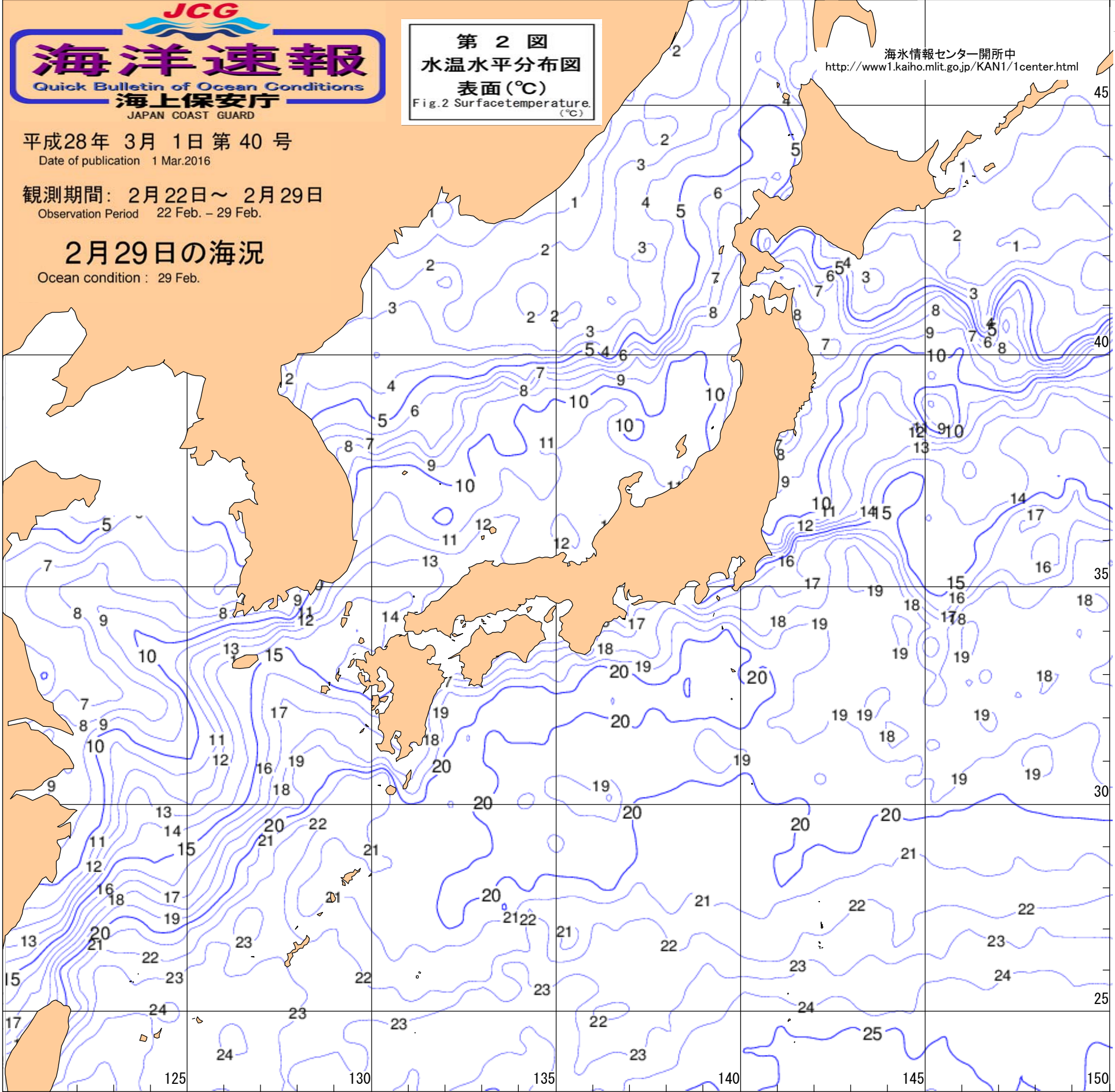


第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig.2 Surfacetemperature.
 (°C)

平成28年 3月 1日 第40号
 Date of publication 1 Mar.2016

観測期間: 2月22日~ 2月29日
 Observation Period 22 Feb. - 29 Feb.

2月29日の海況
 Ocean condition : 29 Feb.



海水情報センター開所中
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

資料の出所

- *防衛省
 - *気象庁
 - *水産庁
 - * (国研) 水産総合研究センター
 - *水産試験場等
 - *大学・高校
 - 千潮丸、やいづ
 - * (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
 さるびあ丸、フェリーあずさ、フェリーちくし、
 はまなす、すずらん、おけさ丸、
 ときわ丸、MOL BRIGHTNESS、ROKKOSAN、
 BAOSTEEL EMOTION、AWOBASAN MARU、KIYO、
 SHIZUKISAN、GRAND MEREYA、ENERGY PROGRESS、
 KATSURAGISAN、M. STAR、ENERGY ADVANCE
 - *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。