

三陸沿岸の海況

◆黒潮 続流の北偏については、三陸沿岸から離れる傾向もみられるが、今年度も依然として三陸沿岸に暖水が波及しやすい状況にある。

<7月>

<8月>

<9月>

2023年度
(7/7-7/20)

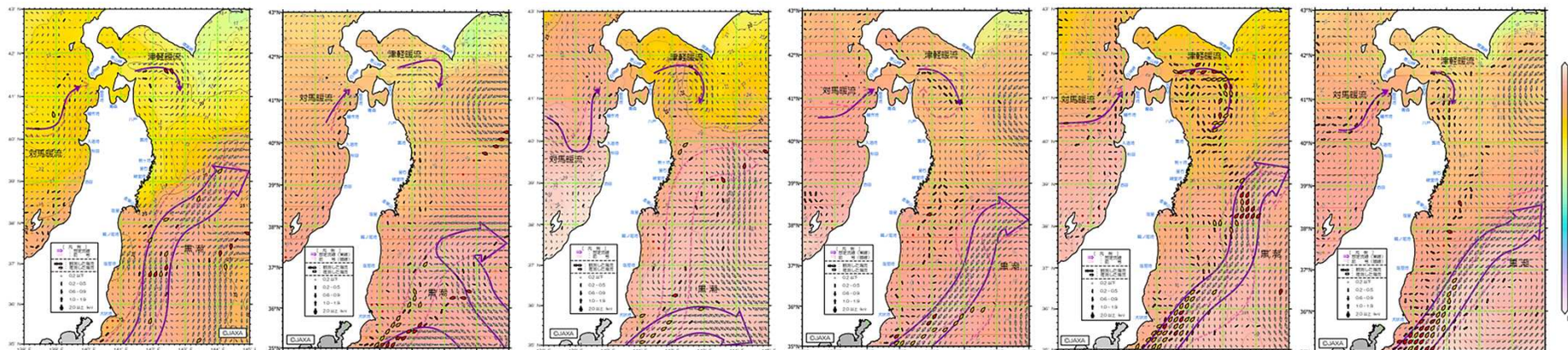
2024年度
(7/12-7/25)

2023年度
(8/4-8/17)

2024年度
(8/9-8/22)

2023年度
(9/1-9/14)

2024年度
(9/6-9/19)



三陸沿岸の海況：2023年度以前との比較

<7月中旬>

<8月中旬>

<9月中旬>

2022年度
(7/8-7/21)

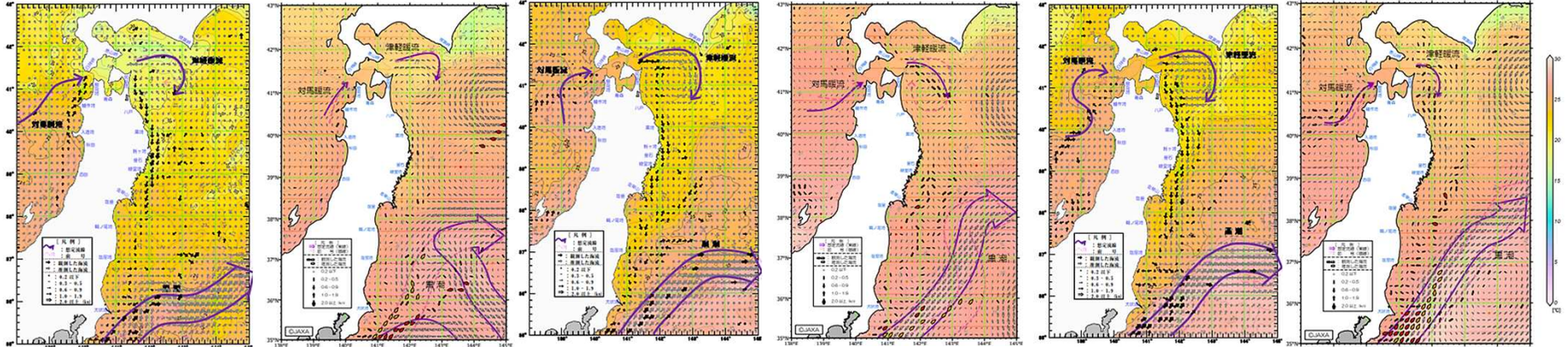
2024年度
(7/12-7/25)

2022年度
(8/5-8/18)

2024年度
(8/9-8/22)

2022年度
(9/2-9/15)

2024年度
(9/6-9/19)

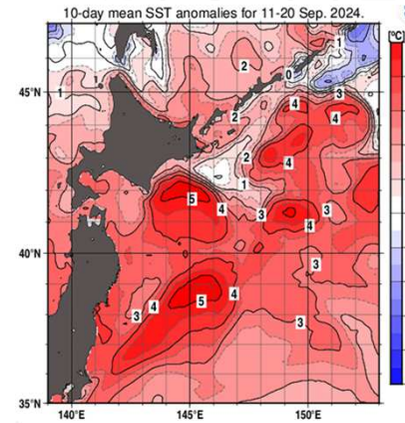
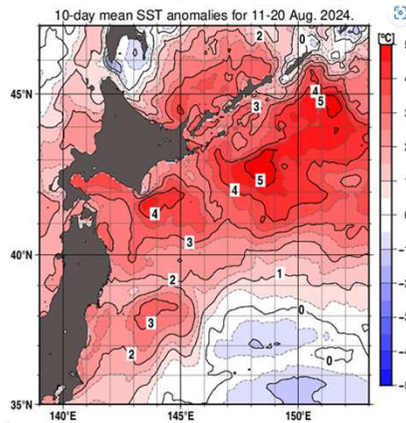
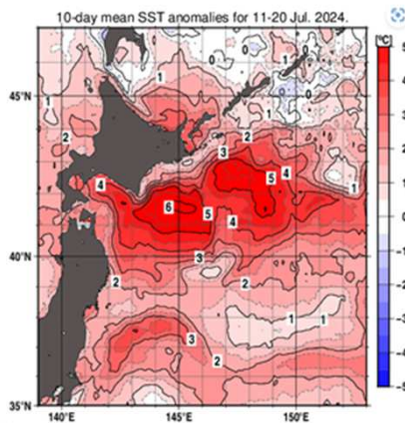


第二管区海洋速報：海上保安本部ホームページ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/kaisyo/sokuho/index.html>

<7月中旬：平年差>

<8月中旬：平年差>

<9月中旬：平年差>

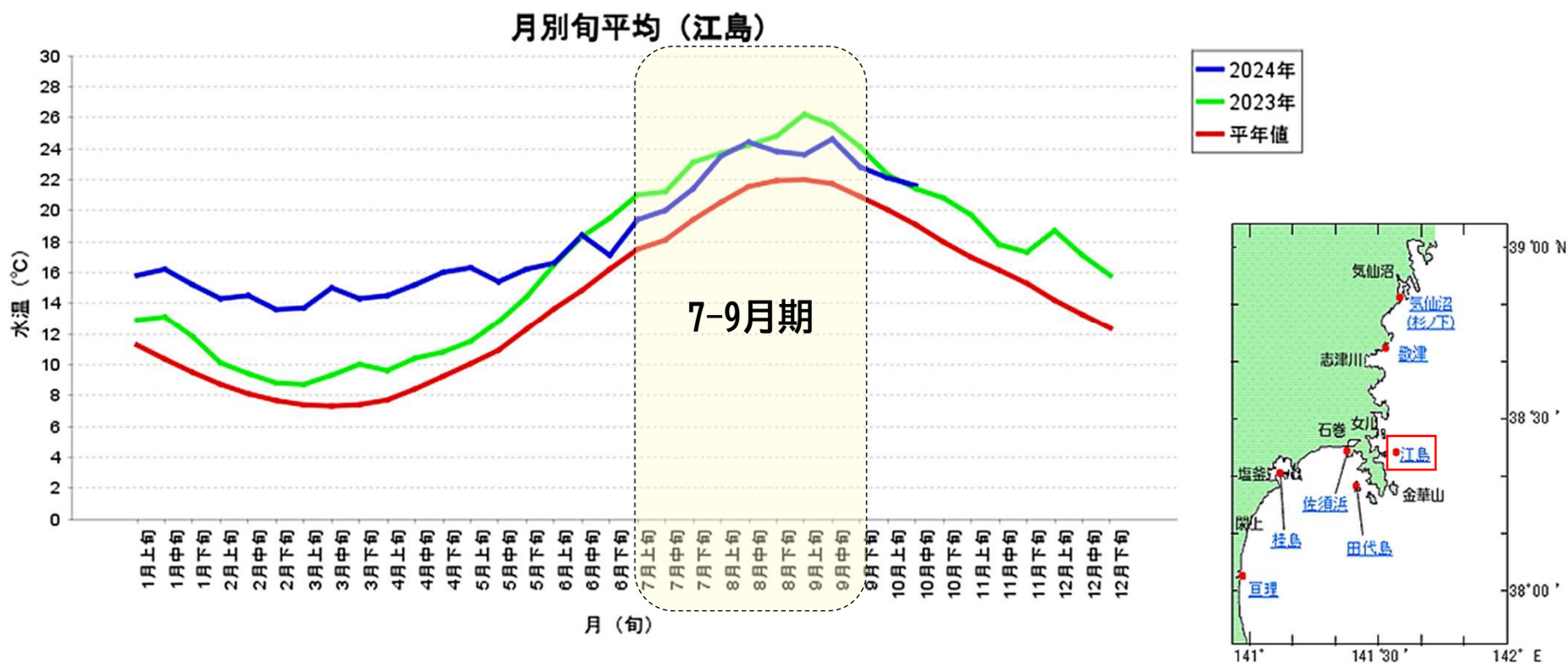


月旬平均海面水温：気象庁ホームページ https://www.data.jma.go.jp/kaiyou/data/db/kaiky/jun/sst_HQ.html?areano=1

江島の表面水温の推移

◆ 7～9月期とも、前年と同様あるいはやや低め、平年よりも高めで推移。

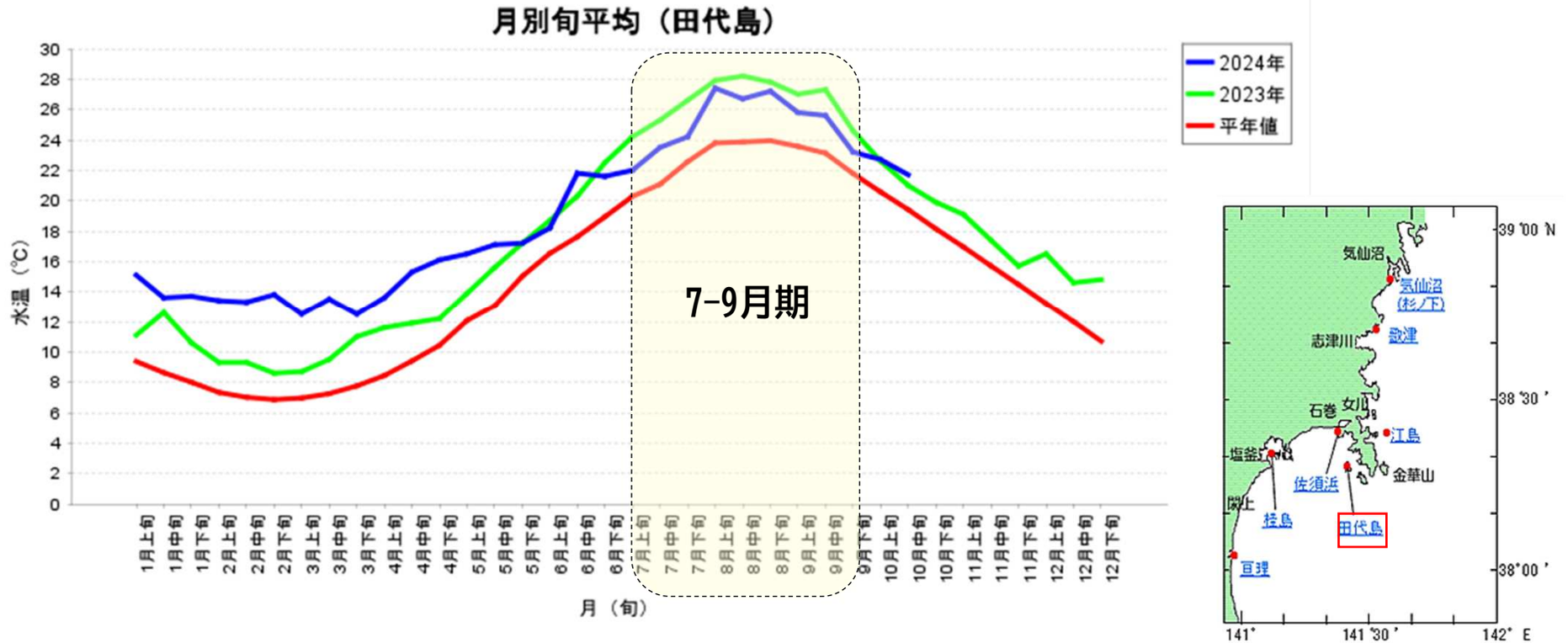
- ・ 7月期：前年比： $-1.2\sim-1.7^{\circ}\text{C}$ ，平年比： $+1.9\sim+2.0^{\circ}\text{C}$
- ・ 8月期：前年比： $-1.0\sim+0.2^{\circ}\text{C}$ ，平年比： $+1.9\sim+3.0^{\circ}\text{C}$
- ・ 9月期：前年比： $-2.6\sim-0.9^{\circ}\text{C}$ ，平年比： $+1.6\sim+2.9^{\circ}\text{C}$



定地水温情報：宮城県水産情報システム（宮城水産NAVI）ホームページ
<https://suisan-navi.pref.miyagi.jp/>

田代島の表面水温の推移

- ◆ 7～9月期とも、前年と同様あるいはやや低め、平年よりも高めで推移。
 - ・ 7月期：前年比： $-2.2 \sim -1.8^{\circ}\text{C}$ ，平年比： $+1.6 \sim +2.4^{\circ}\text{C}$
 - ・ 8月期：前年比： $-1.5 \sim -0.5^{\circ}\text{C}$ ，平年比： $+2.8 \sim +3.6^{\circ}\text{C}$
 - ・ 9月期：前年比： $-1.6 \sim -1.2^{\circ}\text{C}$ ，平年比： $+1.4 \sim +2.5^{\circ}\text{C}$



定地水温情報：宮城県水産情報システム（宮城水産NAVI）ホームページ
<https://suisan-navi.pref.miyagi.jp/>