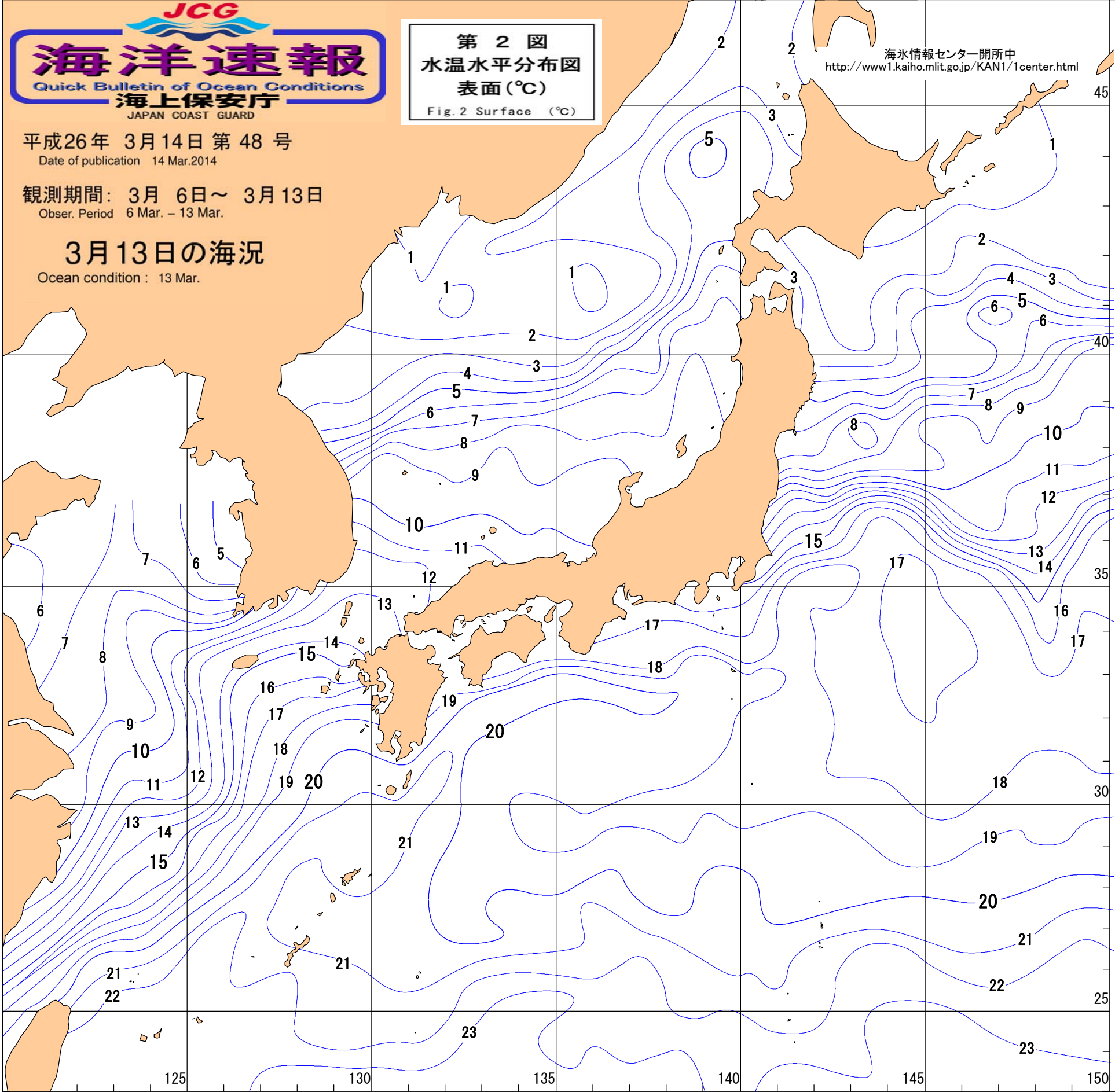


第2図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig.2 Surface (°C)

平成26年 3月14日 第48号  
 Date of publication 14 Mar.2014

観測期間: 3月 6日~ 3月13日  
 Obser. Period 6 Mar. - 13 Mar.

3月13日の海況  
 Ocean condition : 13 Mar.



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・水産総合研究センター
- \* 水産試験場等
- \* 大学・高校
- 千潮丸
- \* (独) 海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
- 白鳳丸
- \* (独) 航海訓練所
- 青雲丸
- \* (独) 宇宙航空研究開発機構 (JAXA)
- \* 漁業情報サービスセンター
- \* 一般船舶
- BLOOKLYN BRIDGE、フェリーきずな、おけさ丸、こがね丸、はまなす
- \* 海上保安庁
- 巡視船、測量船
- \* 気象衛星 (NOAA-16、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
- National Institute for Sea Training
- Japan Aerospace Exploration Agency
- Japan Fisheries Information Service Center
- Voluntary Observing Ships
- Japan Coast Guard
- NOAA 16,18,19,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。