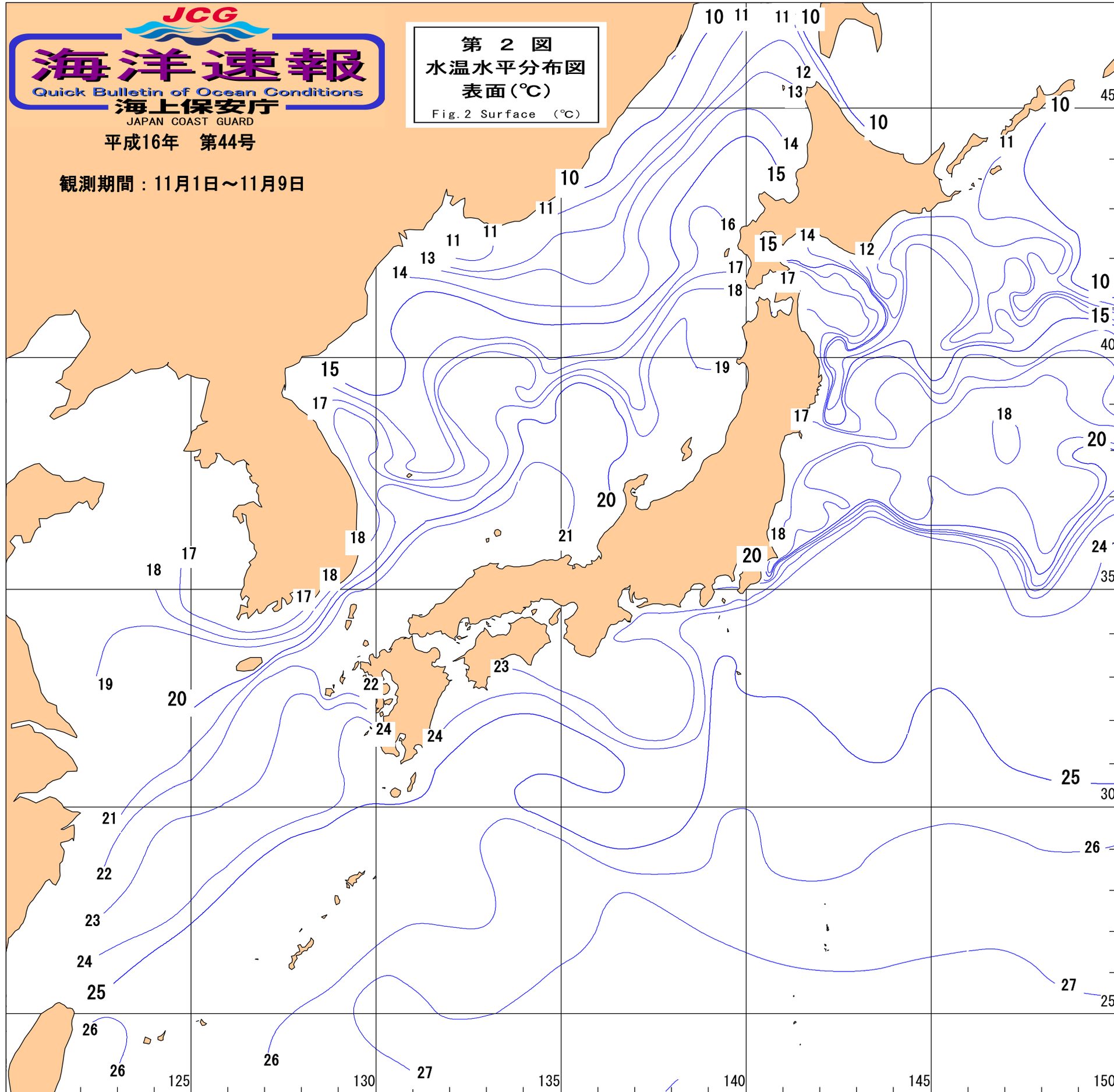


第2図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig.2 Surface (°C)



資料の出所

- \* 防衛庁
- \* 気象庁  
 凌風丸、啓風丸、長風丸、高風丸、清風丸
- \* 水産庁・水産総合研究センター  
 蒼鷹丸
- \* 水産試験場等  
 青森、岩手、千葉、東京（八丈）愛知、三重  
 和歌山、島根、山口（外海）
- \* 大学・高校  
 天鷹丸、若竹丸、やいづ、雄山丸、新大分丸
- \* 海洋研究開発機構（JAMSTEC）
- \* 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  
 フェリー なみのうえ、おがさわら丸  
 LNG FLORA
- \* 海上保安庁  
 巡視船、測量船
- \* 気象衛星（NOAA-12、15、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, 17

- We appreciate your assistance -