

二 管 区

海 洋 速 報



2011年第21号

2011年11月11日
第二管区海上保安本部

観測期間 : 2011年10月28日から11月10日

海 況 : 黒潮 (KC)
塩屋崎南南東約90海里を北東へ
水温 (表面) ……22~24℃台
対馬暖流 (TSC)
鱸作埼北約40海里を東へ
水温 (表面) ……18℃台
津軽暖流 (TGC)
尻屋崎東方への張り出し位置 ……東経143度10分
水温 (表面) ……16~17℃台
表面水温の前号比 ……本州東方海域 北部 0~1℃降温
南部 1~2℃降温
……日 本 海 1~2℃降温

資料の出所 : 気象庁 水産庁 東北区水産研究所
北海道立函館水産試験場 青森県産業技術センター
岩手県水産技術センター 宮城県水産技術総合センター
茨城県水産試験場 秋田県水産振興センター 山形県水産試験場
海洋研究開発機構 漁業情報サービスセンター
海上保安庁 気象衛星NOAA

次号発行予定日 : 2011年11月25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)

○海図改版のお知らせ

海上保安庁では、航海の安全のため海図を刊行しています。
航海には、最新の海図を使用してください。

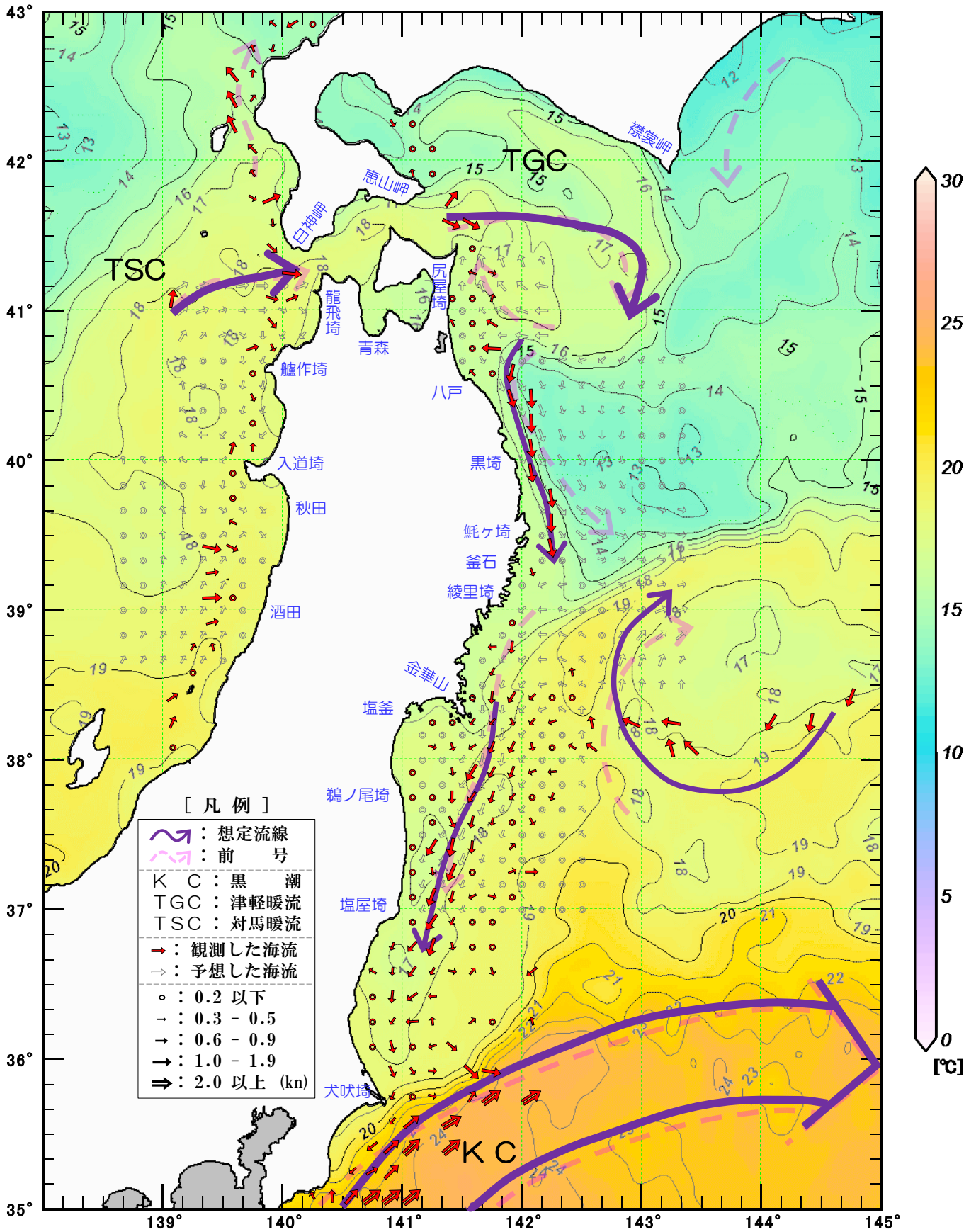
海図番号	図名	縮尺	図積	価格(税込み)	発行日
W1191	釜石港	1/10,000	1/2 ^{※1}	2,625円	平成23年 10月28日

※1 図積1/2とは、用紙の寸法が約77cm×54cmの大きさのものです。

二管区海洋速報第21号 (2011)

【海流 - 水温図】

観測期間 海流：10/28 - 11/10
水温：11/8 - 11/10



※ 水温は、気象衛星NOAAから取得したデータを3日間合成したものに、船舶等から通報された水温を用いて補完処理を行い描画しています。

二管区海洋速報第21号 (2011)

【100m水温図】

観測期間 : 10/28 - 11/10

