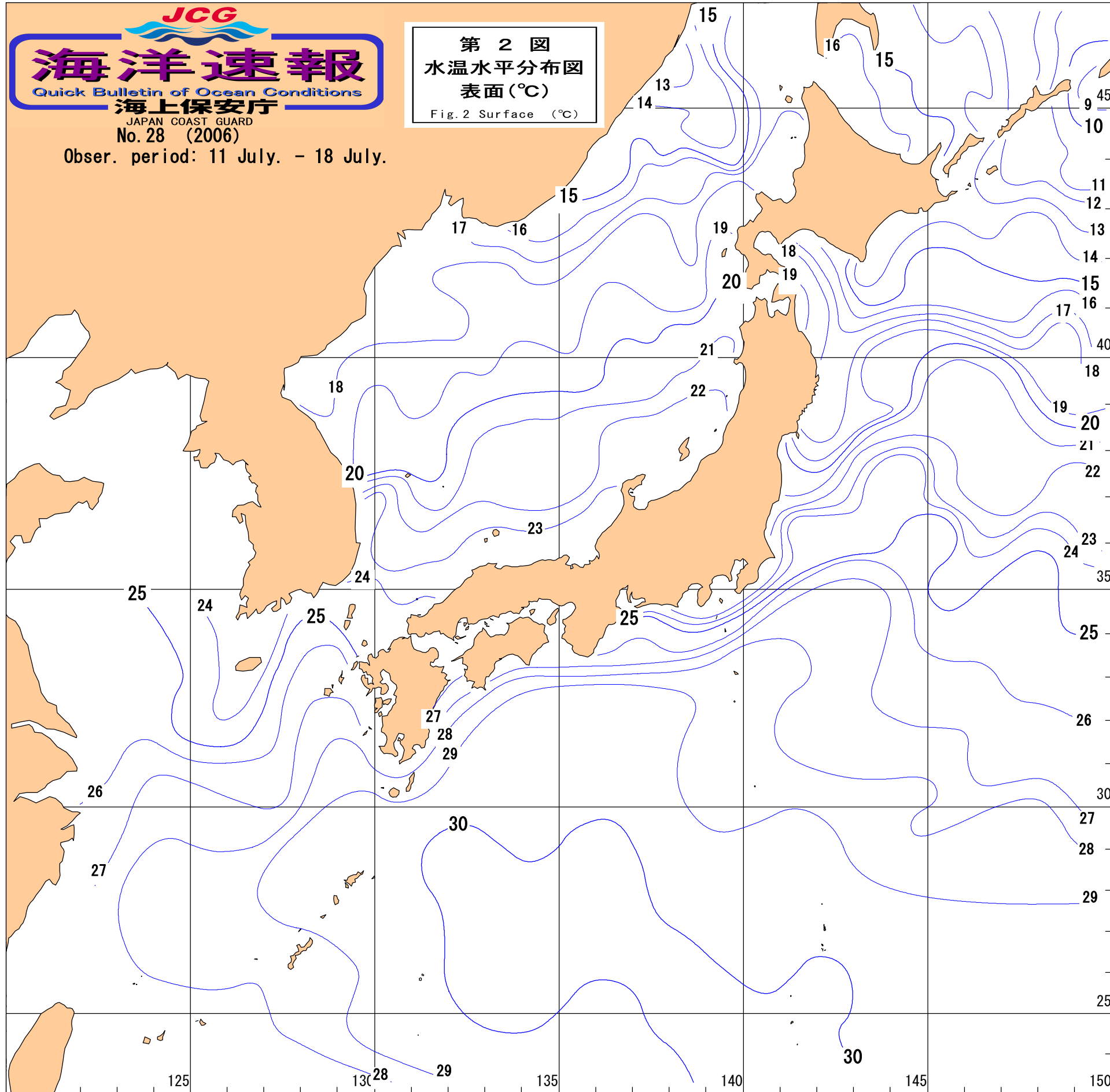


第 2 図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig. 2 Surface (°C)

No. 28 (2006)
 Obser. period: 11 July. - 18 July.



資料の出所

- * 防衛庁
- * 気象庁
 凌風丸、啓風丸、高風丸、長風丸、清風丸
- * 水産庁・水産総合研究センター
 蒼鷹丸、陽光丸
- * 水産試験場等
 岩手、宮城、富山、福井、東京、三重、和歌山、兵庫
- * (独) 情報通信研究機構
- * 大学・高校
 やいづ、わかちば
- * (独) 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、フェリー福江、はまなす、
 フェリー海龍、おがさわら丸、フェリーなみじ、
 さんふらわあさつま、フェリー長崎、BLOOG、LNG JAMAL
- * 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 -