

秋田県沖合域の水温状況 (令和2年10月)

漁業調査指導船「千秋丸」により10月7～8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。
- 50 m層 「やや低い」～「かなり高い」水温です。
- 100m層 「平年並み」～「かなり高い」水温です。
- 200m層 「平年並み」～「はなはだ高い」水温です。
- 300m層 「平年並み」～「はなはだ高い」水温です。

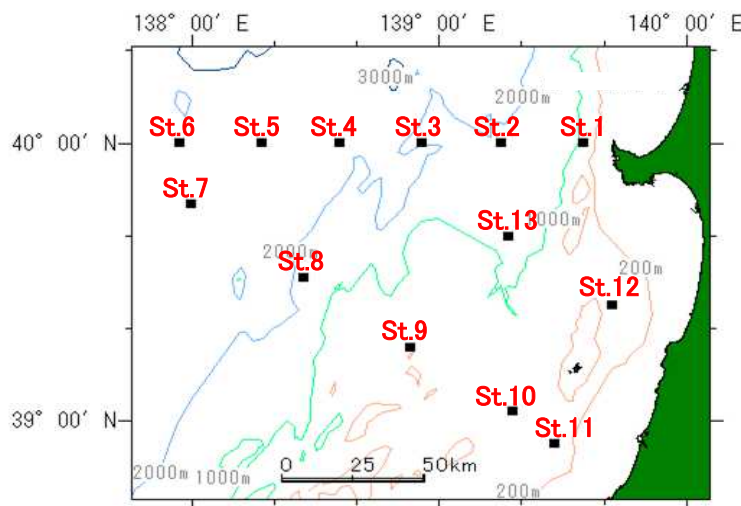


図1 調査定点

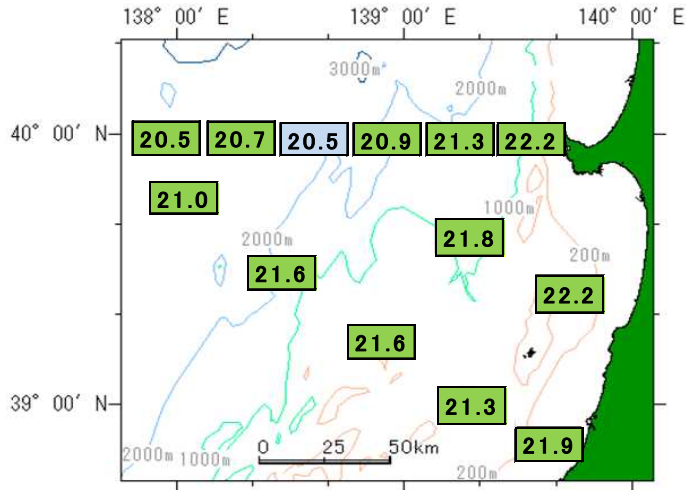
表1 水温の評価区分

| 評価 | 偏差 ^{※1} | 出現確率 |
|--------|------------------|-----------|
| はなはだ高い | +200 ≤ | 約20年以上に1回 |
| かなり高い | +200 ~ +130 | 約10年に1回 |
| やや高い | +130 ~ +60 | 約4年に1回 |
| 平年並み | +60 ~ -60 | 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 > | 約20年以上に1回 |

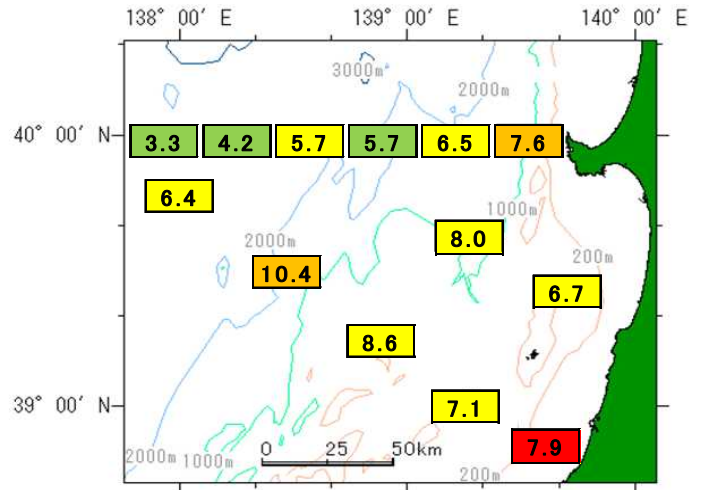
※1 偏差=(観測値-平年値^{※2})/平年標準偏差×100

※2 平年値:1986~2015年の30年間の平均値

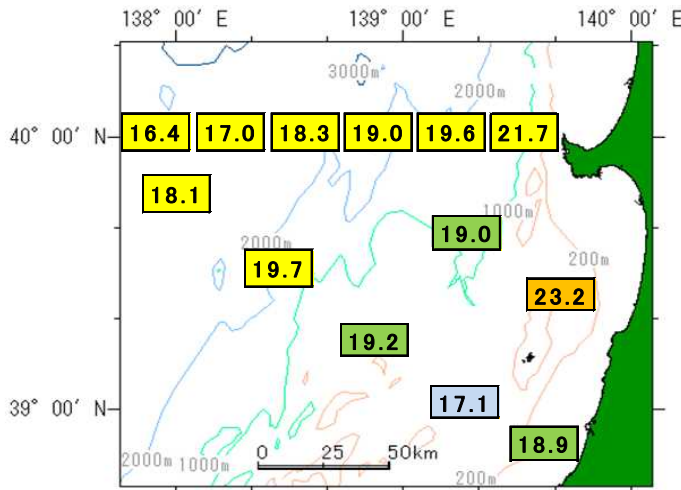
<表層>



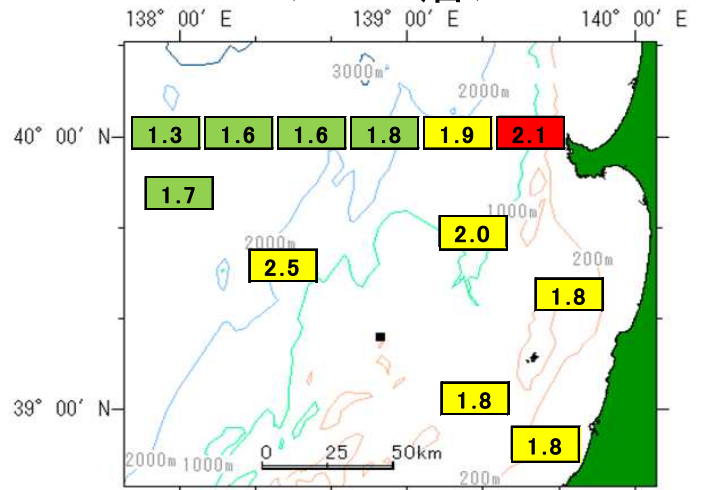
<200m層>



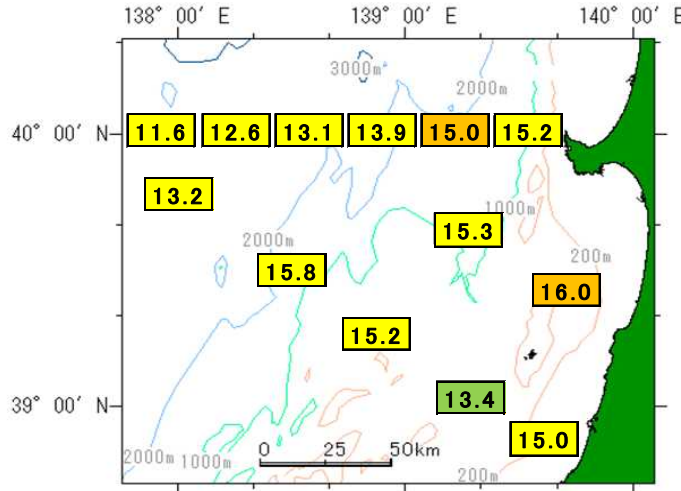
<50m層>



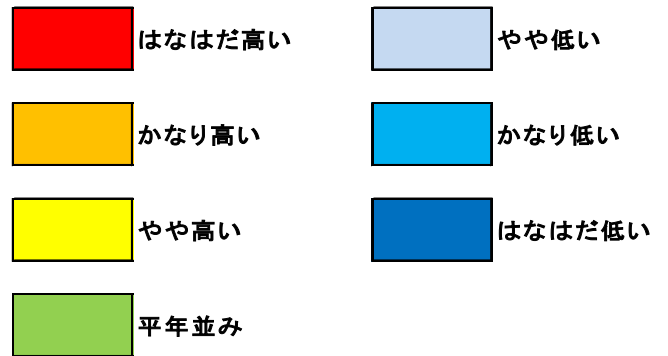
<300m層>



<100m層>



(凡例)



<図2 各層の水溫観測値(°C)と評価>