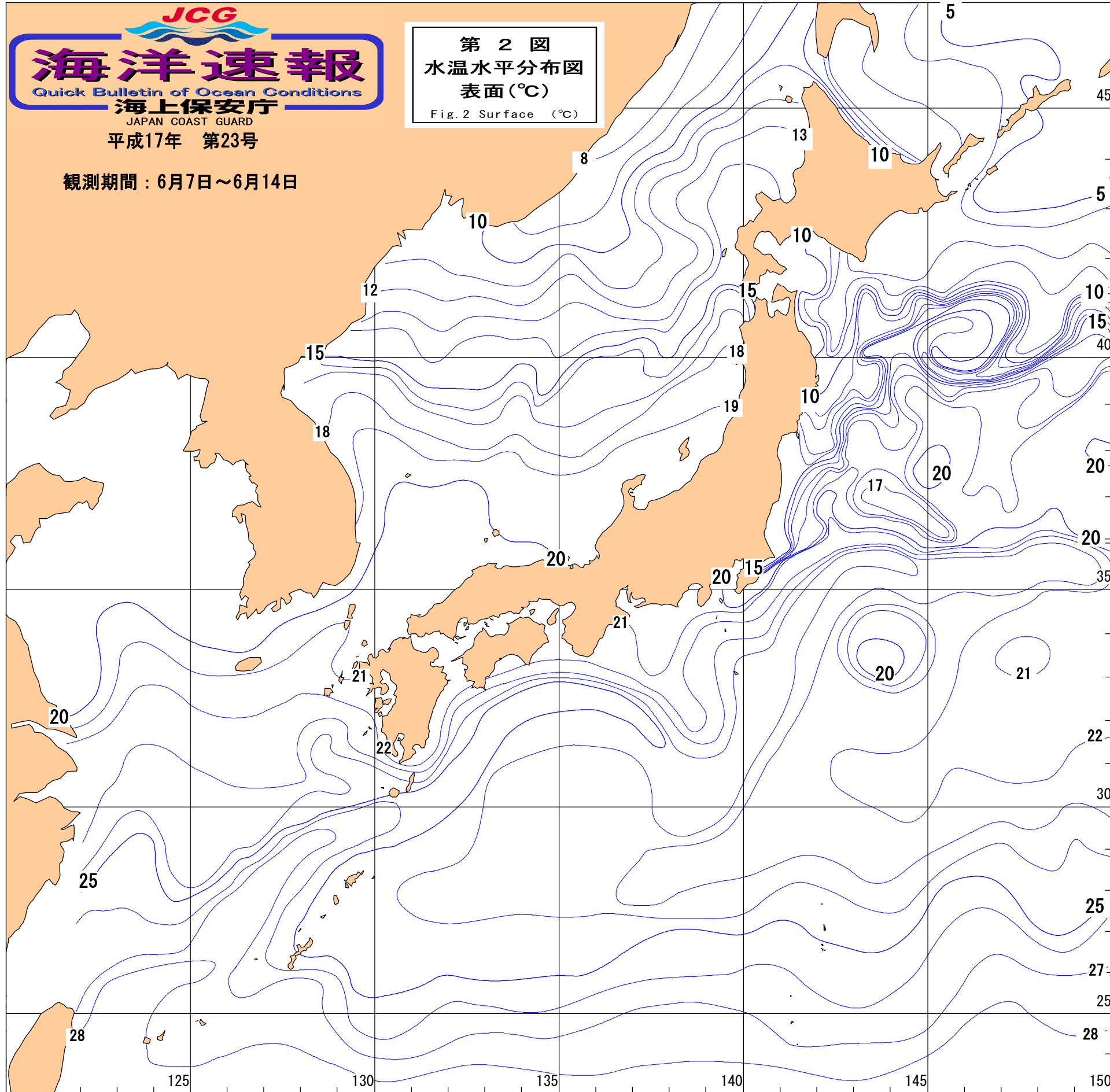


観測期間：6月7日～6月14日

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
- \* 水産庁・水産総合研究センター  
若竹丸、陽光丸
- \* 水産試験場等  
北海道(中央)、岩手、福島、茨城、和歌山、高知
- \* 大学・高校  
あおば、青森丸、湘南丸、わかちば
- \* 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  
SKAUBRYN、ニューつしま、さんふらわあ つくば、  
おがさわら丸、クルーズフェリー飛龍21、LNG FLORA、  
さんふらわあ さつま
- \* 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 -