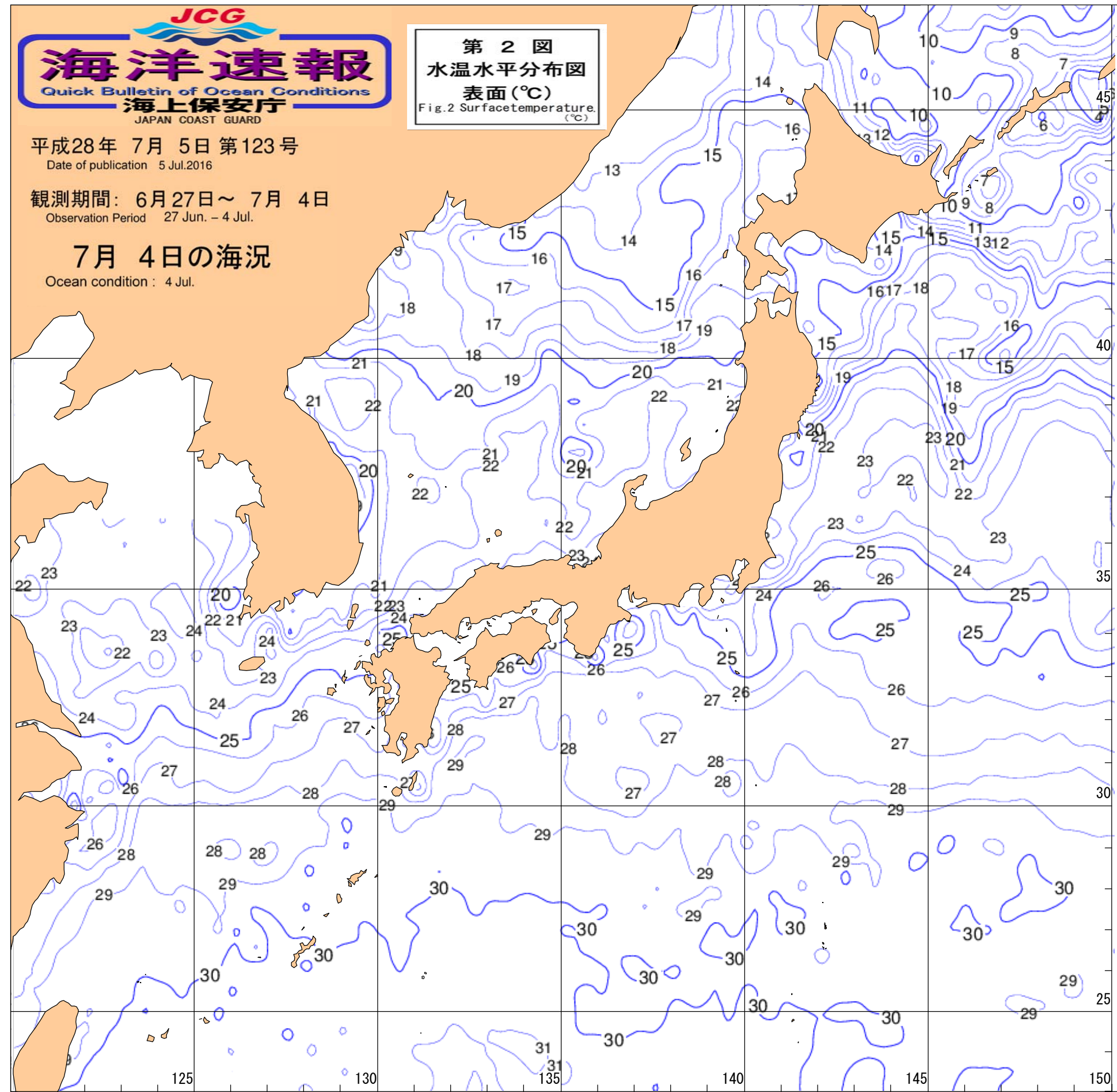


第 2 図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig.2 Surfacetemperature. (°C)

平成28年 7月 5日 第123号
 Date of publication 5 Jul.2016

観測期間: 6月27日~ 7月 4日
 Observation Period 27 Jun. - 4 Jul.

7月 4日の海況
 Ocean condition : 4 Jul.



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
- 勢水丸、海洋丸、やいづ
- * (国研) 海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
- 白鳳丸
- * (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 さつま、さんふらわあ さっぽろ、
- さんふらわあ しれとこ、フェリーちくし、
- フェリーきずな、はまなす、らいらく、すずらん、
- おけさ丸、あかね、ときわ丸、MOL CONTRIBUTION、
- KASHIMASAN、MOL COMMITMENT、TOM PRICE、
- YAKUMOSAN、AL WAJBAN、GRAND MEREYA、
- AL BIDDA、ENERGY ADVANCE、PLEIADES DREAM、
- JASPER DREAM、JOZEN、MIDNIGHT DREAM、
- DYNA CRANE、MOL COMPETENCE
- *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 Agency for Marine-Earth Science and Technology
- 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。