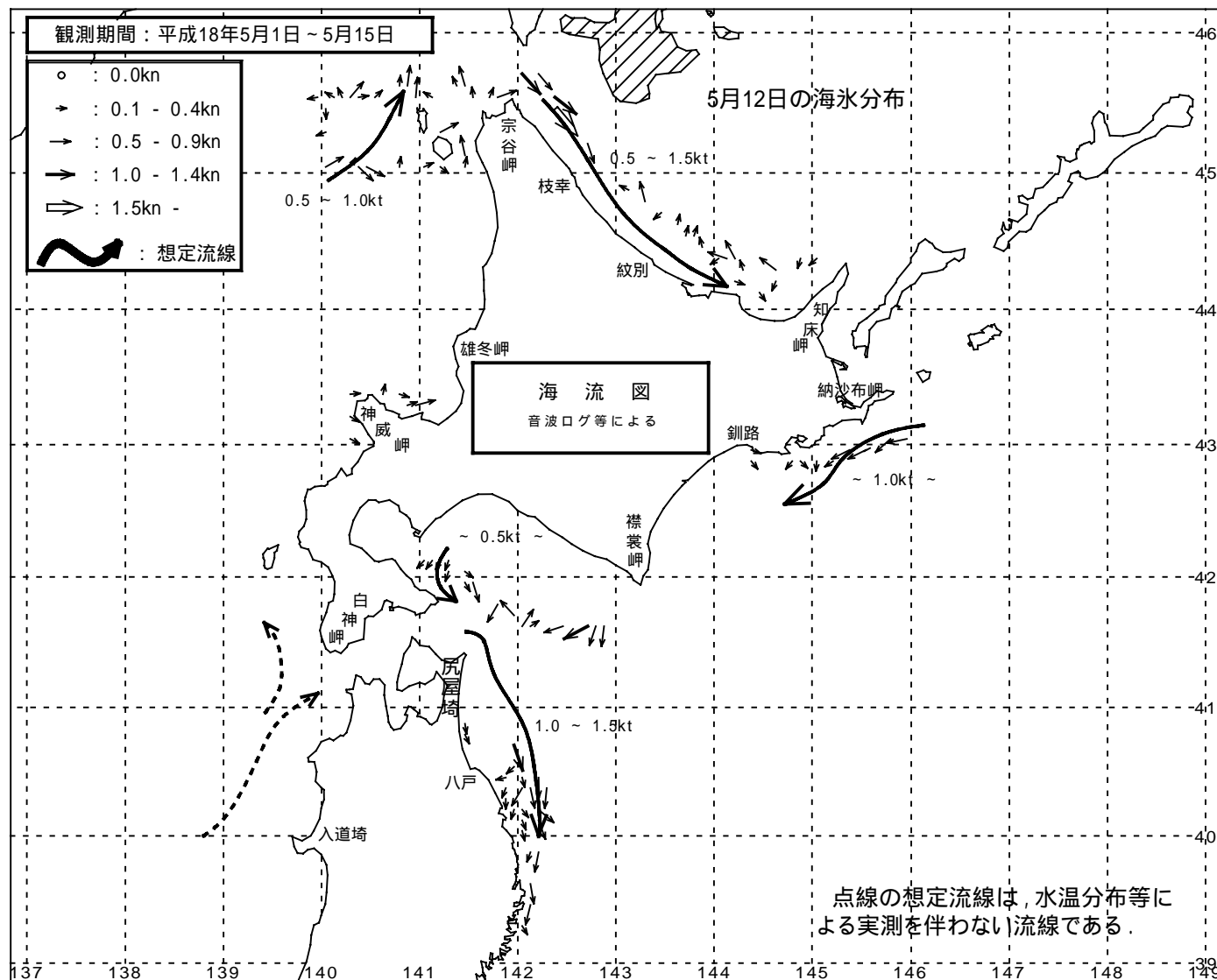


第一管区海洋速報

平成18年第9号(5月16日発行)

第一管区海上保安本部



【海況】

・太平洋

東部沿岸には1.0ノット前後の南西流があり表面水温2~3 台,西部沿岸域の表面水温は5~6 台である。

津軽暖流域は,1.0~1.5ノット程度の流れであり,表面水温7~8 台である。

道東沖合海域は表面水温3~4度台となっている。

・日本海

南西部沿岸は表面水温9~10 台,北西部は表面水温6~8 台である。

礼文島西方では0.5~1.0ノット程度の流れとなっている。

・オホーツク海

沿岸域には0.5~1.5ノット程度の南東流があり,沿岸域の表面水温は2~7 台である。

【流氷の状況(5月12日)】

アニワ湾口に分布している。なお融解が進み流氷域は縮小しつつある。

最新の流氷情報は、流氷情報センター
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

をご覧ください。

【資料出所】

函館・舞鶴海洋气象台
 東北水産研究所
 (社)漁業情報サービスセンター
 海上保安庁
 気象衛星NOAA

第一管区海上保安本部
 海洋情報部海洋調査課

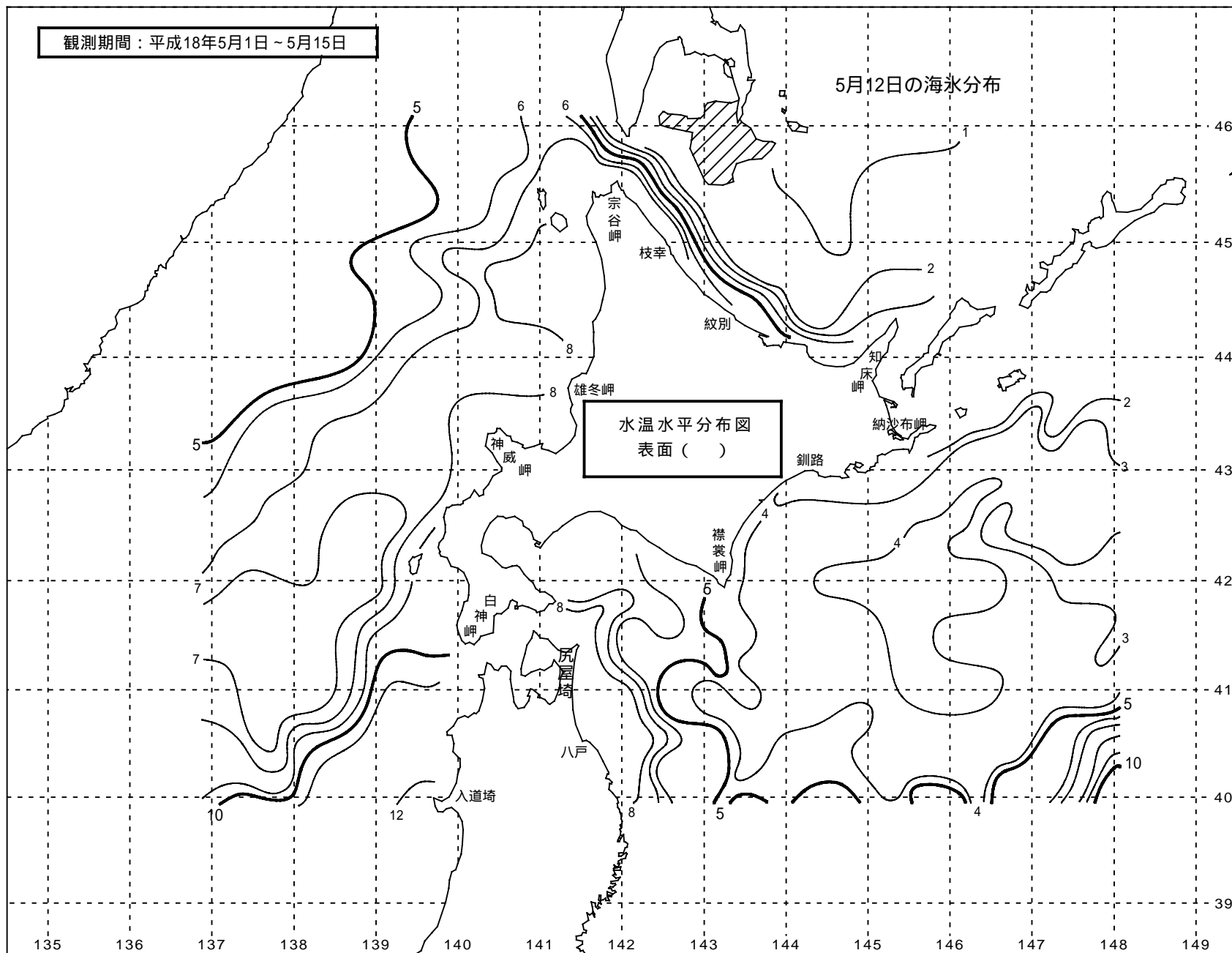
【問合せ先】

TEL: 0134-27-0118(内線2536)
 E-mail kaisyo1@jodc.go.jp

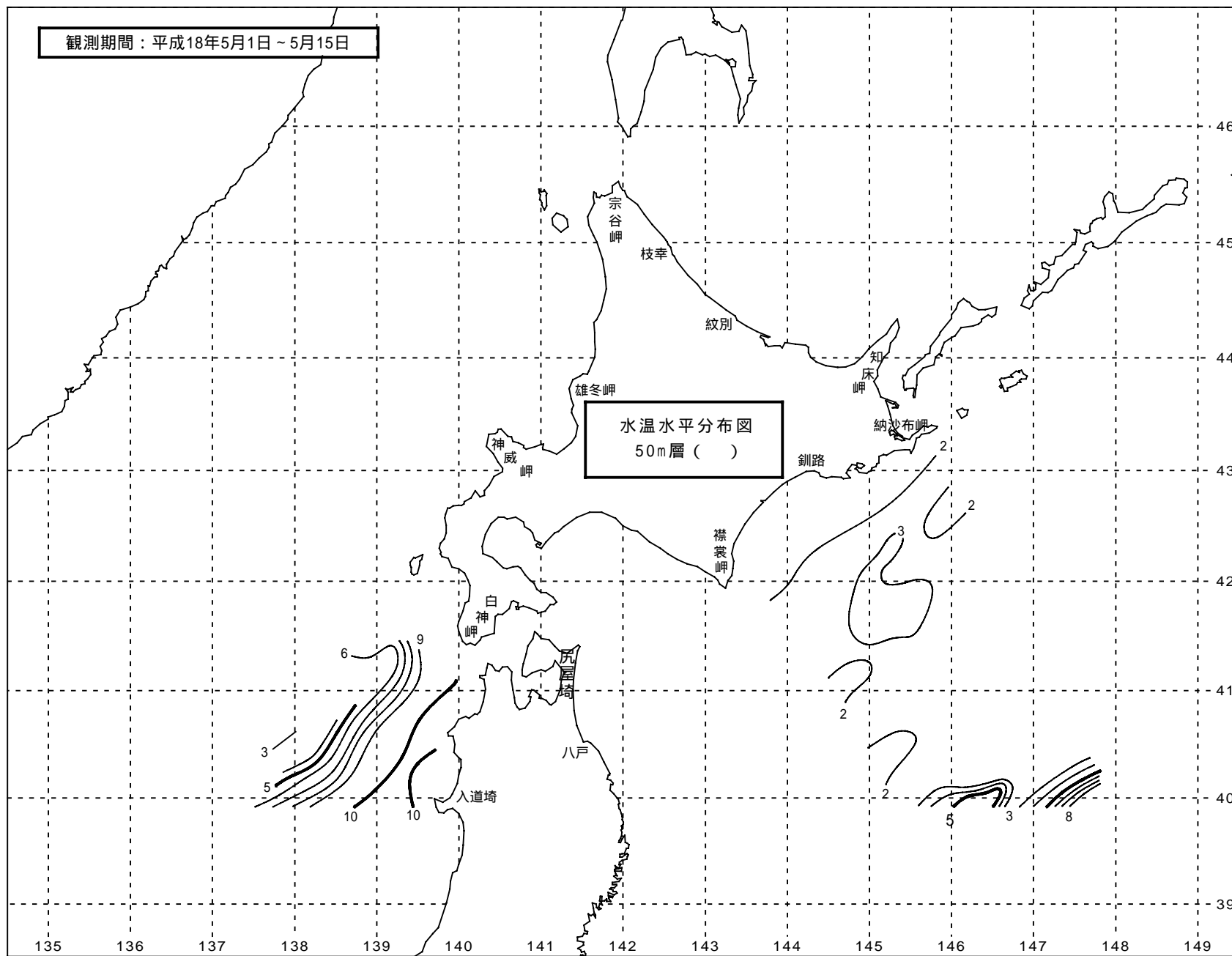
観測期間：平成18年5月1日～5月15日

5月12日の海水分布

水温水平分布図
表面 ()



観測期間：平成18年5月1日～5月15日



観測期間：平成18年5月1日～5月15日

水温水平分布図
100m層 ()

