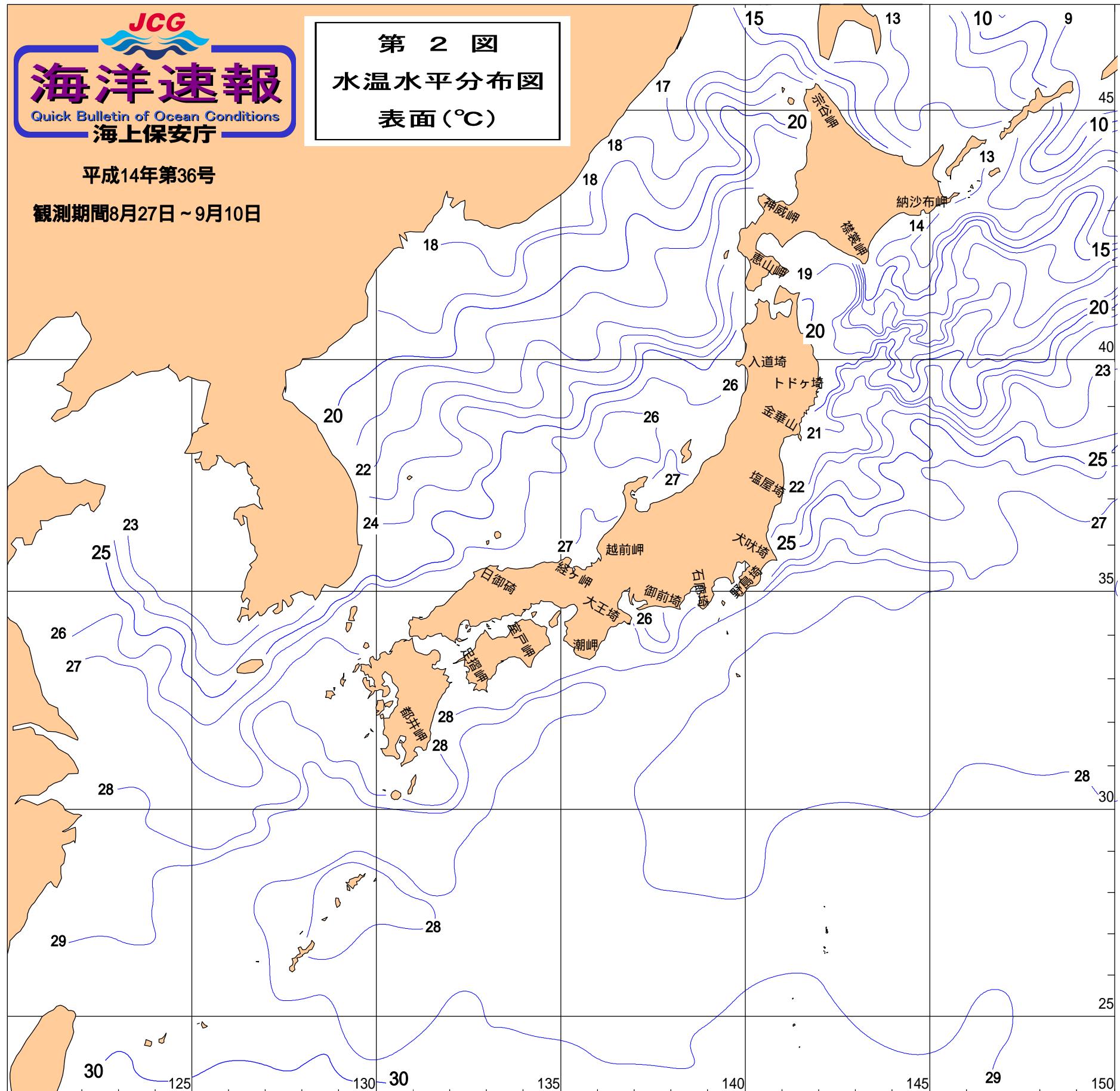


平成14年第36号

観測期間8月27日～9月10日

**第2図**  
**水温水平分布図**  
**表面(°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  
蒼鷹丸、とりしま、みずほ丸、苗場
- \* 水産試験場等  
北海道（函館）、宮城、茨城、東京（八丈）、和歌山、山形、秋田、新潟、福井、石川、京都、鳥取、島根、山口、
- \* 大学・高校  
神鷹丸、勢水丸、わかしば
- \* 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  
フェリーなみのうえ、クルーズフェリー飛龍21、ニューフレッシュ、LNG FLORA、シーホークおがさわら丸、さんふらわあ さつま、フェリー海龍

- \* 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。

\* 海洋速報のホームページ  
(<http://www1.kaiho.mlit.go.jp>)

海洋速報に関する問合せは  
海上保安庁海洋情報部海洋情報課  
Tel. 03-3541-4296 「海の相談室」まで  
E-mail: [consult@jodc.go.jp](mailto:consult@jodc.go.jp)

平成14年9月11日 発行

海上保安庁 海洋情報部