秋田県沖合域の水温状況 (平成30年6月)

漁業調査指導船「千秋丸」により5月28~29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 「平年並み」~「かなり高い」水温です。

50 m層 「やや低い」~「はなはだ高い」水温です。

100m層 「やや低い」~「やや高い」水温です。

200m層 「やや低い」~「かなり高い」水温です。

300m層 「平年並み」~「はなはだ高い」水温です。

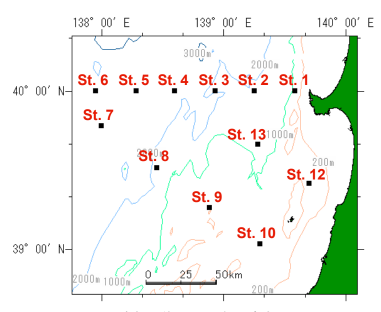


図1 調査船千秋丸による観測定点(St. 1~13)

※St.11は2017年4月から定点除外のため観測を行っておりません。

表1 水温の評価区分

| N : 11 / E : 1 F F F F F F F F F | | |
|--|-----------------|-----------|
| _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:1986~2015年の30年間の平均値

