

二 管 区

海 洋 速 報



2016年第25号

2016年12月16日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2016年12月2日から2016年12月15日

海 況 : 黒潮

塩屋崎南東約80海里を東へ流れている。

表面水温は20~25℃となっている。

対馬暖流

鱸作埼北約15海里を北北東へ流れている。

表面水温は11~14℃となっている。

津軽暖流

尻屋崎東方への張り出しは、東経141度50分付近である。

表面水温は11~13℃となっている。

資料の出所 : 気象庁

福島県水産試験場

岩手県水産技術センター

青森県水産試験場

秋田県水産振興センター

茨城県水産試験場

北海道水産試験場

新潟県水産海洋研究所

千葉県立水産高校

海上保安庁

気象衛星 NOAA

次号発行予定日 : 2016年12月28日

2017年第1号発行予定日 : 2017年 1月13日



海の「もしも」は**118番**

【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)

○冬期日本海における海難事故の防止について

日本海で荒天が予想される場合は、

- ・最新の気象・海象情報を入手して避難場所を確認しましょう！
- ・日本海の航行、錨泊を中止し、安全な海域へ避難しましょう！

海難防止リーフレットを掲載しております。

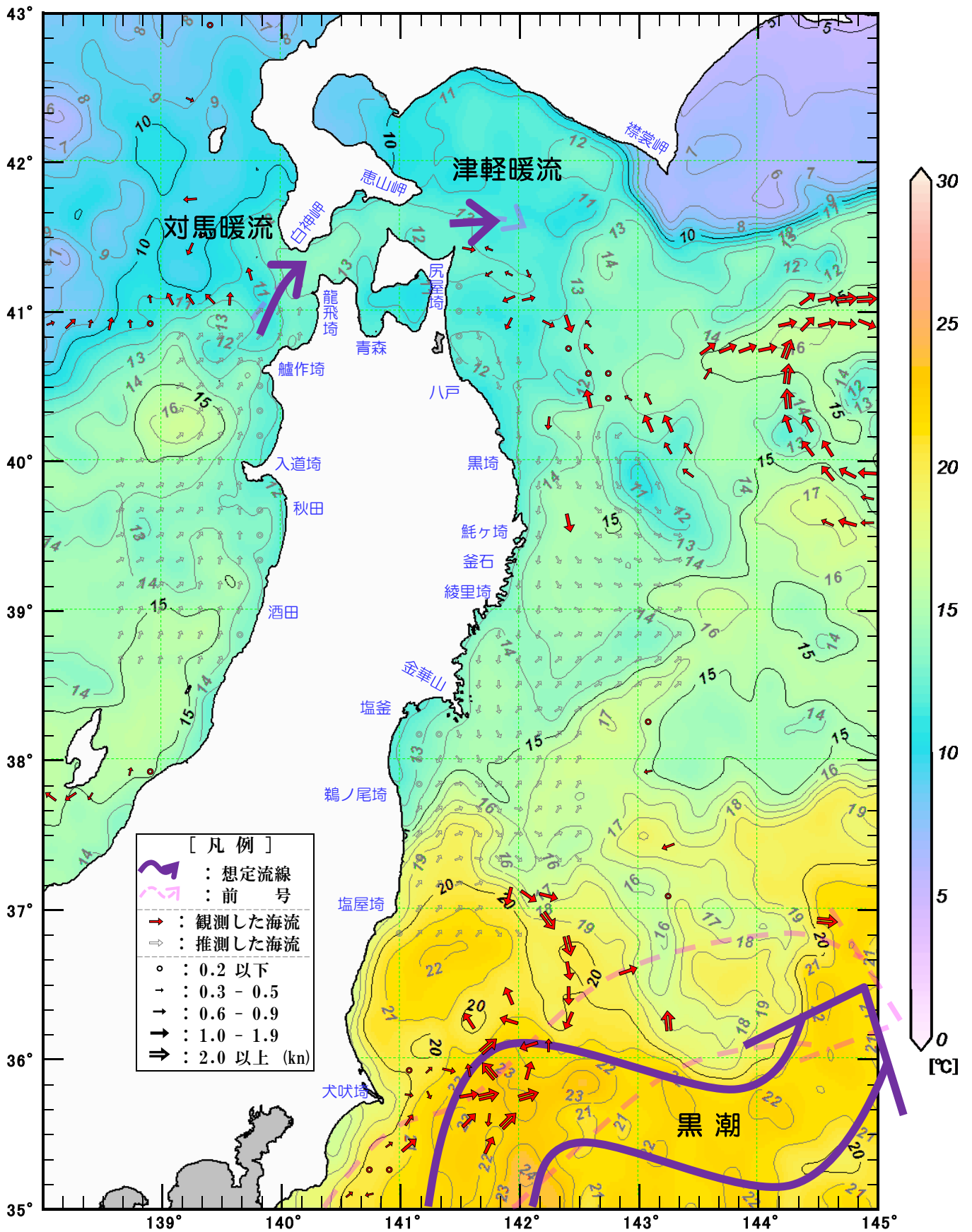
第二管区海上保安本部のホームページからご確認ください！

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/O2kanku/safetyinfo/index.html>

二管区海洋速報 25号 (2016)

【海流 - 水温図】

観測期間：12/2 - 12/15



※ 水温は気象衛星NOAAから取得したデータを3日間合成（12月12日～12月14日）したもの、に、補完処理を行い描画しています。

二管区海洋速報第25号 (2016)

【100m層水温図】

観測期間：12/2 - 12/15

