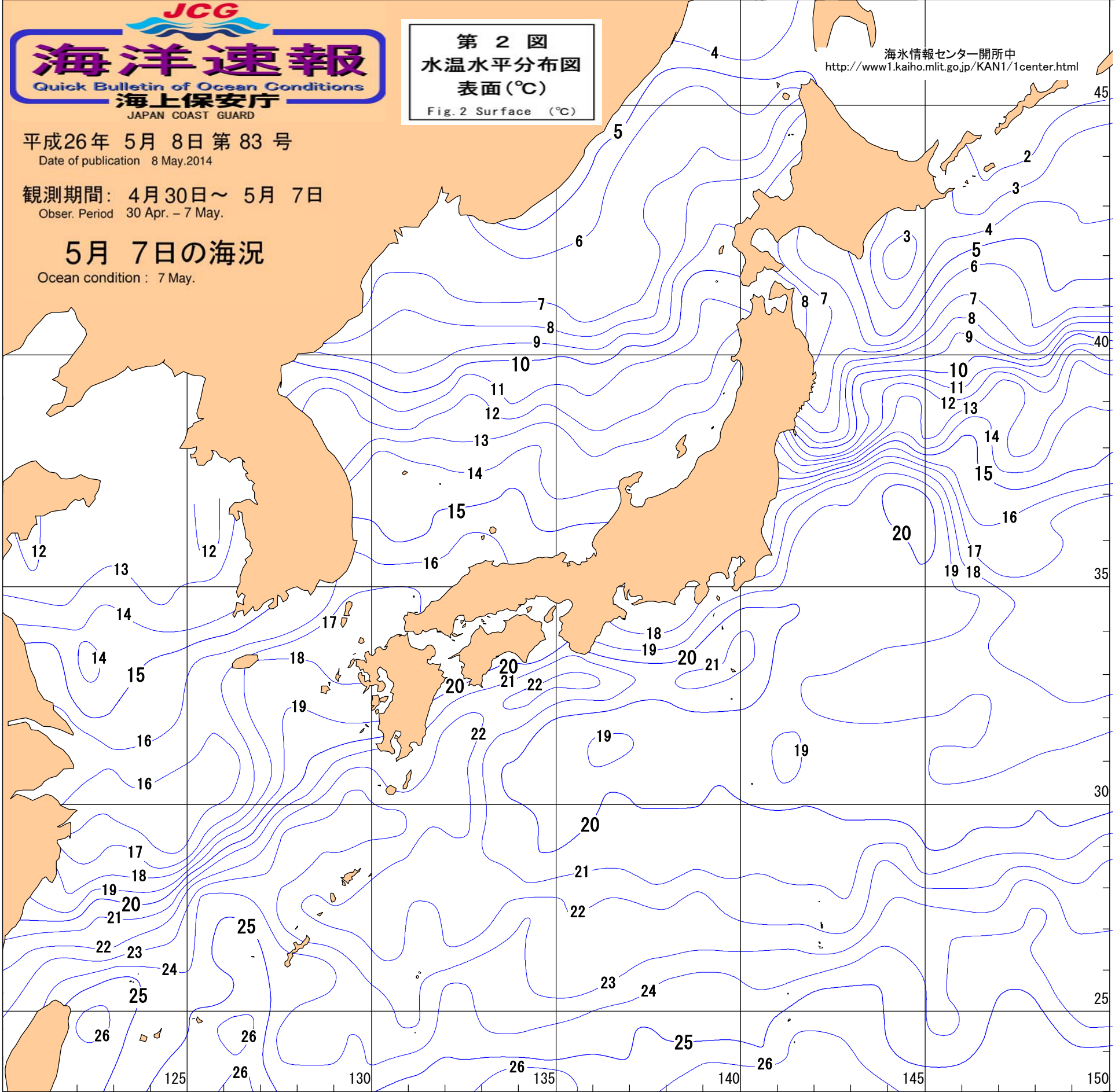


第2図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig.2 Surface (°C)

平成26年 5月 8日 第83号  
 Date of publication 8 May.2014

観測期間: 4月30日~ 5月 7日  
 Obser. Period 30 Apr. - 7 May.

5月 7日の海況  
 Ocean condition : 7 May.



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)宇宙航空研究開発機構(JAXA)
- \* (独)航海訓練所
- 青雲丸
- \* 漁業情報サービスセンター
- \* 一般船舶
- BROOKLYN BRIDGE、フェリーきずな、フェリーちくし、おけさ丸、すずらん、らいらく
- \* 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 Aerospace Exploration Agency
- National Institute for Sea Training
- 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。