

水温速報 No.74

平成28年4月18日

北海道立総合研究機構水産研究本部

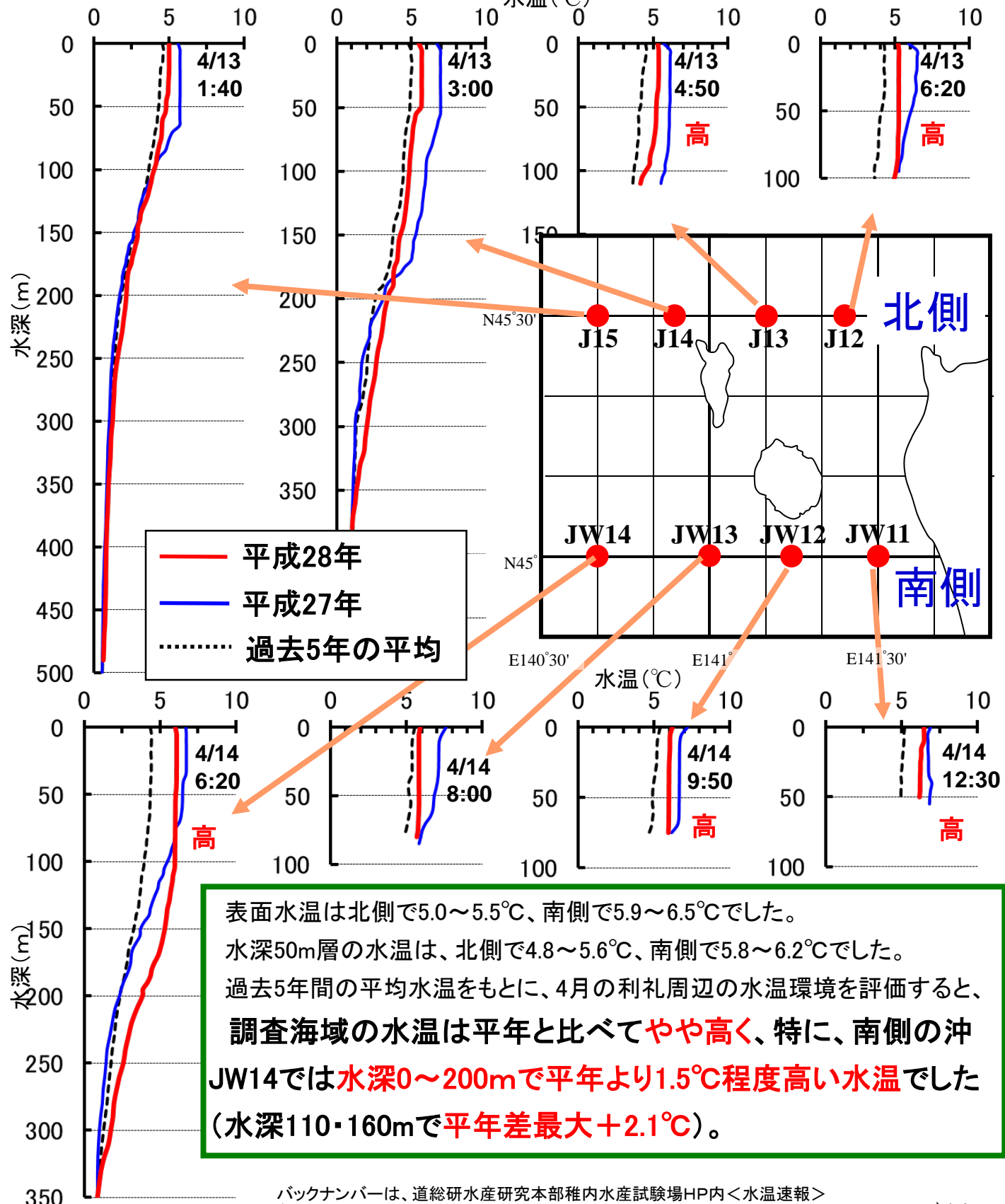
稚内水産試験場

(0162-32-7166:鈴木)

試験調査船「北洋丸」による観測

平成28年4月12日～14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)



— 平成28年
— 平成27年
..... 過去5年の平均

表面水温は北側で5.0～5.5°C、南側で5.9～6.5°Cでした。
 水深50m層の水温は、北側で4.8～5.6°C、南側で5.8～6.2°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、
調査海域の水温は平年と比べてやや高く、特に、南側の沖 JW14では水深0～200mで平年より1.5°C程度高い水温でした (水深110・160mで平年差最大+2.1°C)。

350
 平年:2011～2015年の平均