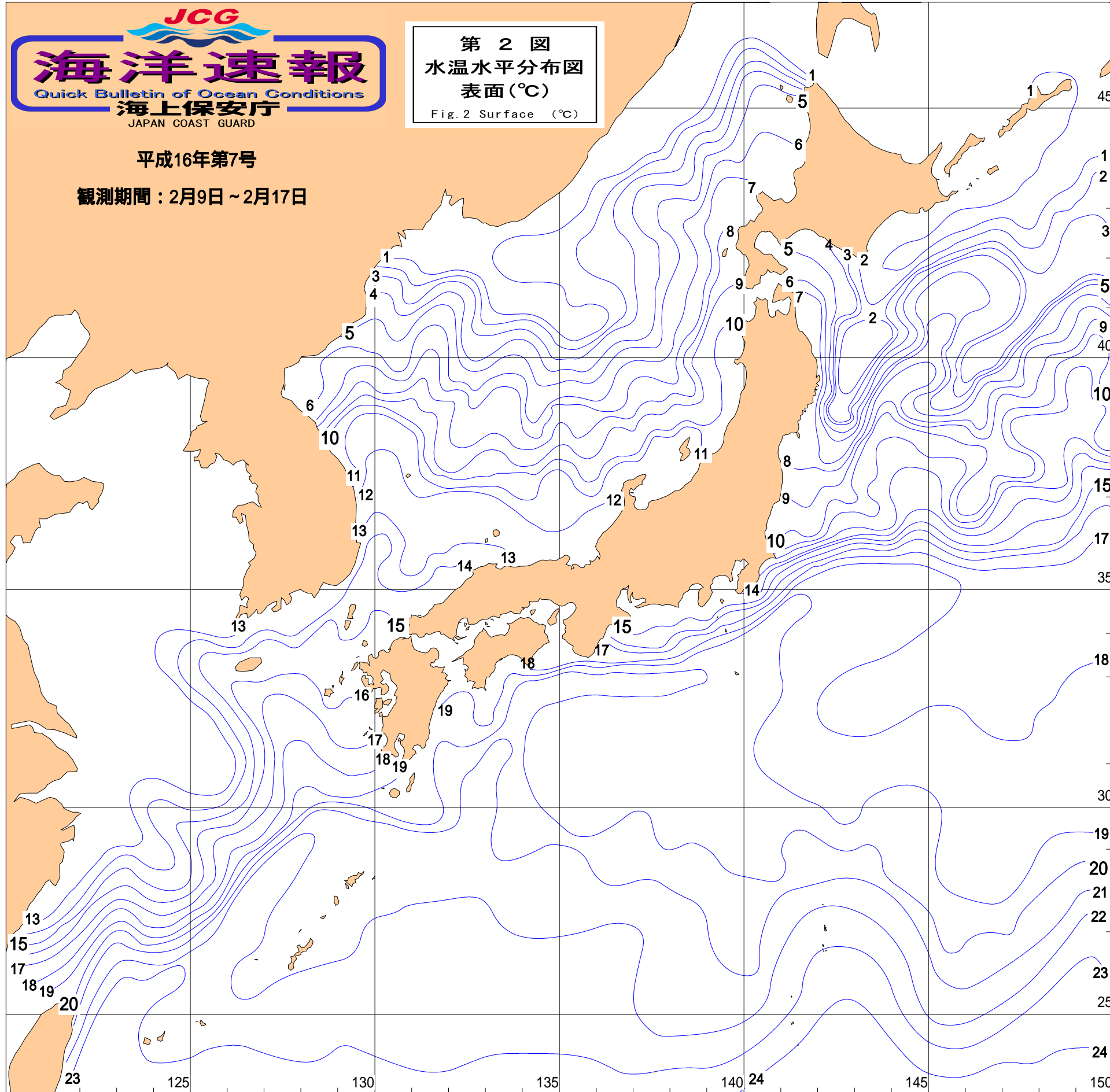


第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)

Fig. 2 Surface (°C)

平成16年第7号

観測期間：2月9日～2月17日



資料の出所

- * 防衛庁
- * 気象庁
高風丸、清風丸、長風丸
- * 水産庁・水産総合研究センター
若鷹丸
- * 水産試験場等
山形、福島、東京（八丈）、愛知、和歌山
- * 大学・高校
加能丸、若竹丸
- * 海洋科学技術センター
- * 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、フェリーなみのうえ、
フェリーニューこしき、おがさわら丸、富士丸、
ニューつしま、フェリー海龍
- SKAUGRAN
- * 日本海洋科学振興財団
- * 海上保安庁
巡視船、航空機、測量船
- * 気象衛星（NOAA-12、15、16、17）
－ 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。

【 流氷状況に対する問い合わせ 】

流氷情報センター

【 Inquiry concerning Sea Ice Condition 】

Ice Information Center, JAPAN TEL:81-134-27-0118
 URL:<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/kAN1/1center.html>

【 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 Marine Science and Technology Center
- ・ Japan Fisheries Information Service Center
- ・ Voluntary Observing Ships
- ・ Japan Marine Science Foundation
- ・ Japan Coast Guard
- ・ NOAA 12,15,16,17

- We appreciate your assistance -