北上、鹿島沖で方向転換して東進。
- ・仙台湾や宮城三陸沿岸でも昇温。
- ・気仙沼～仙台湾～常磐 5～9℃台。

・定地海洋観測



観測点	4月中旬	平年差	前年差
岩井崎	5.5℃ 極めて低い	-2.6℃	-1.9℃
佐須浜	9.8℃ 平年並	-0.1℃	-0.2℃
桂島	10.9℃	-	-0.3℃
巨理	10.5℃	-	-0.4℃

※歌津と江島と田代島は自動観測装置による観測を中断しています。
 ※平年差 岩井崎 (30年)
 佐須浜 (10年)
 桂島 (平成24年2月から観測開始)
 巨理 (平成24年10月から観測開始)

※定地海洋観測結果は、
[「http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/kaiyou/201404suion-index.html」](http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/mtsc/kaiyou/201404suion-index.html)
 でも公開中です。

2. 調査船運航計画

みやしお	
4月30日	計量魚探キャリブレーション
5月1日～5月2日	鯨類餌環境調査

開洋	
4月30日～5月2日	浅海定線調査