秋田県沖合域の水温状況 (令和7年2月分)

漁業調査指導船「千秋丸」により1月27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 「はなはだ高い」水温です。(平年との水温差平均:+1.7℃)

50 m層 「かなり高い」水温です。(平年との水温差平均:+2.0℃)

100m層 「かなり高い」水温です。(平年との水温差平均:+2.1℃)

200m層 「平年並み」水温です。(平年との水温差平均:-0.4℃)

300m層 「平年並み」の水温です。(平年との水温差平均:-0.2℃)

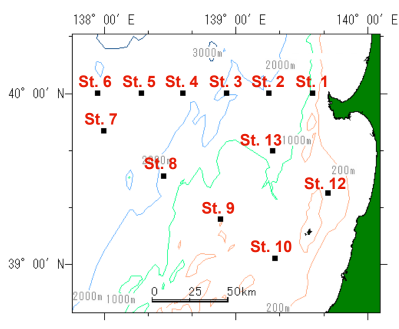


図1 調査船千秋丸による観測定点(St. 1~13)

表1 水温の評価区分

Z: 334m - 71 m - 73		
評価	偏差※	出現確率
はなはだ高い	+200超える	約22年以上に1回
かなり高い	+130超える ~ +200以下	約7年に1回
やや高い	+60超える ~ +130以下	約3年に1回
平年並み	土60以内	約2年に1回
やや低い	-130以上 ~ -60未満	約3年に1回
かなり低い	-200以上 ~ -130未満	約7年に1回
はなはだ低い	-200未満	約22年以上に1回

※偏差=(観測値-平年平均値)/平年標準偏差×100 平年=過去30年間(1995~2024年)

St. 1及びSt. 2のみ観測

