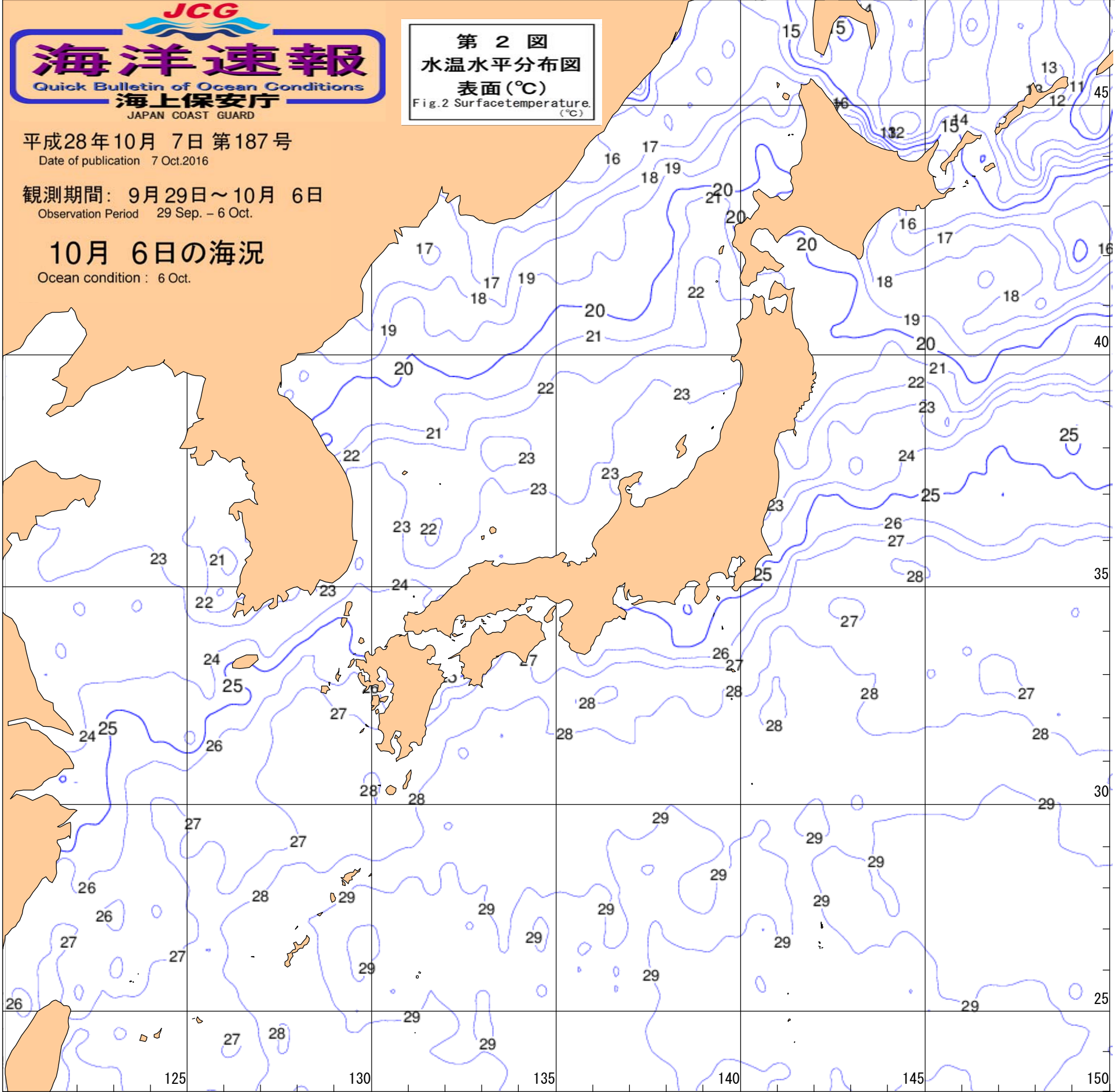


第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig.2 Surfacetemperature.
 (°C)

平成28年10月7日 第187号
 Date of publication 7 Oct.2016

観測期間: 9月29日~10月6日
 Observation Period 29 Sep. - 6 Oct.

10月6日の海況
 Ocean condition: 6 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、海洋丸、えひめ丸
- * (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、さんふらわあ だいせつ、フェリーちくし、フェリーきずな、らいらつく、すずらん、おけさ丸、あかね、ときわ丸、MOL CONTRIBUTION、ALTAIR DREAM、MOL BRIGHTNESS、AWOBASAN MARU、DUQM、SENSHU MARU、M. STAR、AL BIDDA、ENERGY ADVANCE、PLEIADES DREAM、JASPER DREAM、MIDNIGHT DREAM、RMC ALTAIR、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。