

岩手県沿岸域観測結果速報第 14 号

岩手県水産技術センター

平成 28 年 3 月 8～9 日に岩手県漁業指導調査船北上丸を用いて閉伊埼および綾里埼 3 海里 (5.6km) 沖合 (図 1:○)と、宮古湾、山田湾、唐丹湾、越喜来湾、大船渡湾の各湾内 (図 1:●)で海洋観測を行いましたので、その結果をお知らせいたします。

- ・ 本県沿岸の水温は、8～11℃台であった綾里埼沖を除き、前年同期よりも 2～5℃程度高めの 7～9℃台となっています。

1 沖合

(1) 閉伊埼沖 (図 2)

水温は、表面が 8.56℃、50m 深が 8.43℃、100m 深が 8.20℃でした。前年同期 (3 月 3 日) と比べると、表面が 5.83℃、50m 深が 3.10℃、100m 深が 2.07℃それぞれ高めでした。

50m 深の潮流は、南西 0.1ノットでした。

(2) 綾里埼沖 (図 2)

水温は、表面が 11.51℃、50m が 10.94℃、100m 深が 8.79℃でした。前年同期 (3 月 6 日) と比べると、表面が 8.16℃、50m 深が 7.09℃、100m 深が 4.56℃それぞれ高めでした。

50m 深の潮流は、北東 0.1 ノットでした。

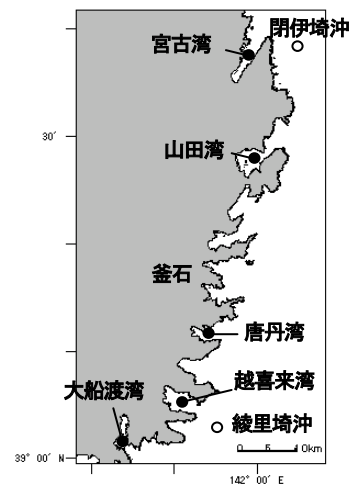


図 1 沿岸観測地点図

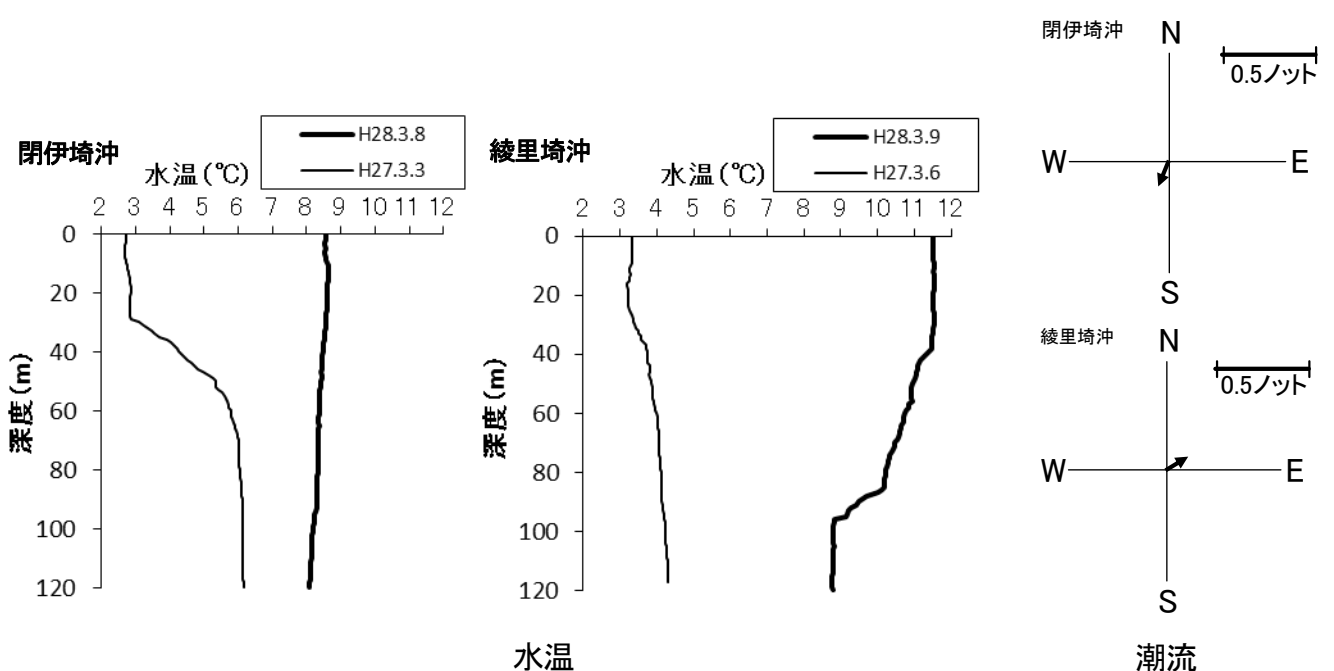


図2 閉伊埼 (3 月 8 日) と綾里埼 (3 月 9 日) 沖の水温観測結果

2 湾内(図3)

(1) 宮古湾

水温は、表面が 8.57°C、30m 深が 7.97°Cでした。前年同期(3月3日)と比べると、表面が 3.52°C、30m 深が 3.48°Cそれぞれ高めでした。

(2) 山田湾

水温は、表面が 8.10°C、30m 深が 7.78°Cでした。前年同期(3月3日)と比べると、表面が 4.79°C、30m 深が 3.24°Cそれぞれ高めでした。

(3) 唐丹湾

水温は、表面が 9.54°C、30m 深が 8.30°C、50m 深が 8.06°Cでした。前年同期(3月6日)と比べると、表面が 5.84°C、30m 深が 4.45°C、50m 深が 4.09°Cそれぞれ高めでした。

(4) 越喜来湾

水温は、表面が 8.55°C、30m 深が 7.90°C、50m 深が 7.98°Cでした。前年同期(3月6日)と比べると、表面が 5.00°C、30m 深が 4.17°C、50m 深が 3.90°Cそれぞれ高めでした。

(5) 大船渡湾

水温は、表面が 8.50°C、30m 深が 8.02°Cでした。前年同期(3月6日)と比べると、表面が 3.05°C、30m 深が 2.42°Cそれぞれ高めでした。

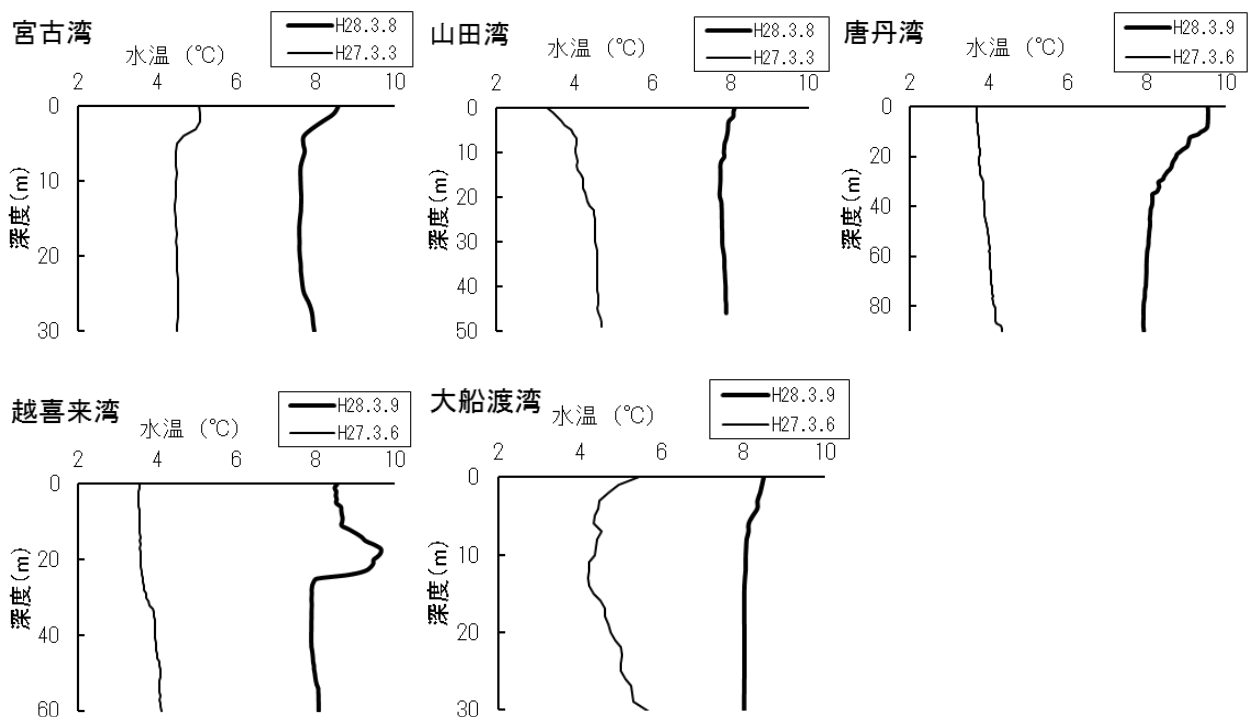


図3 湾内の水温鉛直分布図

問い合わせ先: 漁業資源部(後藤)
 電話: 0193-26-7915(直通)
 E-mail: t-gotou@pref.iwate.jp
 URL: <http://www.pref.iwate.jp/~hp5507/>