

平成20年4月1日発行 第60号

Date of publication 1 Apr. 2008

観測期間：3月24日～3月31日

Obsr. Period 24 Mar. - 31 Mar.

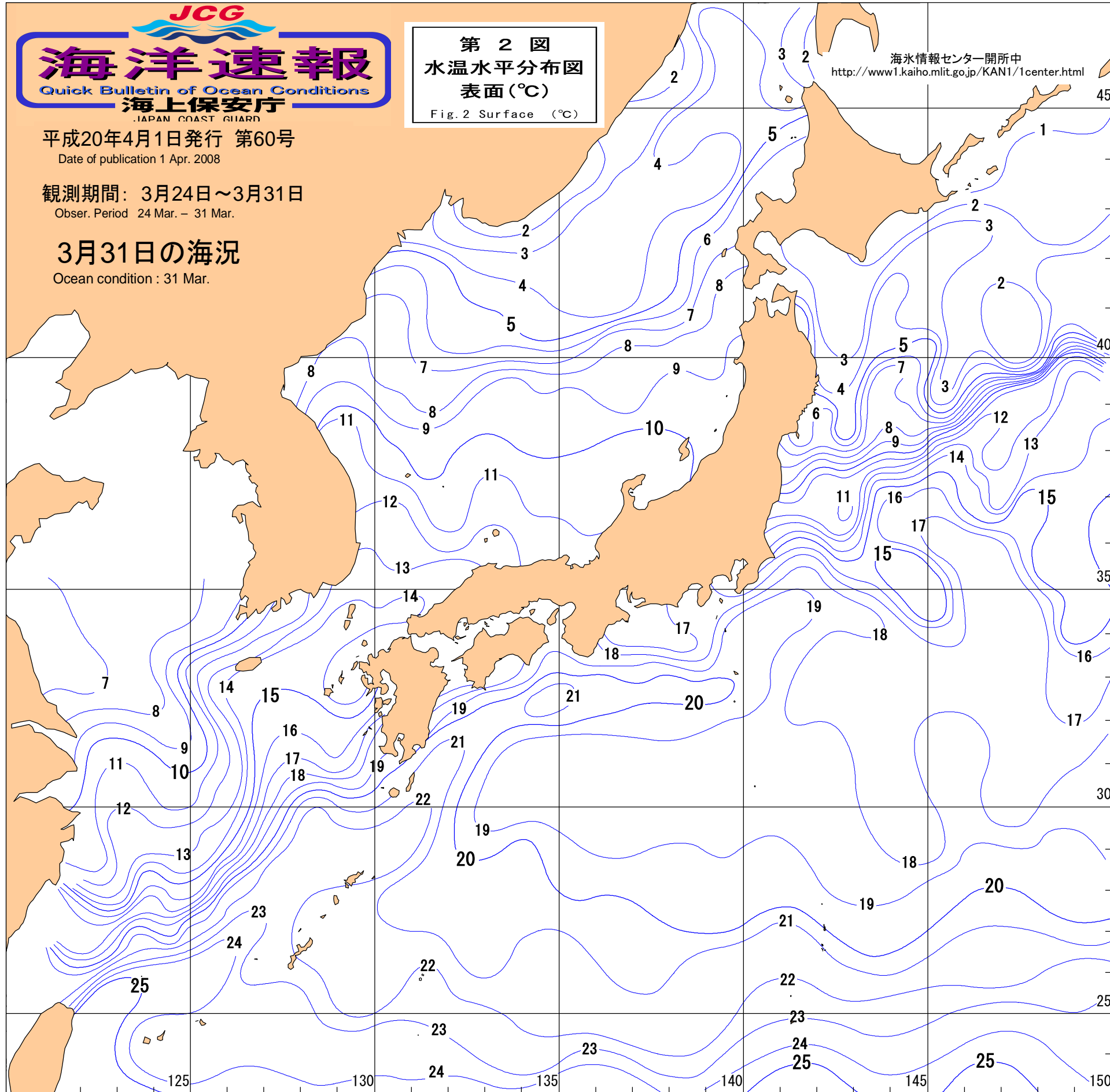
### 3月31日の海況

Ocean condition : 31 Mar.

第2図  
水温水平分布図  
表面(°C)

Fig. 2 Surface (°C)

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
- \* JAXA(宇宙航空研究開発機構)
- \* 大学・高校
- 青海丸
- \* (独)海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
- \* 漁業情報サービスセンター
- \* 一般船舶
- フェリー福江、おがさわら丸、フェリー海龍
- フェリーなみのうえ、DOHA、ブルーク、フェリーニューこしき、
- さんふらわあさつま、さんふらわあきりしま、越後丸
- \* 海上保安庁
- 巡視船、測量船
- \* 気象衛星 (NOAA-15、17、18)
- 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 】

- Ministry of Defense
- 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 15,17,18

- We appreciate your assistance -