

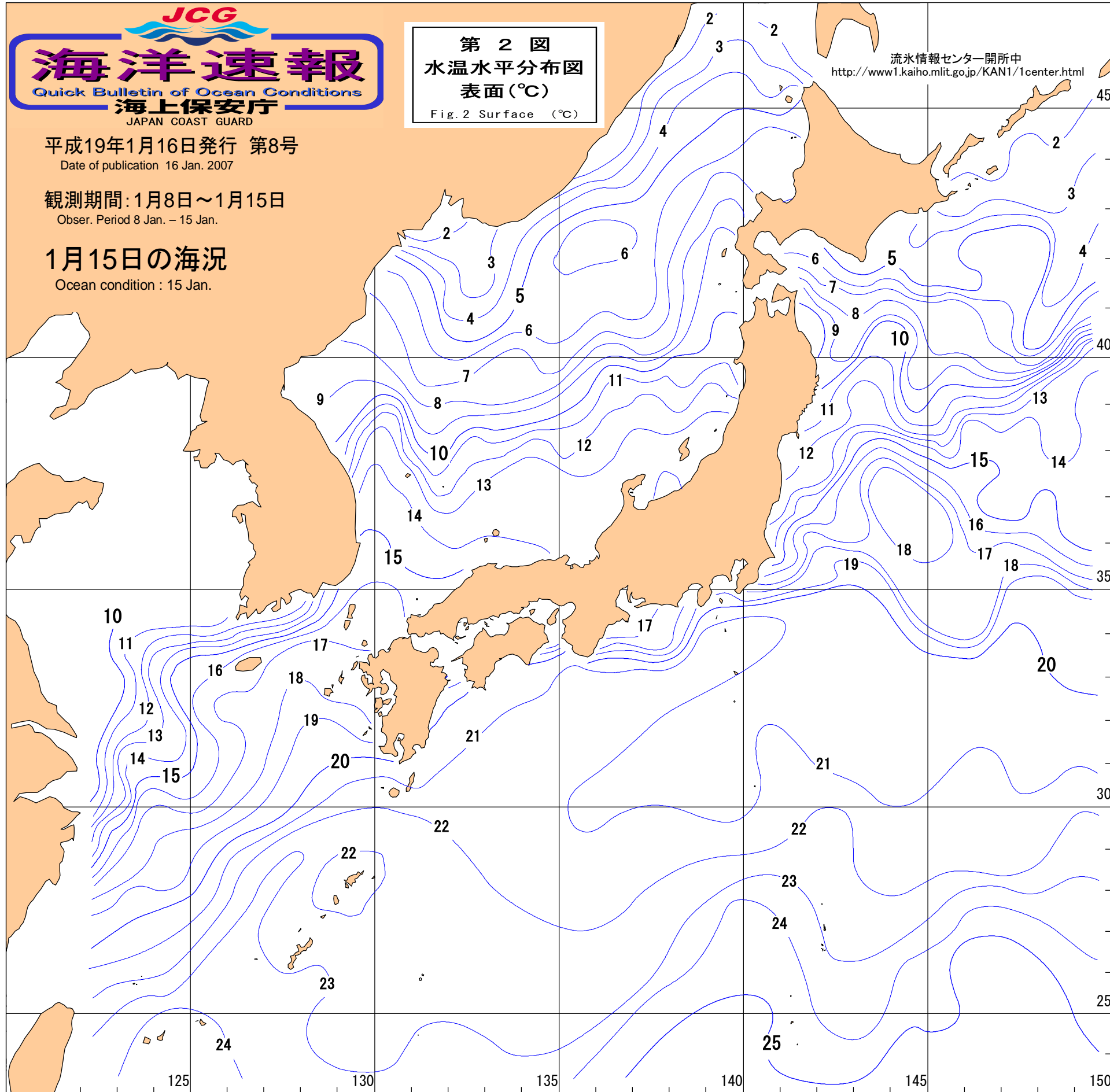
第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig. 2 Surface (°C)

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

平成19年1月16日発行 第8号
 Date of publication 16 Jan. 2007

観測期間: 1月8日~1月15日
 Obser. Period 8 Jan. - 15 Jan.

1月15日の海況
 Ocean condition : 15 Jan.



資料の出所

- * 防衛庁
- * 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
- * 大学・高校
 青海丸、やいづ
- * (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
 クルーズフェリー飛龍21、フェリー海龍、おがさわら丸、
 フェリーニューこしき、フェリー福江、ニューつしま、
 フェリーなみじ、フェリーなみのうえ、FLORA、JAMAL、
 越後丸
- * 海上保安庁
 巡視船、測量船
- * 気象衛星 (NOAA-12、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 】

- ・ 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 -