験調査船「北洋丸」による観測

No.97 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 1782 1 17

(0162–32–7166)

令和2年2月11日~2月20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。

