

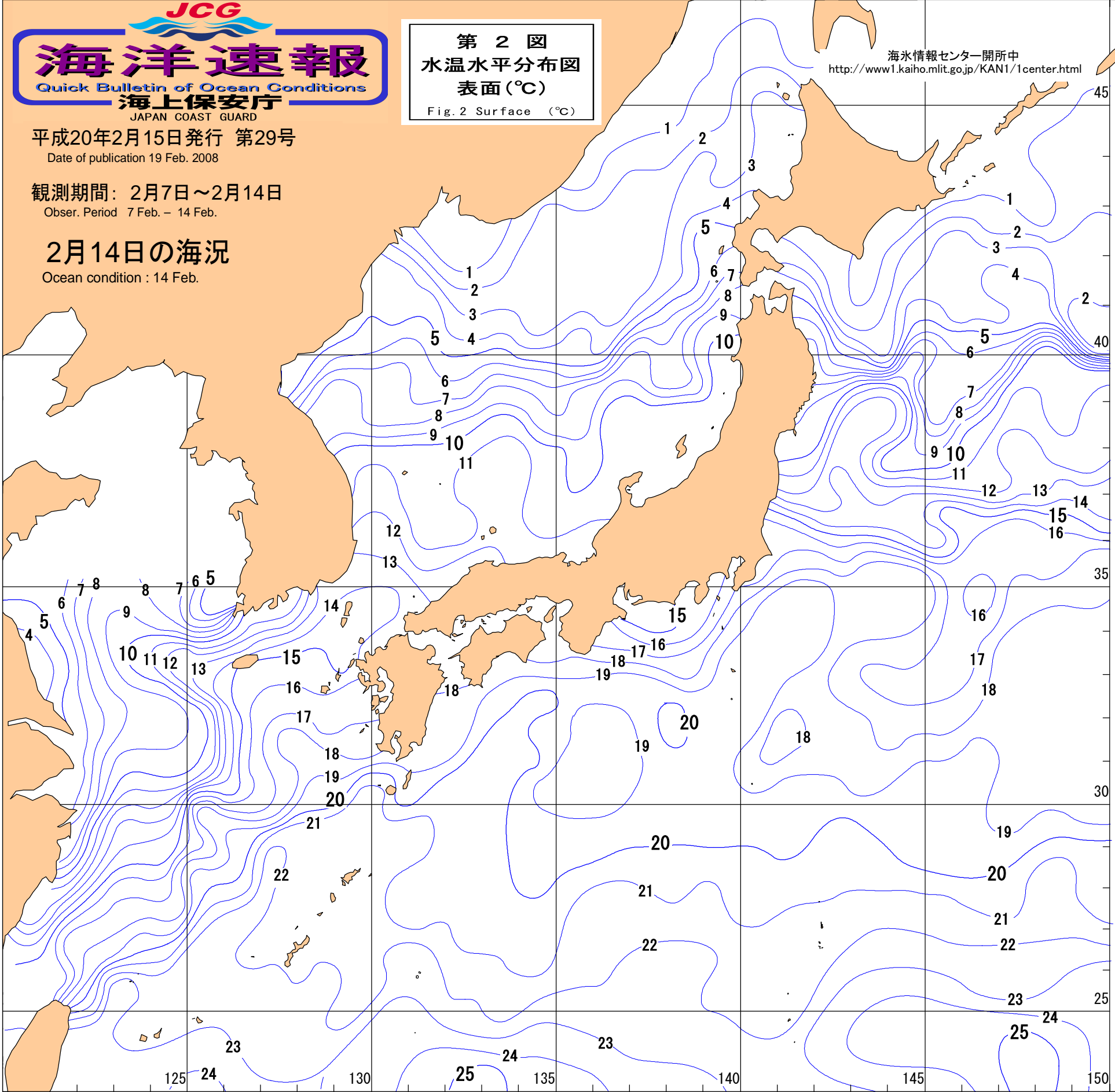
第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig. 2 Surface (°C)

海水情報センター開所中
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

平成20年2月15日発行 第29号
 Date of publication 19 Feb. 2008

観測期間: 2月7日~2月14日
 Obser. Period 7 Feb. - 14 Feb.

2月14日の海況
 Ocean condition : 14 Feb.



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
やいづ、福島丸
- * (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
フェリー福江、おがさわら丸、JAMAL、フェリー海龍、
フェリーなみのうえ、ニューつしま、さんふらわあさつ、
さんふらわあきりしま
- * 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 -