

二 管 区

海 洋 速 報



2019年第17号

2019年8月16日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2019年8月2日から2019年8月15日

海 況 : 黒潮

塩屋埼東南東約170海里を東南東へ流れている。
表面水温は28~29℃となっている。

対馬暖流

入道埼西約10海里を北へ流れている。
表面水温は26~28℃となっている。

津軽暖流

尻屋埼東方への張り出しは、東経143度付近である。
表面水温は20~21℃となっている。

資料の出所 : 東京海洋大学

水産大学校

国際水産資源研究所

東北区水産研究所

宮城県水産技術総合センター

福島県水産海洋研究センター

茨城県水産試験場

山形県水産試験場

気象庁

海上保安庁

人工衛星 NOAA、METOP、GCOM-W、Tera/Aqua

web 版 二管区海洋速報

URL : <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/kaisyo/sokuho/index.html>



次号発行予定日 : 2019年8月30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)

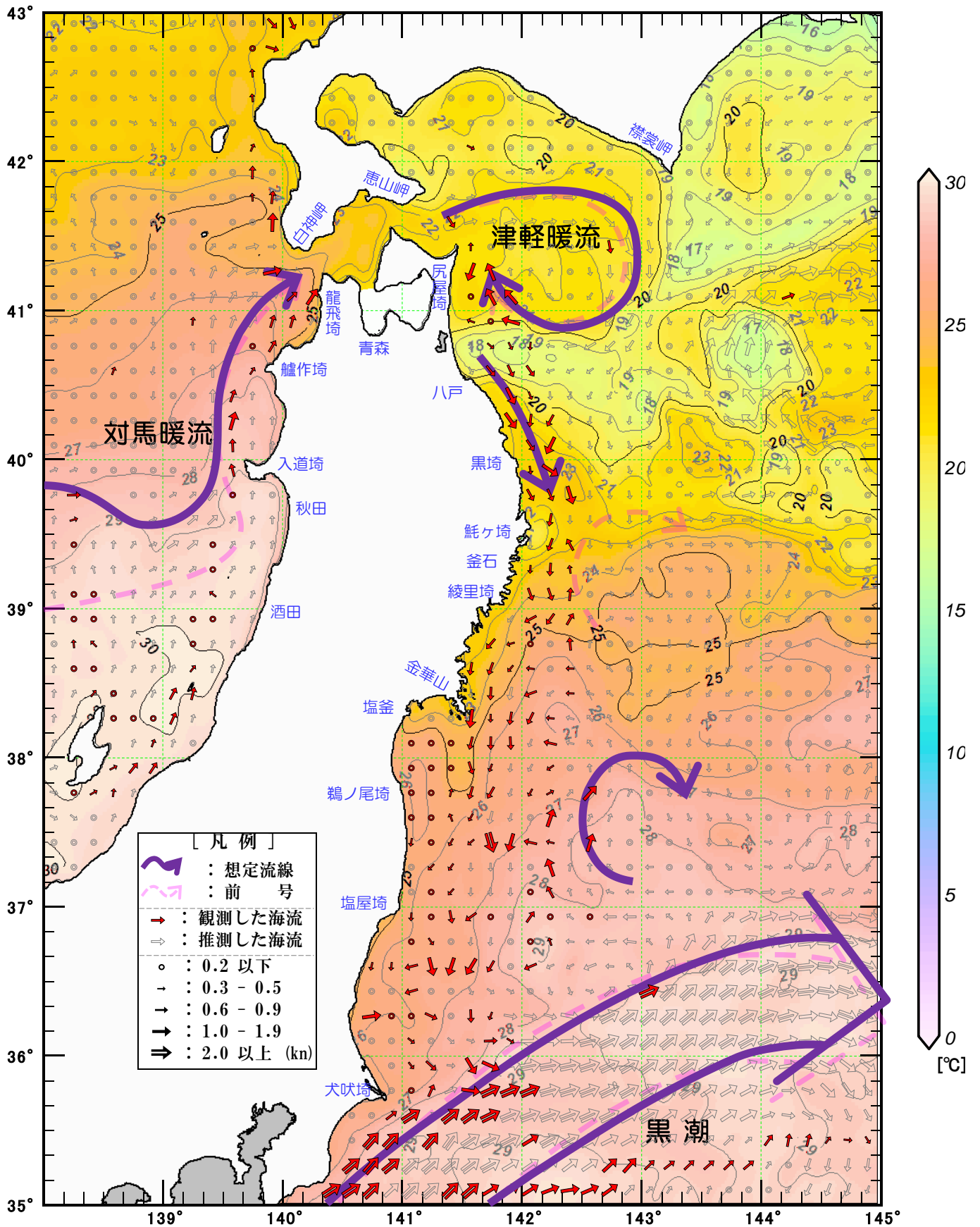


海の「もしも」は**118番**

二管区海洋速報第17号 (2019)

【海流 - 水温図】

観測期間：8/2 - 8/15



※ 水温は気象衛星NOAA、METOP等から取得したデータを3日間合成（8月12日～8月14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（8月15日）を加工し作成しています。

http://www.data.ima.go.jp/gmd/kaivou/shindan/index_curr.html

二管区海洋速報第17号 (2019)

【100m層水温図】

観測期間：8/2 - 8/15

