

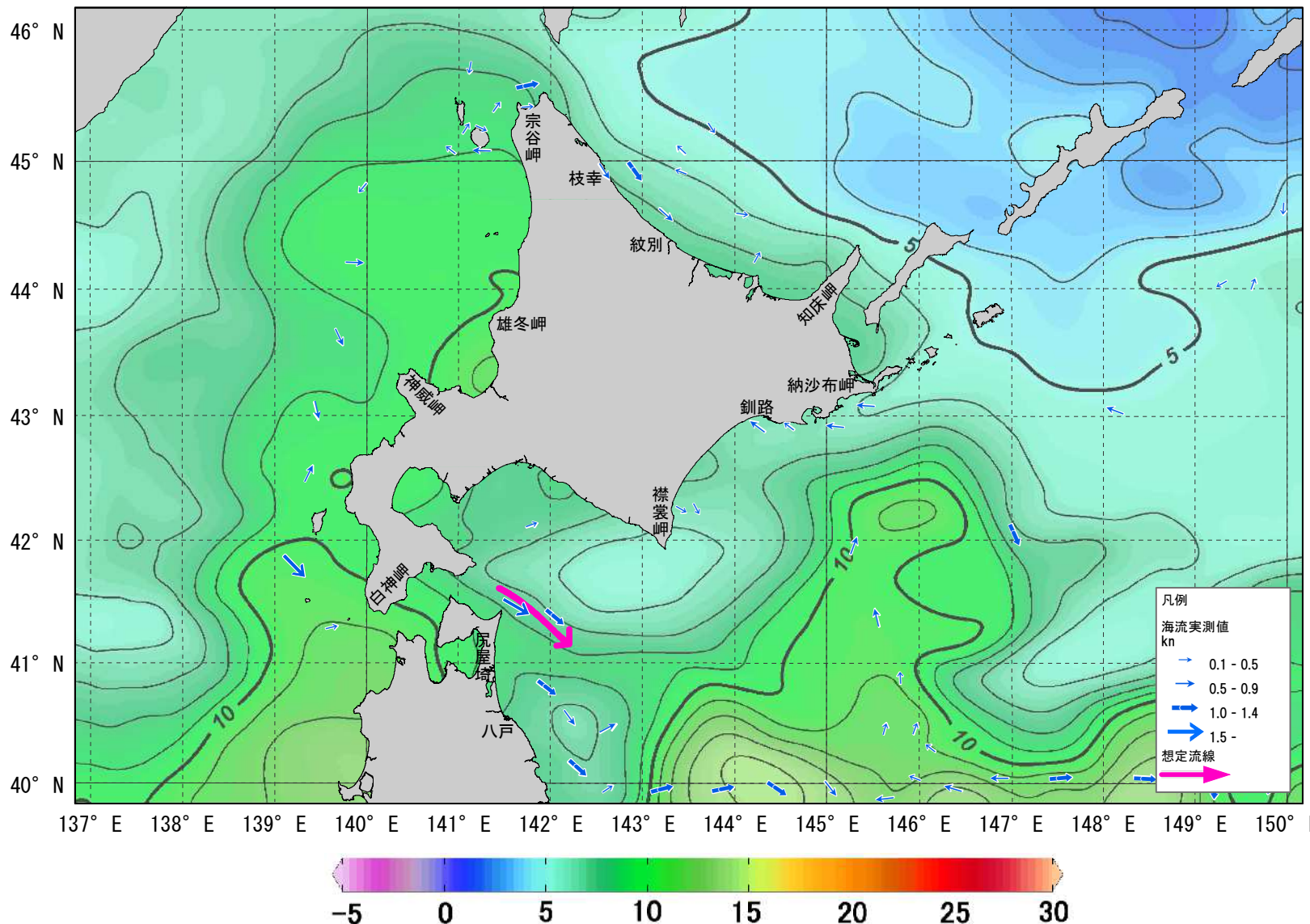
一管区海洋速報 第10号

平成30年5月18日発行
第一管区海上保安本部



海上保安制度創設70周年

【海流・表面水温図】 観測期間：平成30年5月1日～平成30年5月16日



【表面水温】

- ・太平洋
 東部沿岸域：5～7℃台
 西部沿岸域：5～9℃台
 津軽暖流域：7～10℃台
 [前号比：1～3℃程度高い]
 [昨年比：1～2℃程度高い]
- ・日本海
 南部沿岸域：9～10℃台
 北部沿岸域：7～11℃台
 [前号比：1～3℃程度高い]
 [昨年比：0～1℃程度低い]
- ・オホーツク海
 宗谷暖流：6～7℃台
 [前号比：2～4℃程度高い]
 [昨年比：0～1℃程度高い]

【資料出所】

気象庁
 凌風丸、啓風丸(気象庁)
 若鷹丸(東北区水産研究所)
 (社)漁業情報サービスセンター
 一般船舶
 気象衛星NOAA/MetOp
 海上保安庁

(問合せ先)

第一管区海上保安本部
 海洋情報部海洋調査課
 TEL:0134-27-0118
 (内線2535)

※表面水温は、人工衛星で観測した5月11日～5月13日の3日間のデータを半自動処理した画像です。
 ※天候不良によりデータが欠測する場合があります。