

二 管 区

# 海 洋 速 報



2018年第8号

2018年4月13日  
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2018年3月30日から2018年4月12日

海 況 : 黒潮

塩屋埼南東約95海里を北東へ流れている。  
表面水温は17~21℃となっている。

対馬暖流

鱸作埼西約60海里を北東へ流れている。  
表面水温は8~10℃となっている。

津軽暖流

尻屋埼東方への張り出しは、東経141度40分付近である。  
表面水温6~8℃となっている。

資料の出所 : 防衛省  
気象庁  
海上保安庁  
気象衛星 NOAA



次号発行予定日 : 2018年 4月27日



海上保安制度創設70周年

【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**

## 〇プレジャーボート機関整備・点検の励行について

これからの季節、全国的にプレジャーボートの事故が増加する傾向にあります。東北地方においても、平成25年から平成29年の過去5年平均の事故発生状況を見ると、4月に事故が急増しています。事故種類別では機関故障が最も多く、全体の21%を占めており、また、4月だけで見ても、機関故障が最も多くなっています。

これは、冬場、長期間使用（点検）していない船舶を、シーズンイン時に機関整備が不十分のまま出航させたことが原因となっています。

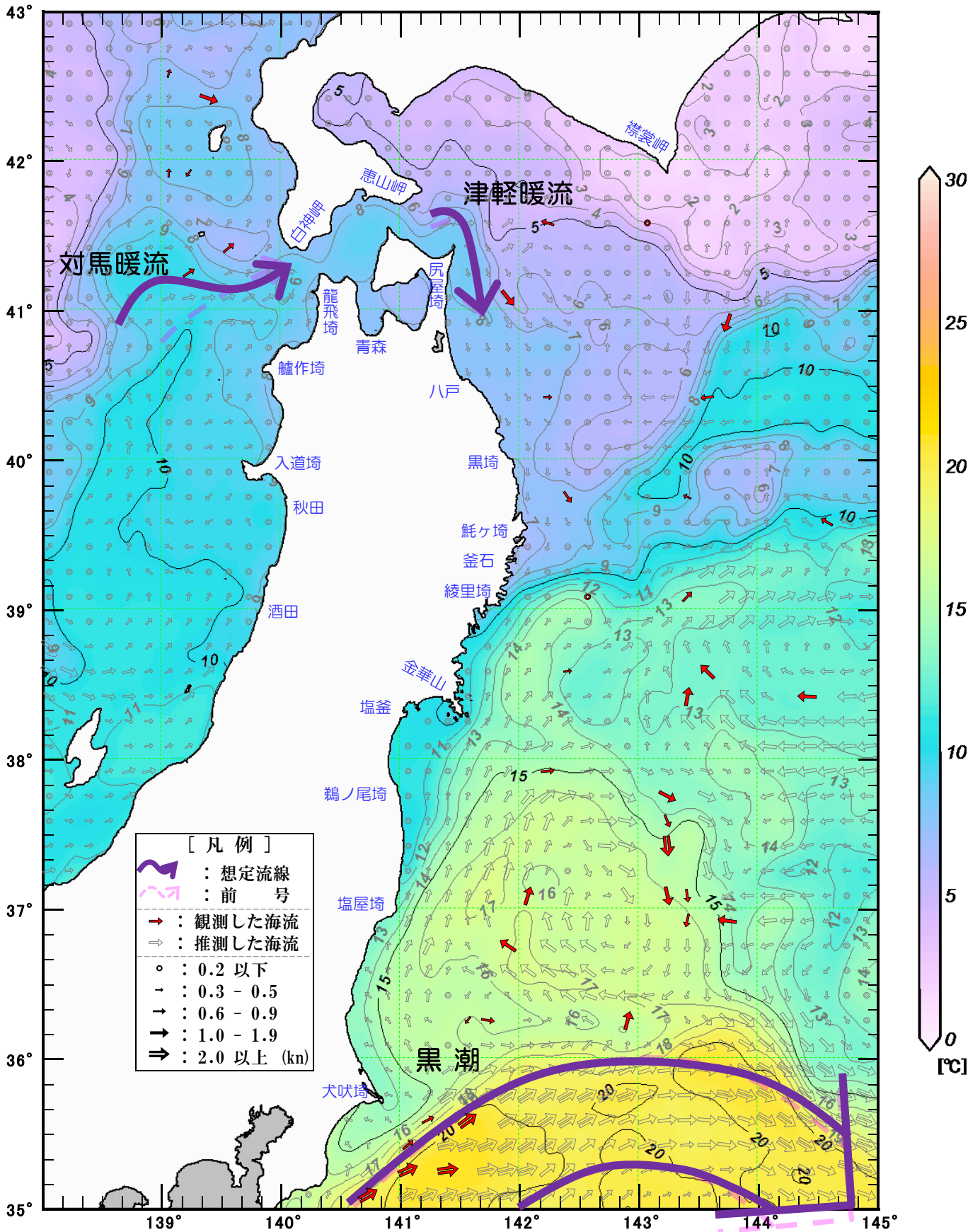
詳細はリーフレットをご確認ください。

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/O2kanku/yorozuya/pdf/yorozuya66.pdf>

# 二管区海洋速報 8号 (2018)

## 【海流 - 水温図】

観測期間：3/30 - 4/12



※ 水温は気象衛星NOAAから取得したデータを3日間合成（4月9日～4月11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（4月11日）を加工し作成しています。

<http://www.data.ima.go.jp/gmd/kaiyou/shindan/>

# 二管区海洋速報第8号 (2018)

【100m層水温図】

観測期間：3/30 - 4/12

