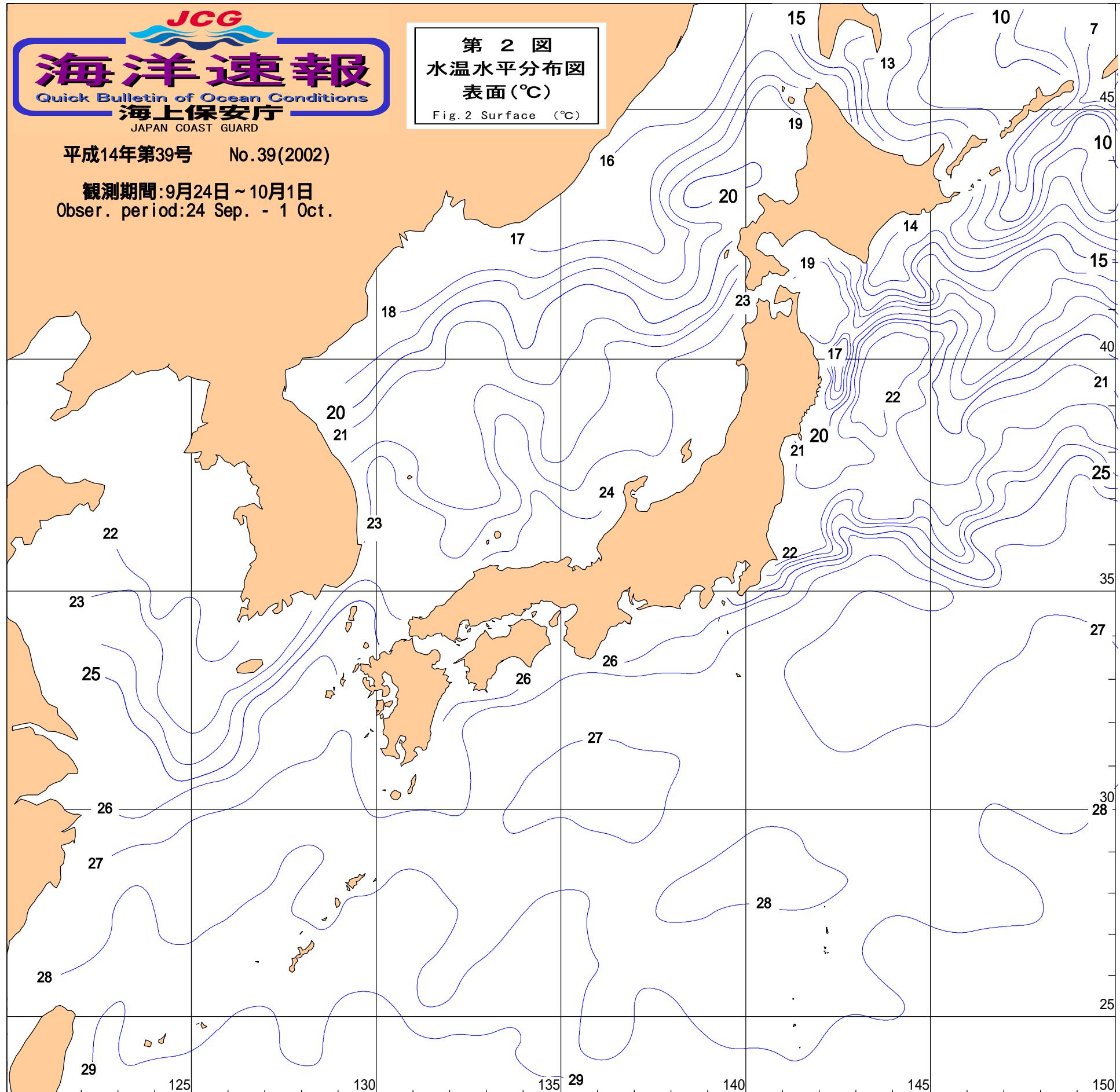


平成14年第39号 No.39(2002)

観測期間:9月24日~10月1日
 Obsr. period:24 Sep. - 1 Oct.

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
陽光丸、とりしま、苗場
- * 水産試験場等
茨城
- * 大学・高校
わかしば、新大分丸、翔洋、やいづ、白鳳丸
- * 海洋科学技術センター
- * 渔業情報サービスセンター
- * 一般船舶
さんふらわあ きりしま、シーホーク、
ニューフレッシュ、クルーズフェリー飛龍21、
フェリーなみのうえ、おがさわら丸、フェリー海龍、
さんふらわあ さつま、さんふらわあ つくば、
フェリーこしき
- * 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)

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

- We appreciate your assistance -