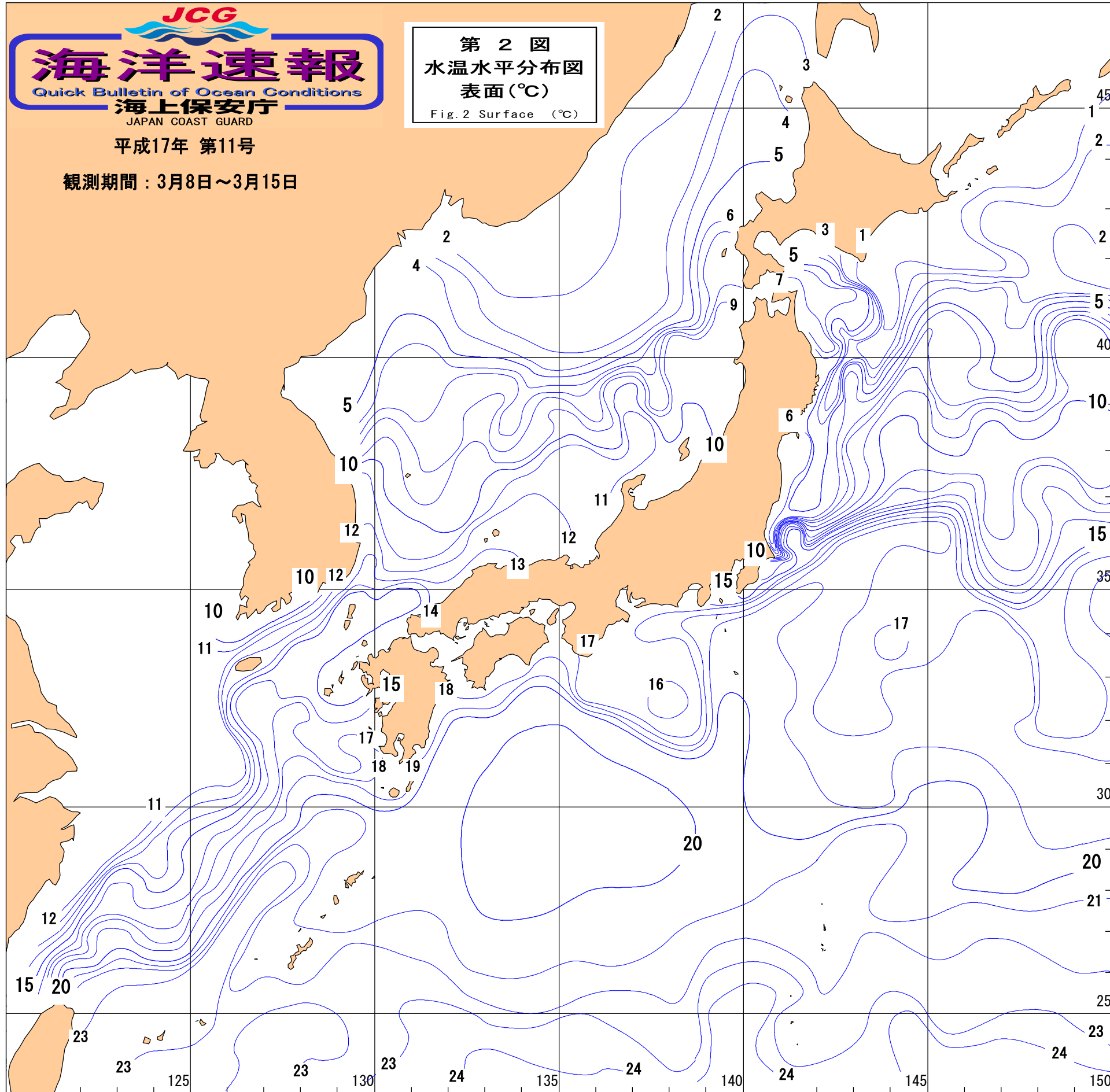


平成17年 第11号

観測期間：3月8日～3月15日

第2図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig.2 Surface (°C)



資料の出所

- \* 防衛庁
- \* 気象庁  
 凌風丸
- \* 水産庁・水産総合研究センター  
 若鷹丸、北光丸
- \* 水産試験場等  
 北海道(釧路)、岩手、東京(八丈)、和歌山、  
 山形、新潟、福井、鳥取
- \* 大学・高校  
 青森丸、長水丸
- \* 海洋研究開発機構(JAMSTEC)  
 みらい
- \* 漁業情報サービスセンター
- \* 一般船舶  
 クルーズフェリー 飛龍21、フェリー なみのうえ、  
 フェリー 海龍、おがさわら丸、  
 さんふらわあ さつま、SKAUGRAN
- \* 海上保安庁  
 巡視船、測量船
- \* 気象衛星(NOAA-12、15、17)  
 - 御協力ありがとうございました -
- \* 沿岸域の海況の詳細については各管区本部海洋情報  
 部で刊行している「管区海洋速報」を御利用下さい。

【流水状況に対する問い合わせ】

流水情報センター

【Inquiry concerning Sea Ice Condition】

Ice Information Center, JAPAN TEL:81-134-27-0118  
 URL:<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

【Data Source】

- Japan Defense Agency
- Japan Meteorological Agency
- Japan Fisheries Agency / National Fisheries Research  
 Institute, Fisheries Research Agency
- Prefectural Fisheries Research Institute
- Universities and High Schools
- Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology
- Japan Fisheries Information Service Center
- Voluntary Observing Ships
- Japan Coast Guard
- NOAA 12,15, 17

- We appreciate your assistance -