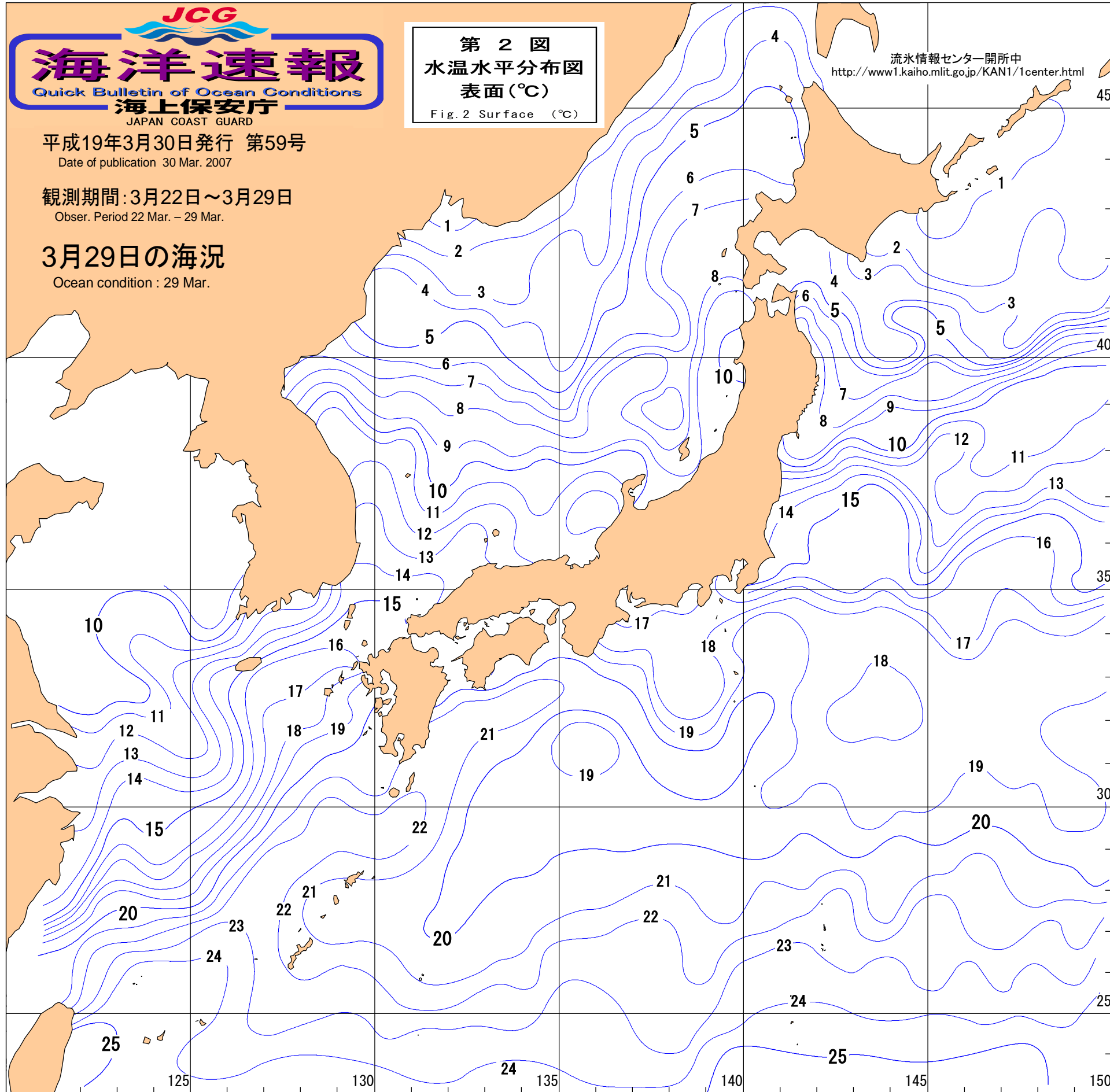


第2図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig. 2 Surface (°C)

平成19年3月30日発行 第59号  
 Date of publication 30 Mar. 2007

観測期間: 3月22日~3月29日  
 Obser. Period 22 Mar. - 29 Mar.

3月29日の海況  
 Ocean condition: 29 Mar.



流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
- \* (独)情報通信研究機構
- \* JAXA (宇宙航空研究開発機構)
- \* 大学・高校
- \* (独)海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
- みらい
- \* 漁業情報サービスセンター
- \* 一般船舶  
 フェリー海龍、フェリー福江、播州丸、ブルーク、  
 ニューつしま、おがさわら丸、フェリーニューこしき、
- \* 海上保安庁  
 巡視船、測量船
- \* 気象衛星 (NOAA-12、15、17、18、METOP-1)  
 - 御協力ありがとうございました -
- \* 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。

【 Data Source 】

- Japan Defense Agency
- Japan Meteorological Agency
- Japan Fisheries Agency / National Fisheries Research Institute, Fisheries Research Agency
- Prefectural Fisheries Research Institute
- Universities and High Schools
- Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology
- Japan Fisheries Information Service Center
- Voluntary Observing Ships
- Japan Coast Guard
- NOAA 12,15,17,18

- We appreciate your assistance -