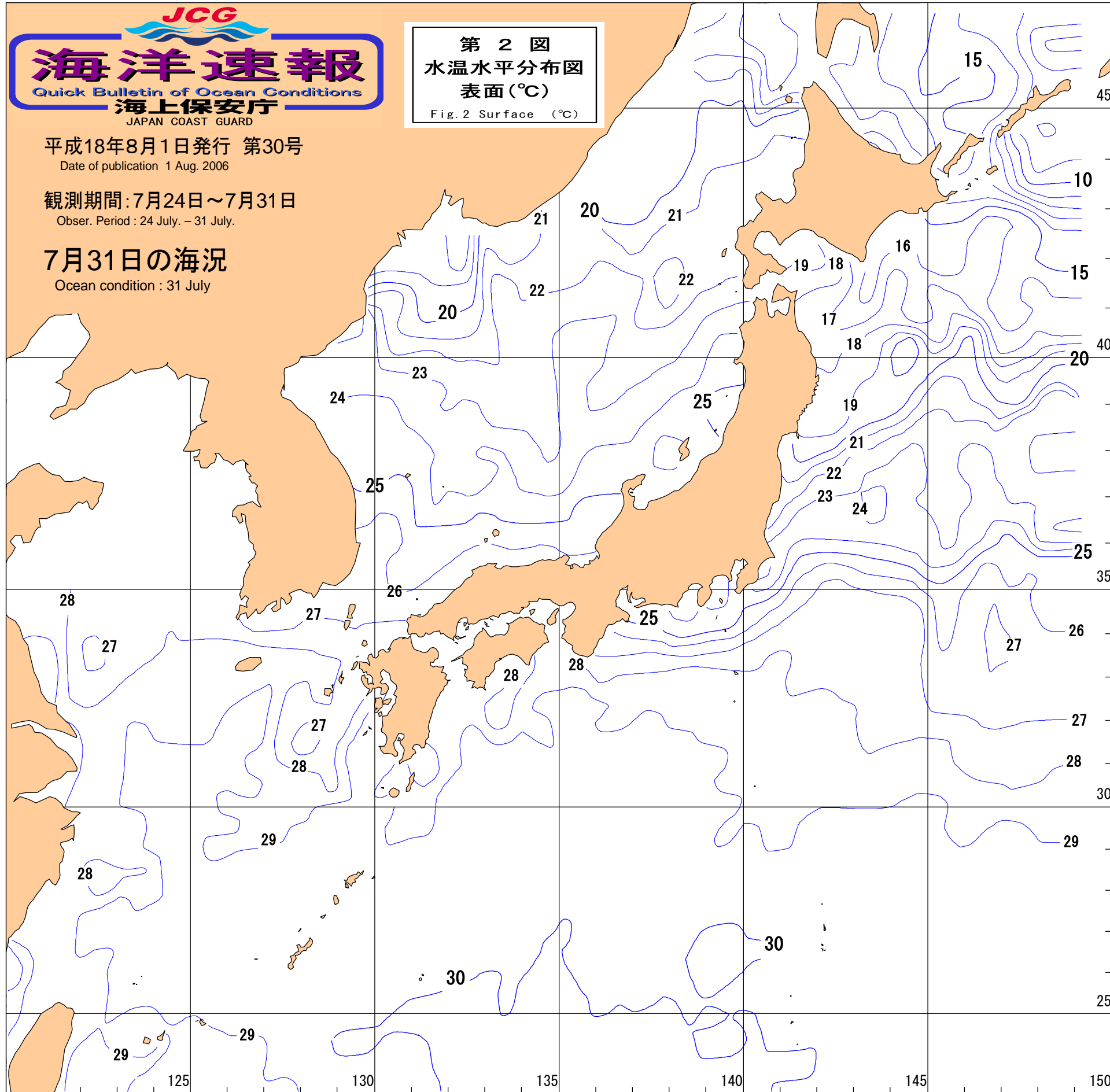


第 2 図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig. 2 Surface (°C)

平成18年8月1日発行 第30号
 Date of publication 1 Aug. 2006

観測期間:7月24日~7月31日
 Obser. Period : 24 July. - 31 July.

7月31日の海況
 Ocean condition : 31 July



資料の出所

- * 防衛庁
- * 気象庁
 凌風丸、啓風丸、高風丸、清風丸
- * 水産庁・水産総合研究センター
 陽光丸
- * 水産試験場等
 函館、三重、兵庫、鳥取、千葉
- * (独)情報通信研究機構
- * 大学・高校
 八戸水産高校
- * (独)海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
 淡青丸
- * 漁業情報サービスセンター
- * 一般船舶
 フェリーニューこしき、フェリーなみじ、ニューつしま、
 第拾七富栄丸、播州丸、フェリー海龍、おがさわら丸、
 さんふらわあつくば、さんふらわきりしま、
 フェリーなみのうえ、フェリー福江
- * 海上保安庁
 巡視船、測量船
- * 気象衛星 (NOAA-12、15、17、18)
 - 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。

【 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 12,15,17,18

- We appreciate your assistance -