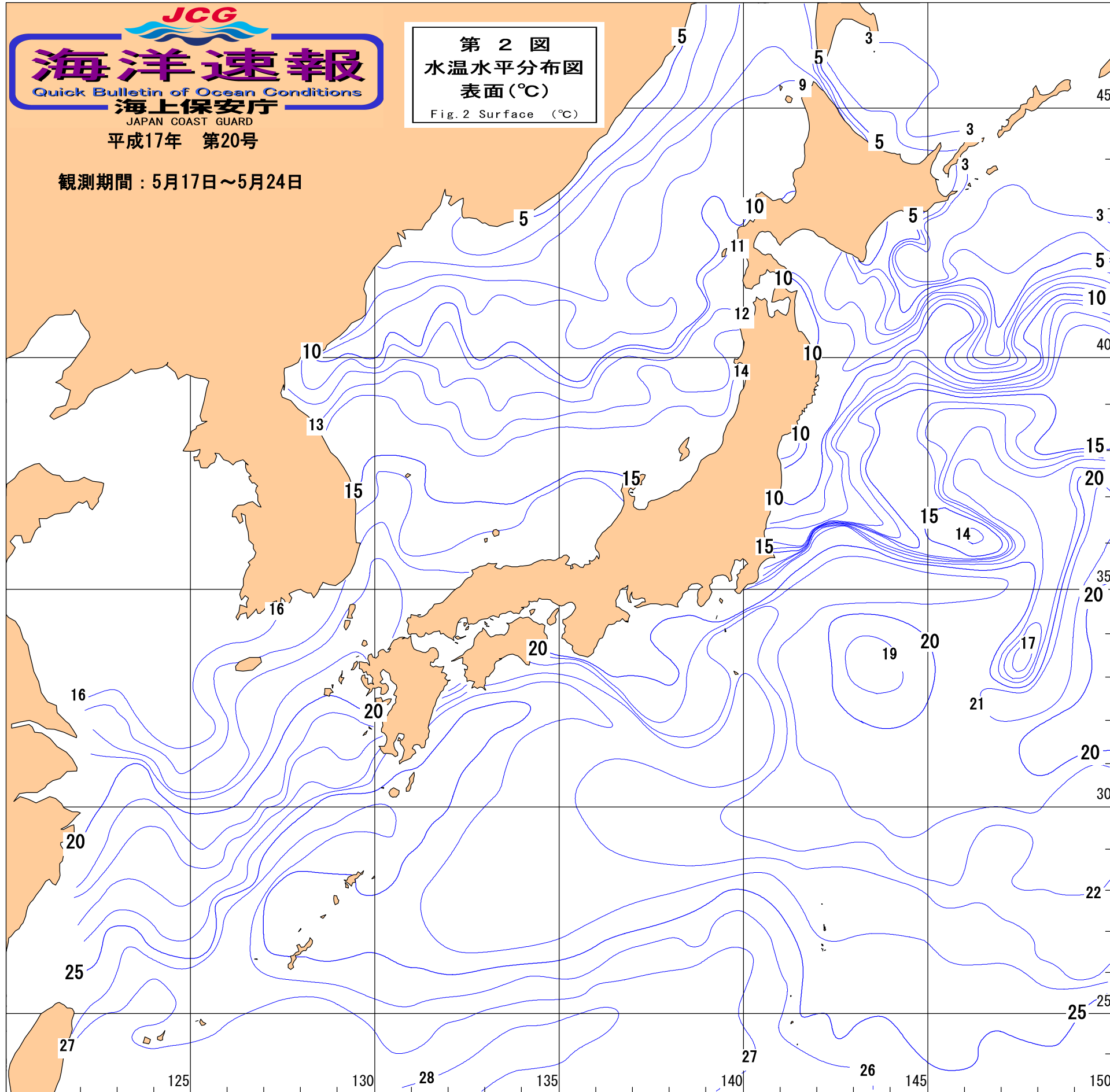


観測期間：5月17日～5月24日

第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)

Fig. 2 Surface (°C)



資料の出所

- * 防衛庁
- * 気象庁
高風丸、清風丸、啓風丸、長風丸
- * 水産庁・水産総合研究センター
陽光丸、若鷹丸
- * 水産試験場等
岩手、和歌山
- * 大学・高校
青森丸、やいづ、わかちば、かごしま丸、加納丸、翔洋
- * 海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
みらい、白鳳丸
- * 漁業情報サービスセンター
- * 一般船舶
フェリー海龍、クルーズフェリー飛龍21、SKAUGRAN、
さんふらわあさつま、ニューつしま、おがさわら丸、
フェリーニューこしき、さんふらわあつくば、
MOLWELLINGTON、LNG FLORA
- * 海上保安庁
巡視船、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。

【 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 12,15,16,17

- We appreciate your assistance -