

# 漁海況情報第8報 (2023年3月14日発行)

宮城県水産技術総合センター

連絡先：0225-24-0139

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

## 1. 海況

**北上暖水の波及により、沿岸域の表層および100m深水温は平年より高めとなっています。**

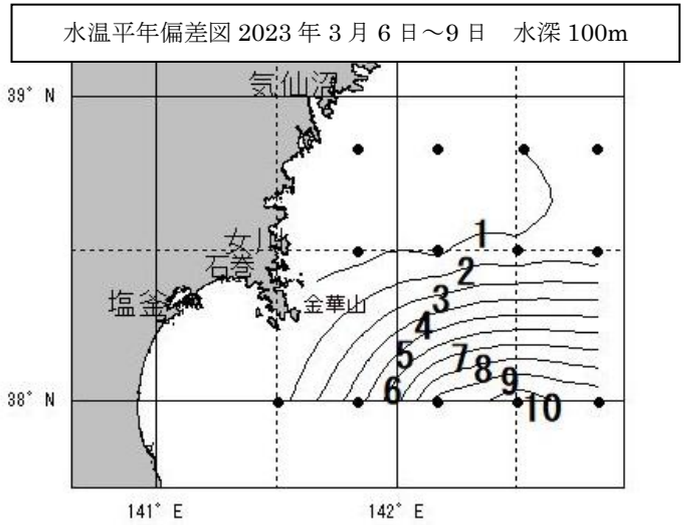
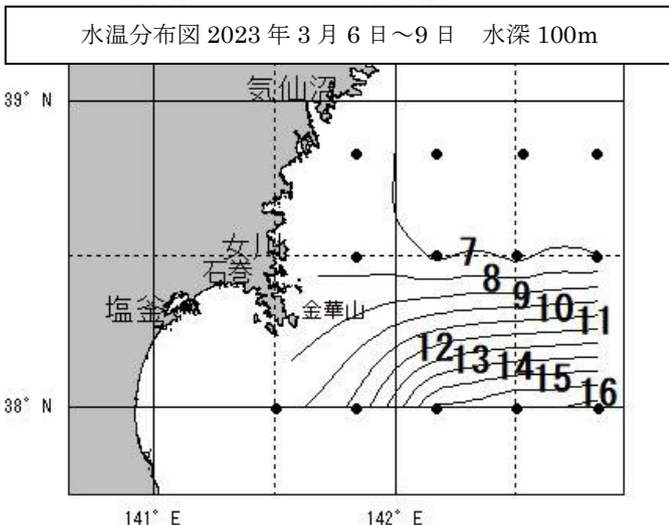
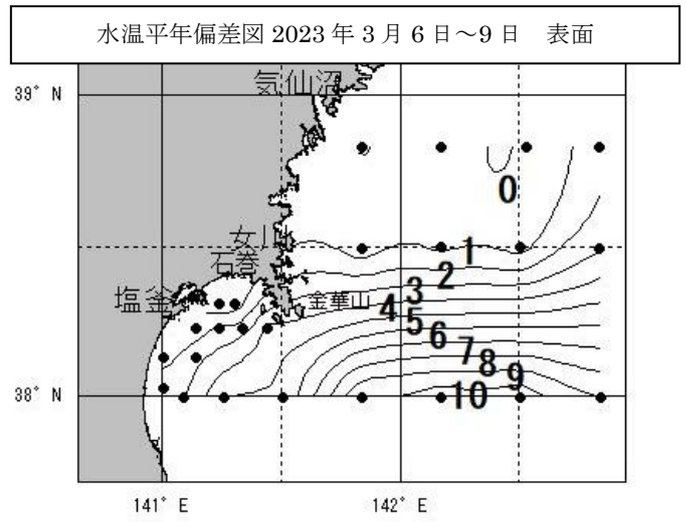
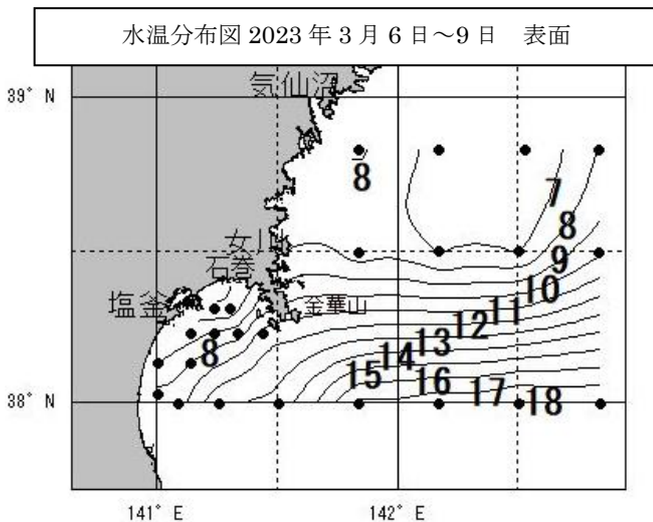
北編傾向にある黒潮続流からなる暖水波及の影響により、宮城県沿岸の表面水温および100m深水温で6~18℃台となっています。また、平年水温と比べ、表層および100m深水温で1~10℃高く、特に38° N, 142° E 以東付近で最大10℃と高い傾向です。[P1. 水温水平分布図] [P1. 水温平年偏差図]。水温鉛直では、38° 50' N, 142° E 以東の水深200m以深で親潮系冷水が差し込み、水温が低くなっているところがあります。[P2. 水温鉛直断面図]。

(一社) 漁業情報サービスセンター表面水温情報によると、親潮系水域は、複数の暖水渦により親潮第一分枝の先端が青森県八戸沖まで南下。[P2. 東北海域の海況図：(一社) 漁業情報サービスセンター]。

2月下旬の定地水温は6~9℃台で、桂島で平年並、他の観測点ではやや高め~高めとなっています。なお、江島、歌津についてはメンテナンス中のため、観測を停止しています [P3. 定地海洋観測図]。

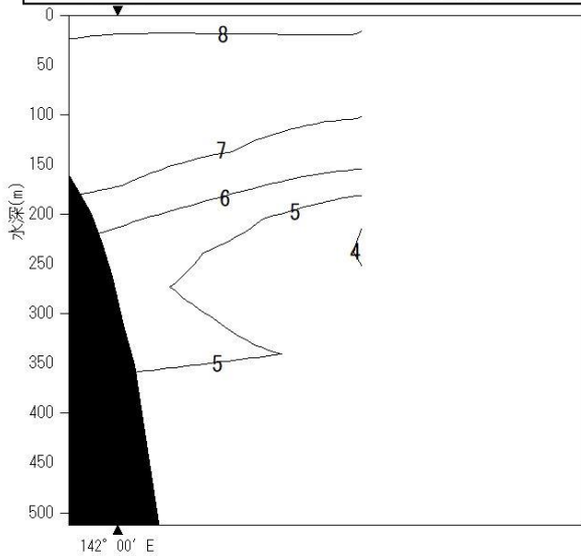
・水温水平分布図

・水温平年偏差図 (現在水温と平年水温との差)

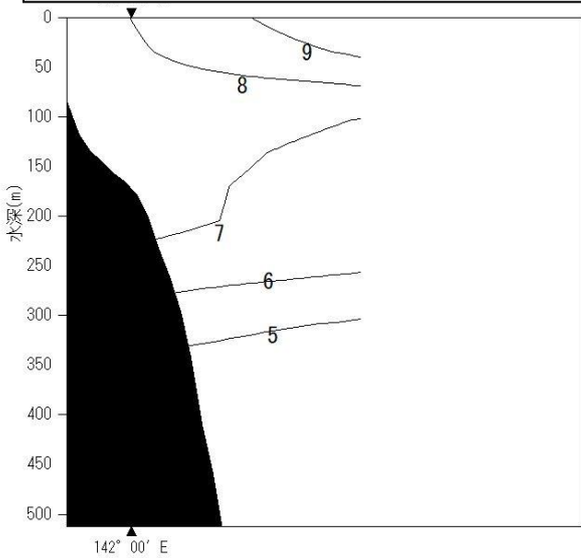


・水温鉛直断面図

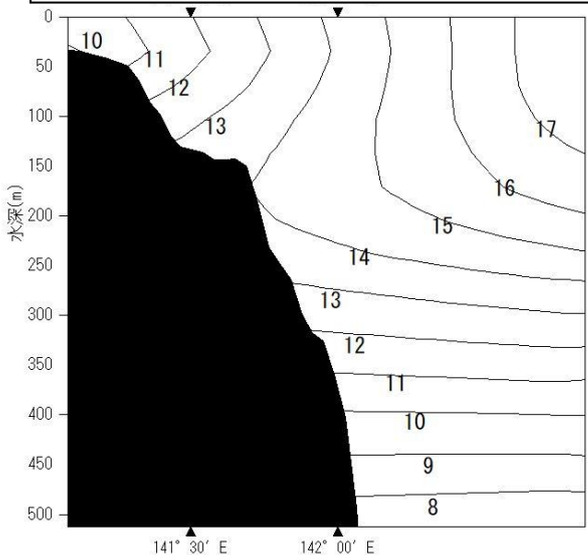
38° 50' Nライン (気仙沼沖合ライン)



38° 30' Nライン (雄勝沖合ライン)

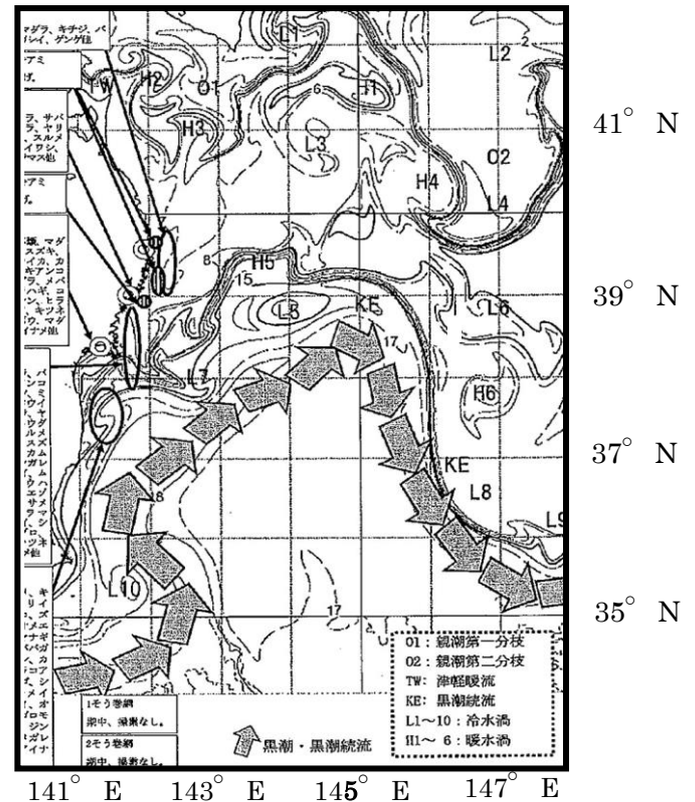


38° 00' Nライン (亶理沖合ライン)



2023年3月3日の東北海道の海況(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

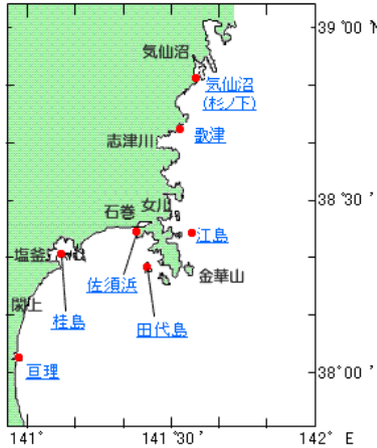
【海況】 (3月3日表面水温)

- ・親潮系水域は、複数の暖水渦により親潮第一分枝の先端が青森県八戸沖まで南下。沖合の東経147度にある5℃以下の親潮第二分枝は、暖水渦の西退で岩手県宮古沖まで南下。
- ・津軽暖流の東への張り出しは、北海道苫小牧沖で停滞。
- ・黒潮続流は、房総～日立・鹿島～常磐～仙台湾～三陸南部沖を北上し、沿岸側波及暖水が房総～仙台湾～三陸南部沿岸に分布。北上した黒潮続流は、宮城県小泉湾沖合で南東～南に流去。波及暖水(10℃台)の北端は、岩手県宮古沖に達する。

【漁況】 (3月1～3日)

- ・巻網：1そう巻網, 2そう巻網は期中操業なし。
- ・定置網：石巻はマイワシ, サバ類が主体。
- ・オキアミ：岩手県は45隻が372t水揚げ, 宮城県は21隻が139t水揚げ。
- ・延縄他：気仙沼は大目小縄 延1隻, 延縄 延3隻が水揚げ。

## ・定地海洋観測



	2月下旬		平年差	前年差
気仙沼 (杉ノ下)	8.1	やや高め	1.1	1.1
歌津	—	—	—	—
江島	—	—	—	—
田代島	8.6	高め	1.8	2.2
佐須浜	8.0	やや高め	1.4	2.1
桂島	5.8	平年並	0.6	1.2
巨理	8.3	やや高め	1.1	1.7

※—：メンテナンス中

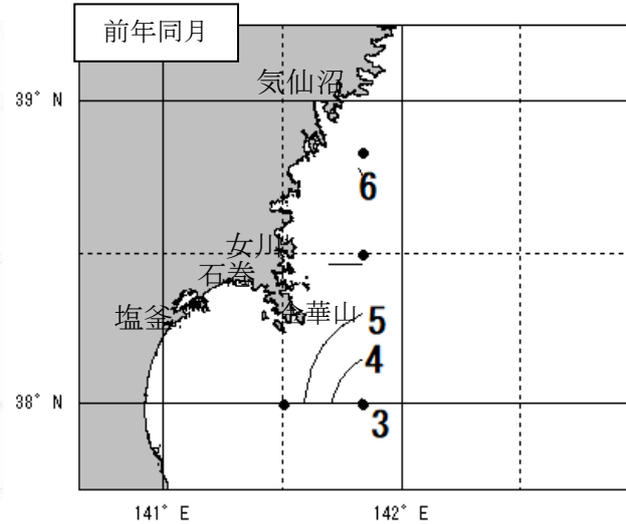
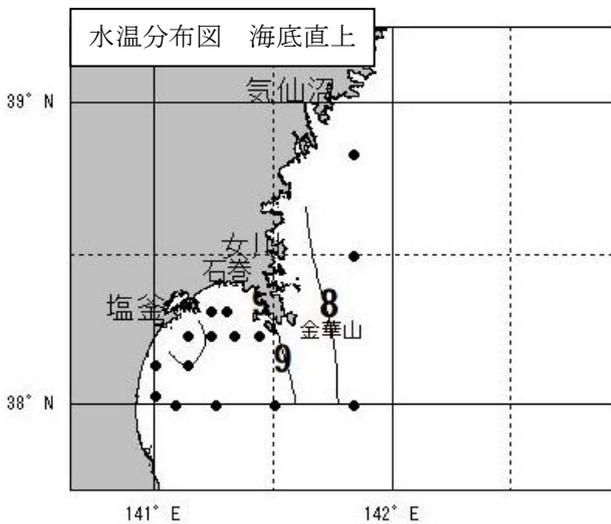
※平年値 = 過去30年  
 ※佐須浜 (過去10年)  
 ※歌津 (平成28年12月から観測再開)  
 ※桂島 (平成24年3月から観測開始)  
 ※巨理 (平成24年10月から観測開始)

※最新の定地海洋観測結果は、<http://www.miyagi-suisan-navi.jp>でも公開中です。

## ・海底直上水温図

・海底直上水温(2023年3月6日～9日)

・海底直上水温(2021年3月1日～2日)



(※観測水深は500mまでです)

## 2. 漁況

2月の水揚量は前年と比較して、スルメイカの水揚量が大幅に増加したほか、ヤリイカが増加しています。一方、マガレイ、マダラなどは減少し、スケトウダラは大幅に減少しています。

(単位：トン)

2023年2月	沖底	小底	旋網	サンマ棒受	竿釣	定置網	刺網	いか釣り	延縄	流し網	その他	総計	前年同月比
ビンナガ									258		0	258	158%
メバチ									33		1	34	198%
サバ類	1,381	61				51	1				3	1,497	207%
ヒラメ	7	10				0	1				1	20	82%
マコガレイ	0	1				0	2				5	7	79%
マガレイ	0	0					0				0	0	53%
ババガレイ	43	1				0	0				1	46	194%
スルメイカ	67	9				1					0	76	385%
ヤリイカ	154	38				16	0				1	209	233%
マイワシ			5,652			5,077					12	10,742	108%
マダラ	275	12				73	30		0		83	472	52%
スケトウダラ	22	2				1	0		0		3	29	3%
カナガシラ	11	2				0	0				0	14	61%
ミズダコ	20	12				0	0				3	35	112%

※宮城県総合水産行政情報システムによる集計(暫定集計値)

※0は1トン未満の水揚げを示す。