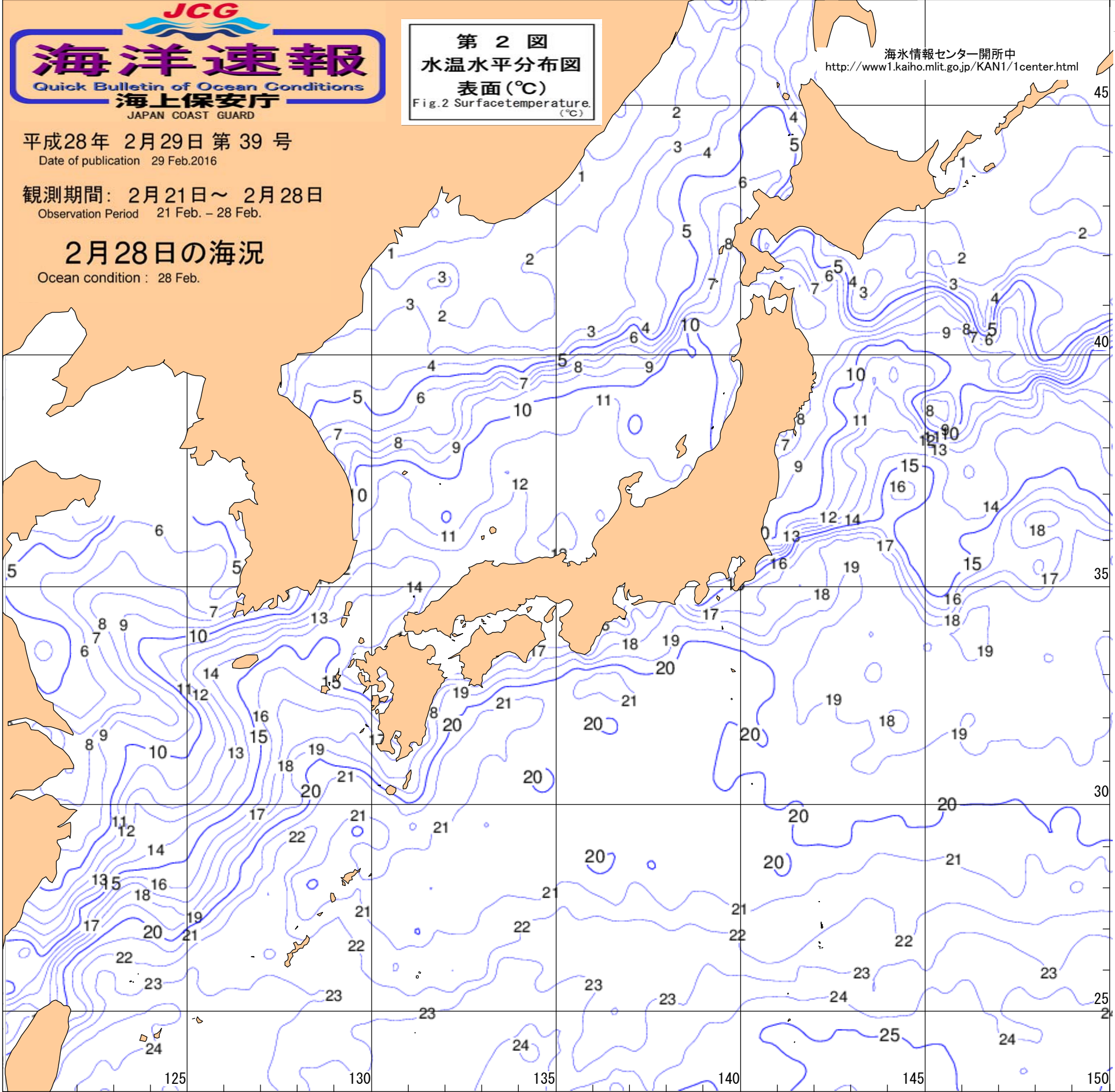


第2図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig.2 Surfacetemperature.  
 (°C)

平成28年 2月29日 第39号  
 Date of publication 29 Feb.2016

観測期間: 2月21日~ 2月28日  
 Observation Period 21 Feb. - 28 Feb.

2月28日の海況  
 Ocean condition : 28 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
  - 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、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。