

# 水温速報 No.68

平成27年4月16日

北海道立総合研究機構水産研究本部

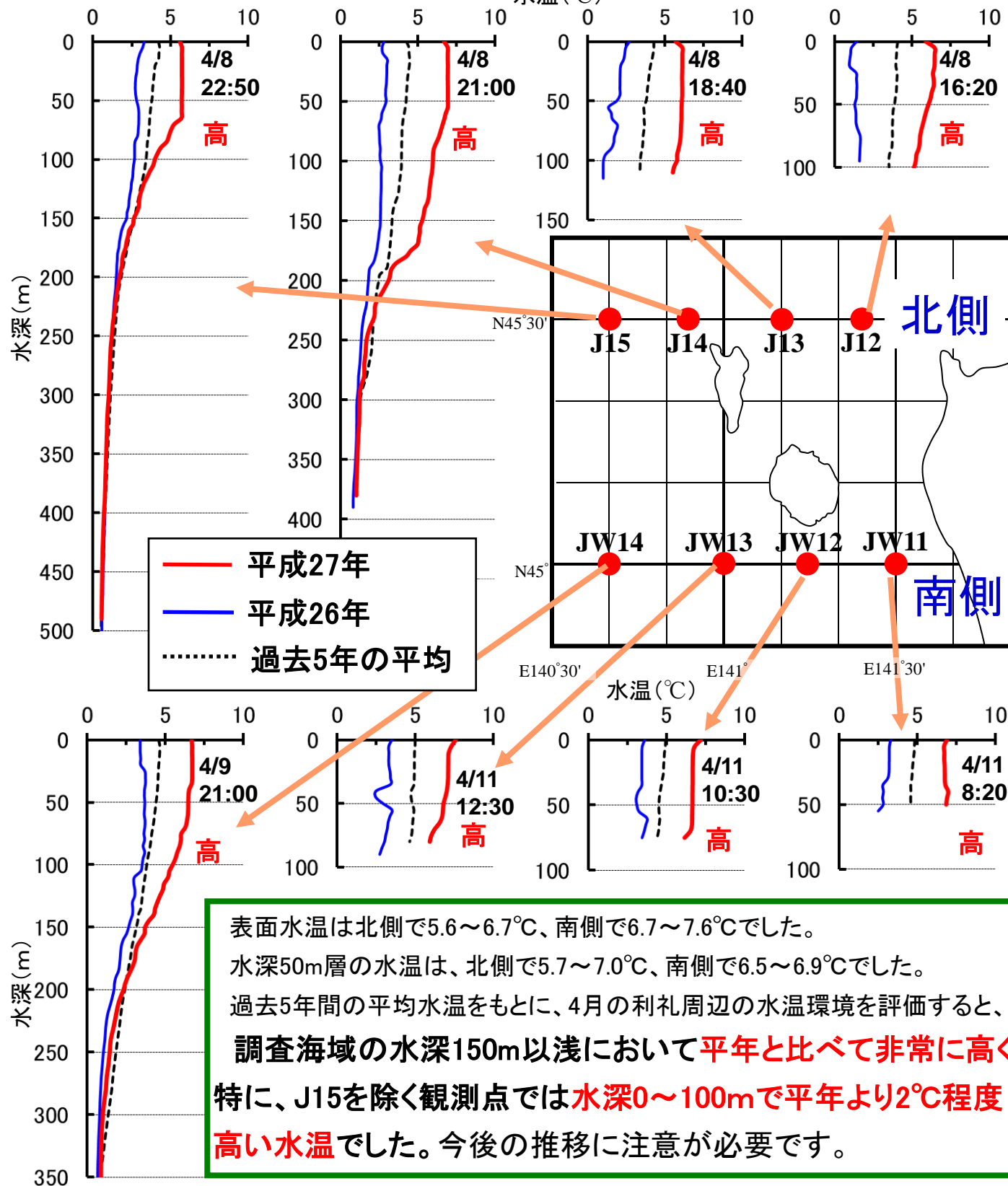
稚内水産試験場

(0162-32-7166:鈴木)

試験調査船「北洋丸」による観測

平成27年4月8日～11日に実施した日本海定期海洋観測結果のうち、利尻・礼文両島周辺の8定点における水温の速報値をお知らせします。

水温(°C)



表面水温は北側で5.6～6.7°C、南側で6.7～7.6°Cでした。  
 水深50m層の水温は、北側で5.7～7.0°C、南側で6.5～6.9°Cでした。  
 過去5年間の平均水温をもとに、4月の利礼周辺の水温環境を評価すると、  
**調査海域の水深150m以浅において平年と比べて非常に高く、**  
**特に、J15を除く観測点では水深0～100mで平年より2°C程度**  
**高い水温**でした。今後の推移に注意が必要です。

バックナンバーは、道総研水産研究本部稚内水産試験場HP内<水温速報>

(<http://www.fishexp.hro.or.jp/cont/wakkanai/section/zoushoku/f1hig4000000afk.html>)から入手できます。

キーワード: 『利尻 水温』で検索

平年:2010～2014年の平均