

漁海況情報第1報 (2024年6月17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

黒潮続流が沖へ離れたことにより 100m 深水温は平年差 2～3℃まで低下しました。

黒潮続流からなる暖水の影響や気温の上昇により、宮城県沿岸の表面水温は平年より2から6℃高くなっています。100m 深水温は9～10℃台となり、平年より2～3℃高くなっています。

水温の鉛直分布を見ると表面水温は高く 100m 深との水温差が大きくなっています。

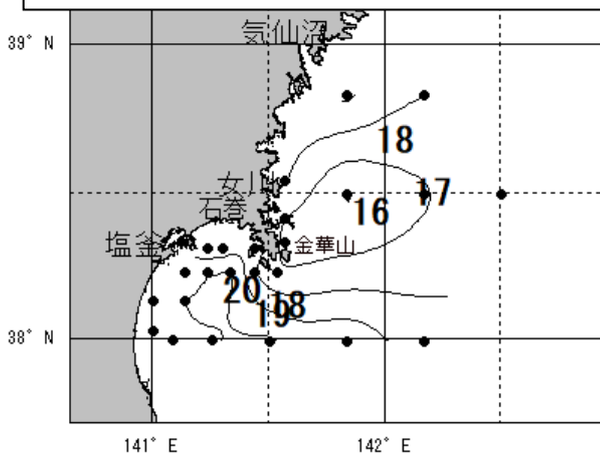
海底直上水温は、4～16℃台で昨年より仙台湾内で高くなっており、[P2. 水温鉛直断面図、海底直上水温]水深の浅い沿岸域では水温が高い状態が続いています。

6月上旬の定地水温は16～19℃台で桂島が「平年並み」なのを除き平年と比べて、「やや高め」から「極めて高め」となっています。なお、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 [P2. 定地海洋観測図、P3. 定地水温グラフ]。

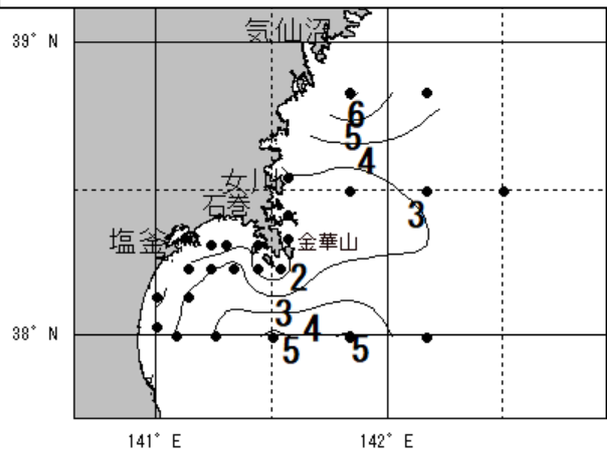
・水温水平分布図

・水温平年偏差図 (現在水温と平年水温との差)

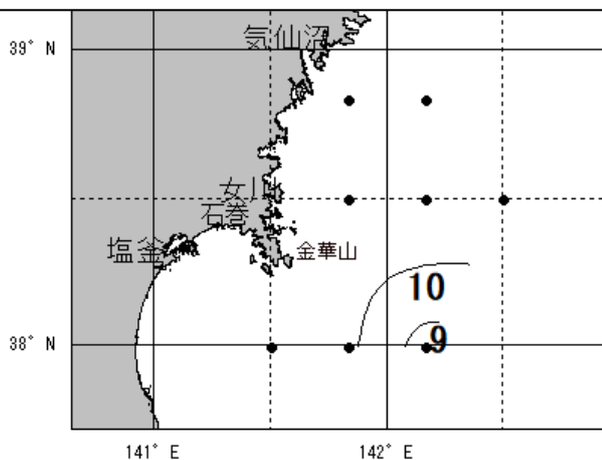
水温分布図 2024年6月6日～14日 表面



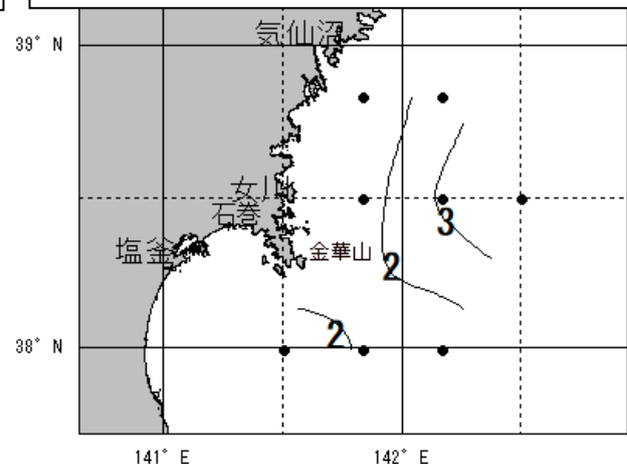
水温平年偏差図 2024年6月6日～14日 表面



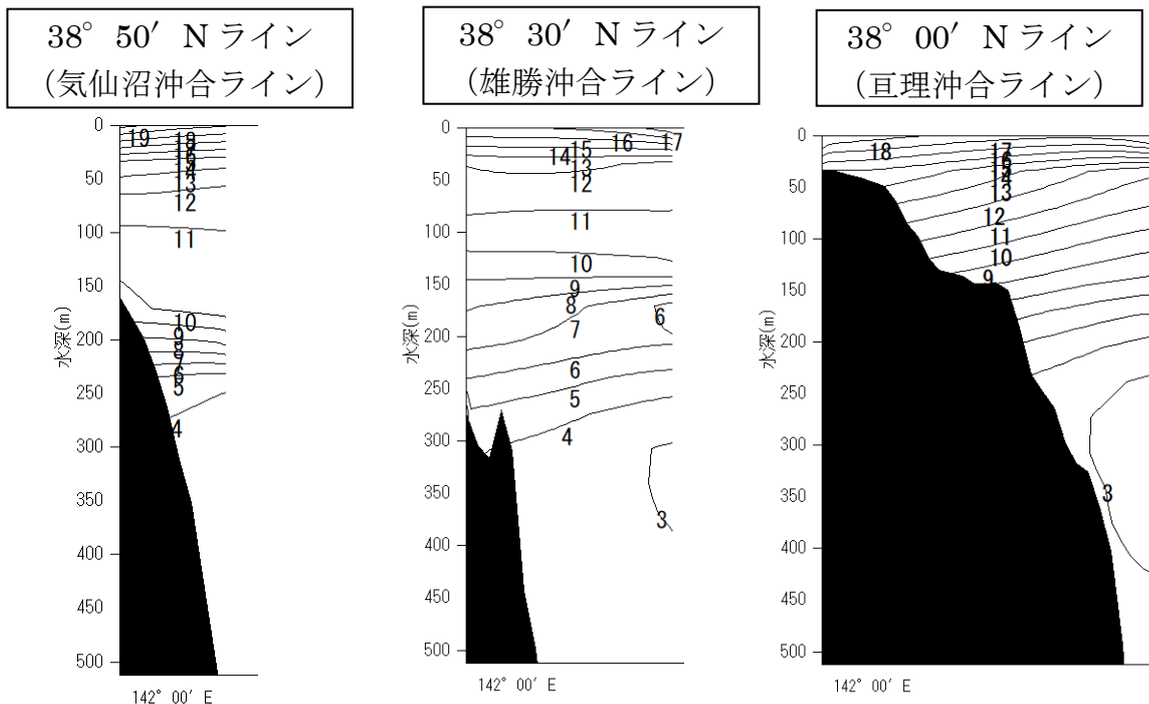
水温分布図 2024年6月6日～14日 水深 100m



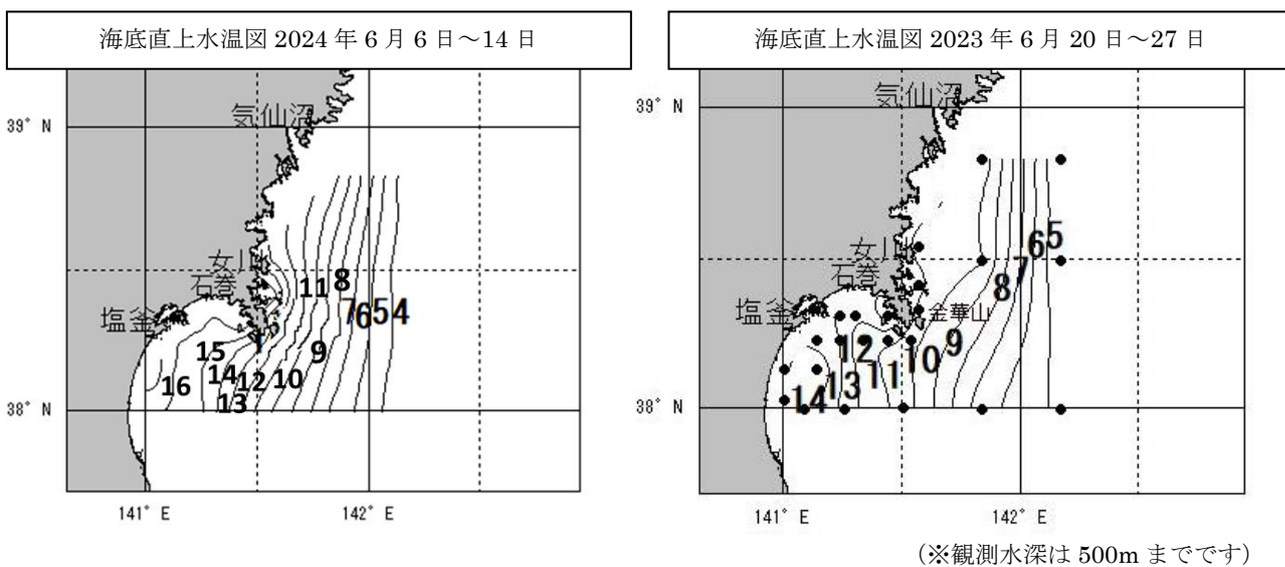
水温平年偏差図 2024年6月6日～14日 水深 100m



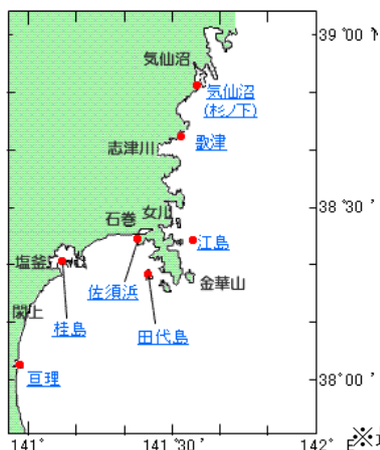
・水温鉛直断面図



・海底直上水温



・定地海洋観測



	6月上旬		平年差	前年差
気仙沼 (杉ノ下)	17.0	極めて高め	2.5	0.3
歌津	—	—	—	—
江島	16.6	極めて高め	3.0	0.1
田代島	18.2	高め	1.7	-0.5
佐須浜	18.8	高め	1.4	-0.8
桂島	19.8	平年並	-0.1	-0.7
巨理	19.5	やや高め	1.0	-0.5

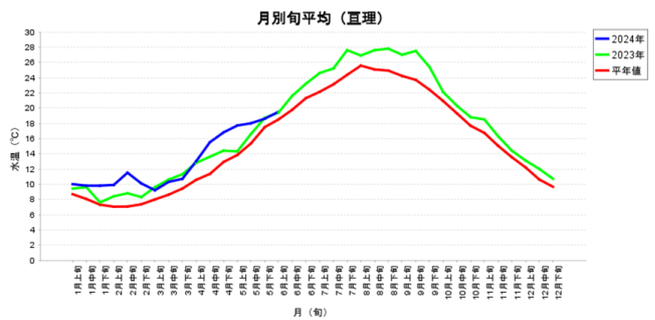
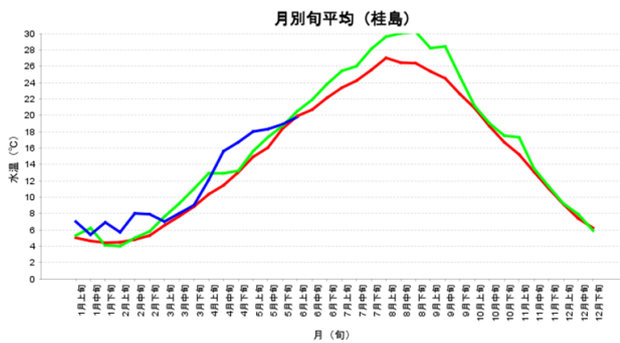
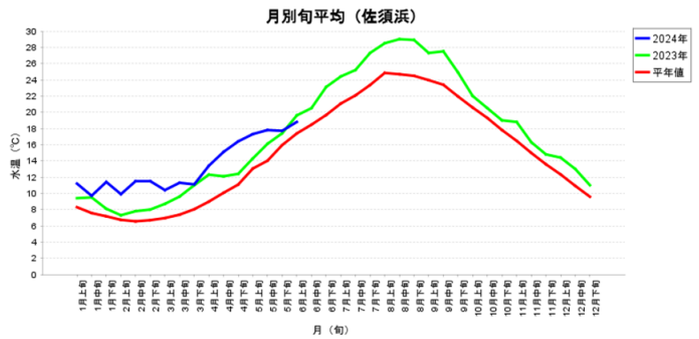
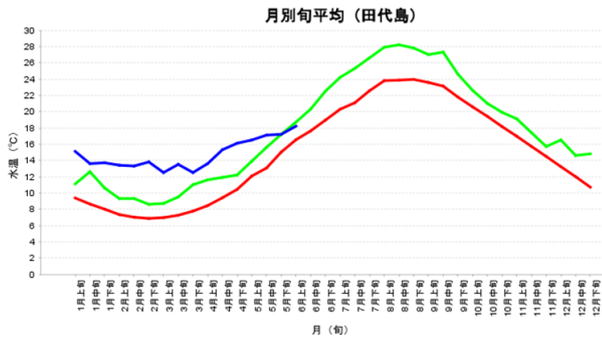
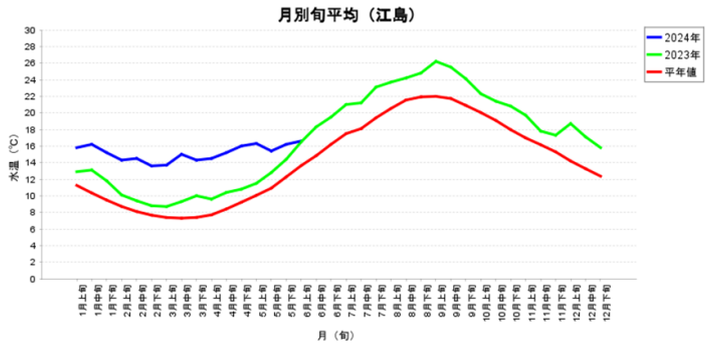
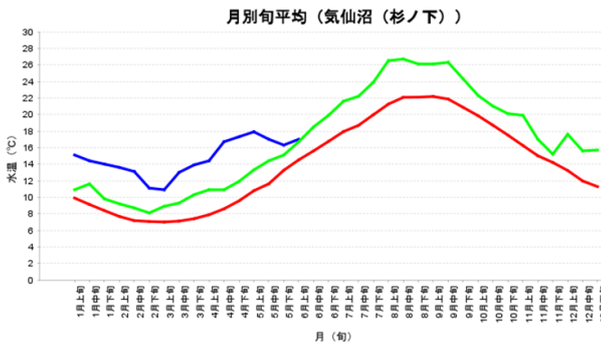
※—：メンテナンス中



定地海洋観測結果

※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。



2. 漁況(トピックス)

カツオの水揚量が徐々に増加してきていますが、昨年好調だったビンナガは低調です。

夏漁のメカジキの突棒が始まりました。

単位(トン)

魚種/漁法	一本釣り	旋網	延縄	底曳網	定置網	突棒	その他	合計
カツオ	434.8	686.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1,122.3
ビンナガ	79.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	79.9
メカジキ	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	1.6	18.3	38.3
マダイ	0.0	0.0	0.0	102.8	47.0	0.0	1.4	151.3
チダイ	0.0	0.0	0.0	23.1	21.1	0.0	1.7	45.8

※水揚期間：令和6年6月1日から6月15日

※宮城県水産総合行政情報システムによる集計値