

水温速報 No.76

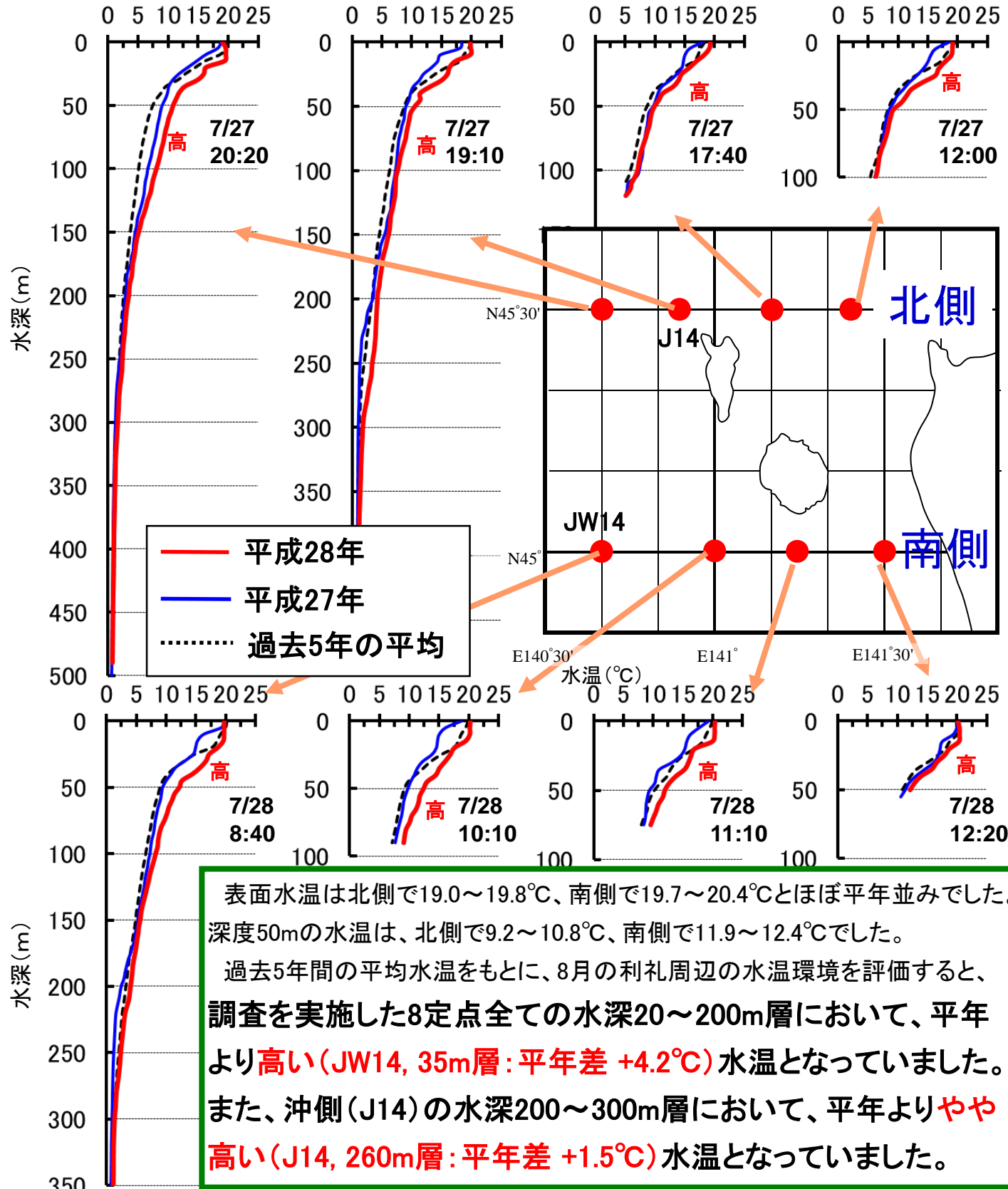
平成28年7月28日

北海道立総合研究機構水産研究本部
稚内水産試験場(鈴木)
(0162-32-7166)

試験調査船「北洋丸」による観測

平成28年7月27日～28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19.0～19.8°C、南側で19.7～20.4°Cとほぼ平年並みでした。深度50mの水温は、北側で9.2～10.8°C、南側で11.9～12.4°Cでした。過去5年間の平均水温をもとに、8月の利礼周辺の水温環境を評価すると、調査を実施した8定点全ての水深20～200m層において、平年より高い(JW14, 35m層: 平年差 +4.2°C)水温となっていました。また、沖側(J14)の水深200～300m層において、平年よりやや高い(J14, 260m層: 平年差 +1.5°C)水温となっていました。

平成2011～2015年の平均