

二 管 区

海 洋 速 報



2018年第21号

2018年10月12日
第二管区海上保安本部

観測期間：2018年9月28日から2018年10月11日

海 况：黒潮

塩屋崎東南東約130海里を東南東へ流れている。
表面水温は25~26°Cとなっている。

対馬暖流

入道崎西北西約70海里を東北東へ流れている。
表面水温は19~21°Cとなっている。

津軽暖流

尻屋崎東方への張り出しへ、東経143度付近である。
表面水温は約20°Cとなっている。

資料の出所：東北区水産研究所

岩手県水産技術センター

山形県水産試験場

気象庁

海上保安庁

気象衛星 NOAA



海上保安制度創設70周年



次号発行予定日：2018年10月26日

【問い合わせ先】 第二管区海上保安本部「海の相談室」

〒985-8507 宮城県塩釜市貞山通3-4-1

TEL 022-363-0111 (内線2511)

「もしも」は
118番

○ 仙台航空基地を一般公開します

仙台航空基地では一般の方々に海上保安庁への理解と関心を深めていただくため、「仙台航空基地」の一般公開を実施します。

一般公開では、所属航空機の展示の他、機動救難士による救助訓練の展示を行う予定としています。

日時：平成30年10月28日（日）午前10時～午後3時

場所：第二管区海上保安本部仙台航空基地（宮城県岩沼市下野郷字北長沼4）

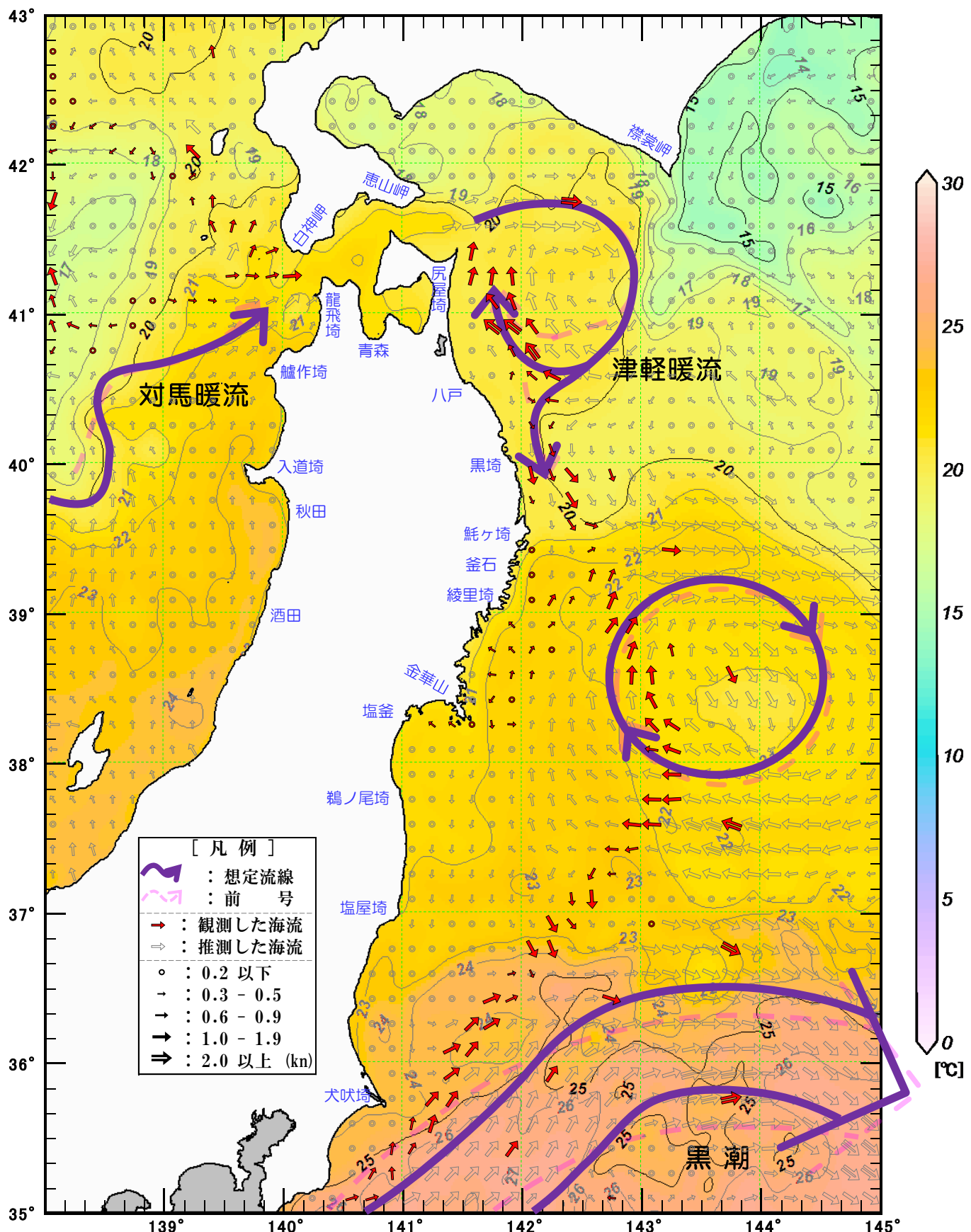
詳細は第二管区海上保安本部仙台航空基地ホームページからご確認ください。

URL：<https://www.kaiho.mlit.go.jp/O2kanku/sendai-airstation/>

二 管 区 海 洋 速 報 21 号 (2018)

【海流 - 水温図】

觀測期間：9/28 - 10/11



- ※ 水温は気象衛星NOAAから取得したデータを3日間合成（10月8日～10月10日）したものに、補完処理を行い描画しています。
 - ※ 気象庁「海洋大循環モデル」日別海流（10月11日）を加工し作成しています。
<http://www.data.ima.go.jp/grmd/kaiyou/shindan/>

二管区海洋速報第21号(2018)

【100m層水温図】

観測期間：9/28 - 10/11

