

# 秋田県沖合域の水温状況 (令和6年4月)

漁業調査指導船「千秋丸」により4月3日に行った観測によると、水温の状況は次のようになっています。

表層	「やや低い」～「平年並み」水温です。(平年との水温差平均:-0.4℃)
50 m層	「やや低い」～「平年並み」水温です。(平年との水温差平均:-0.6℃)
100m層	「かなり低い」～「平年並み」水温です。(平年との水温差平均:-1.1℃)
200m層	「かなり低い」～「やや低い」水温です。(平年との水温差平均:-2.2℃)
300m層	「やや低い」～「平年並み」水温です。(平年との水温差平均:-0.2℃)

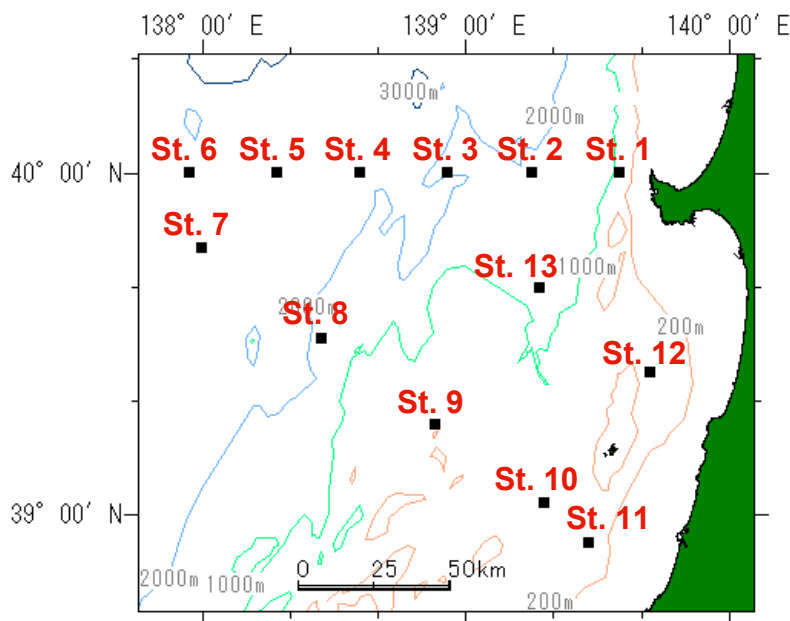


図1 調査船千秋丸による観測定点(St. 1～13)

表1 水温の評価区分

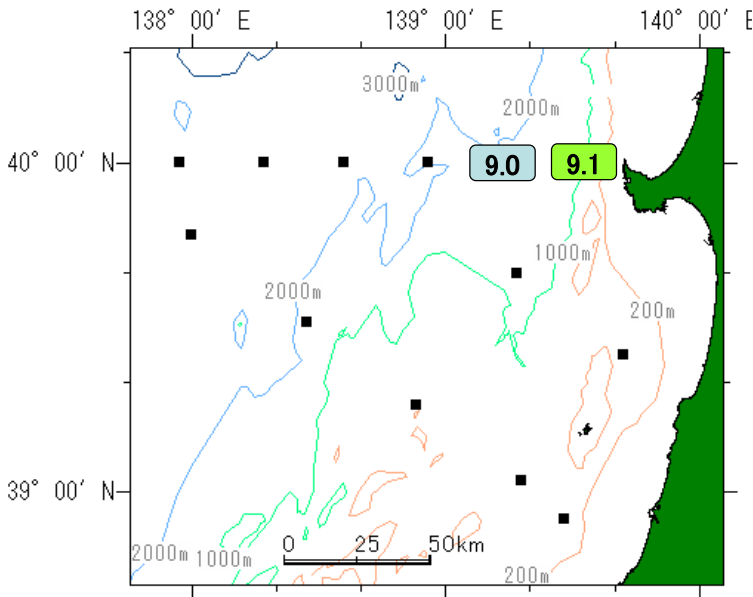
評価	偏差※	出現確率
はなはだ高い	+200以上	約20年以上に1回
かなり高い	+130～200	約10年に1回
やや高い	+60～130	約4年に1回
平年並み	±60未満	約2年に1回
やや低い	-60～130	約4年に1回
かなり低い	-130～200	約10年に1回
はなはだ低い	-200以下	約20年以上に1回

※偏差=(観測値-平年値)/平年標準偏差×100

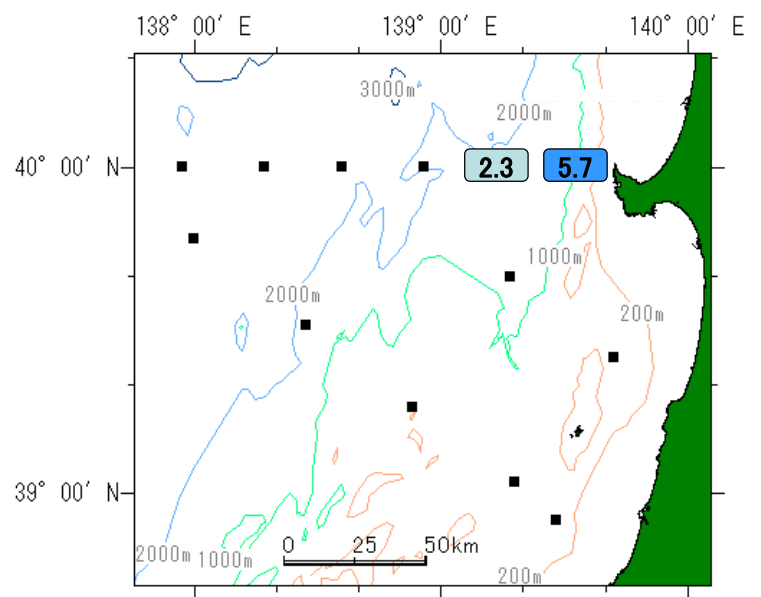
平年値:1994～2023年の30年間の平均値

# St. 1及びSt. 2のみ観測

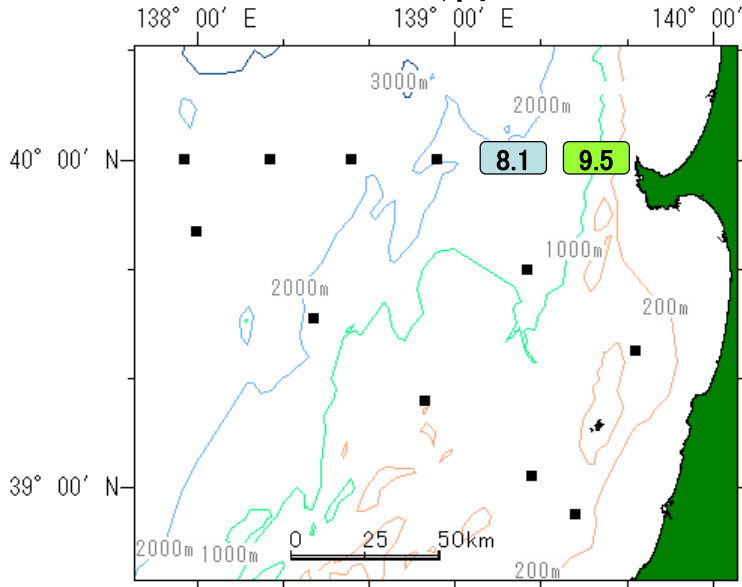
## <表層>



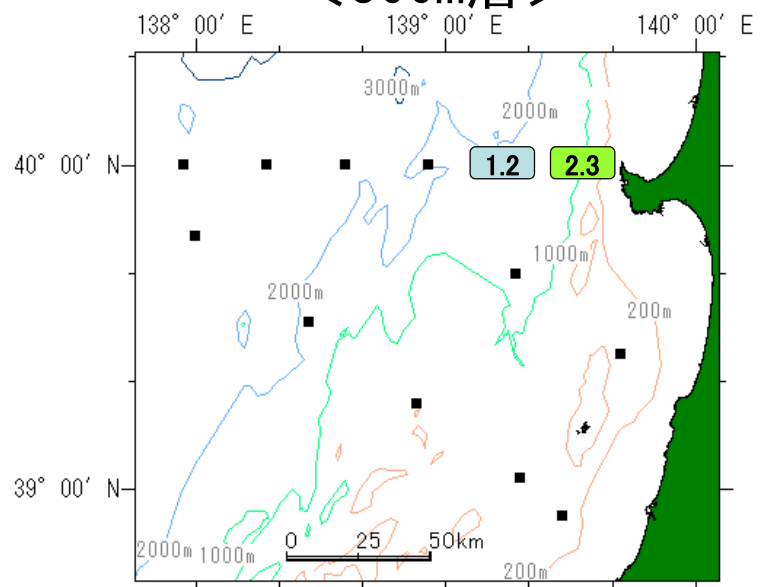
## <200m層>



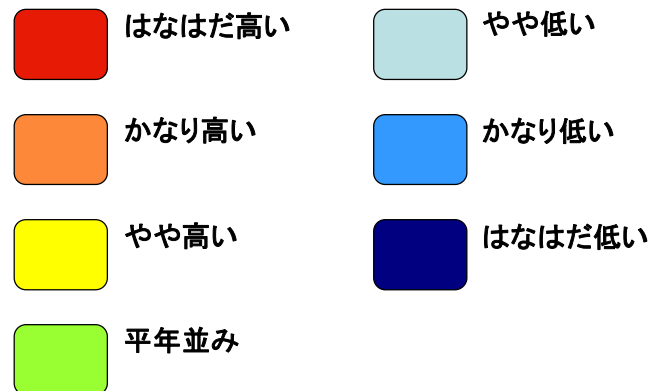
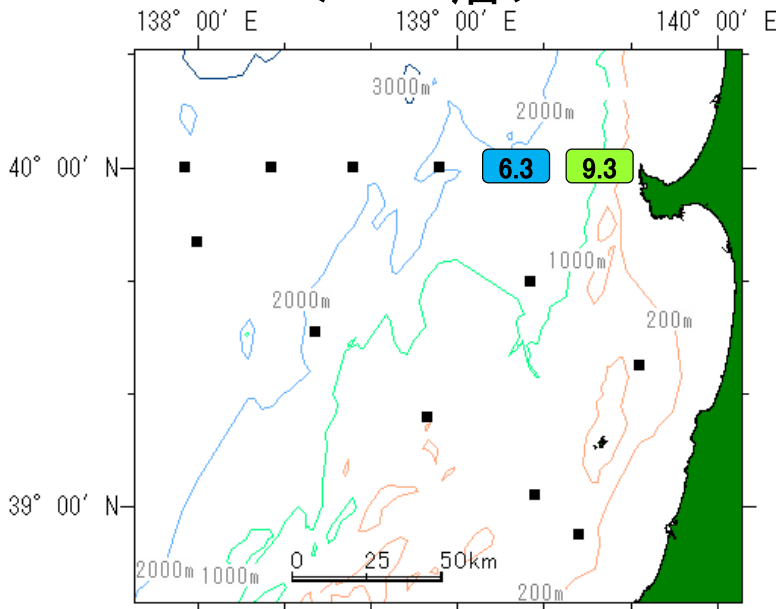
## <50m層>



## <300m層>



## <100m層>



<図2 各層の水温観測値(°C)と評価>