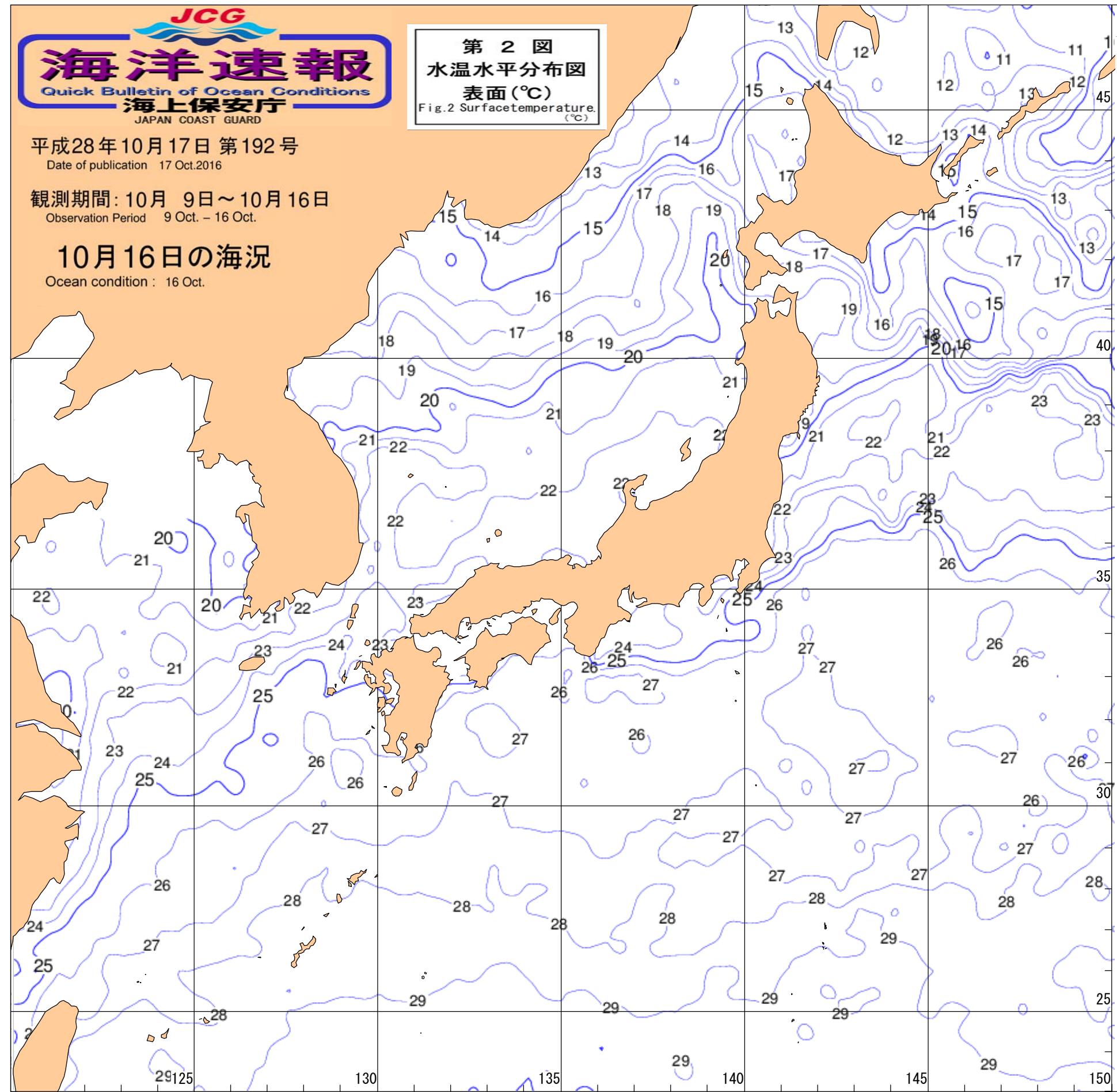


第 2 図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig.2 Surfacetemperature. (°C)

平成28年10月17日 第192号
 Date of publication 17 Oct.2016

観測期間: 10月 9日~10月16日
 Observation Period 9 Oct. - 16 Oct.

10月16日の海況
 Ocean condition : 16 Oct.



資料の出所

- *防衛省
- *気象庁
- *水産庁
- * (国研) 水産研究・教育機構
- *水産試験場等
- *大学・高校
- 天鷹丸、海鷹丸、勢水丸、海洋丸、やいづ、えひめ丸
- * (国研) 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) GCOM-W「しずく」、Tera/AQUA
- *漁業情報サービスセンター
- *一般船舶
- おがさわら丸、さるびあ丸、橘丸、さんふらわあ きりしま、さんふらわあ さっぽろ、さんふらわあ しれとこ、さんふらわあ だいせつ、フェリーニューこしき、フェリーちくし、フェリーきずな、はまなす、らいらくく、すずらん、MOL COURAGE、MOL BRIGHTNESS、AWOBASAN MARU、MOL COMMITMENT、LIBRA TRADER、TOM PRICE、KASAGISAN、AL WAJBAH、GRAND MEREYA、SENSHU MARU、M. STAR、AL BIDDA、ENERGY ADVANCE、ENERGY FRONTIER、JASPER DREAM、RMC ALTAIR、DYNA CRANE、ASIAN PROGRESS V、MOL COMPETENCE、MOL MANEUVER
- *海上保安庁
- 巡視船、測量船
- *気象衛星 (NOAA-18、19、METOP)
- 御協力ありがとうございました -

【 Data Source 】

- Ministry of Defense
- Japan Meteorological Agency
- Japan Fisheries Agency / Fisheries Research Agency
- Prefectural Fisheries Research Institutes
- Universities and High Schools
- Japan Aerospace Exploration Agency
- Japan Fisheries Information Service Center
- Voluntary Observing Ships
- Japan Coast Guard
- NOAA 18,19,METOP

- We appreciate your assistance -

* 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。