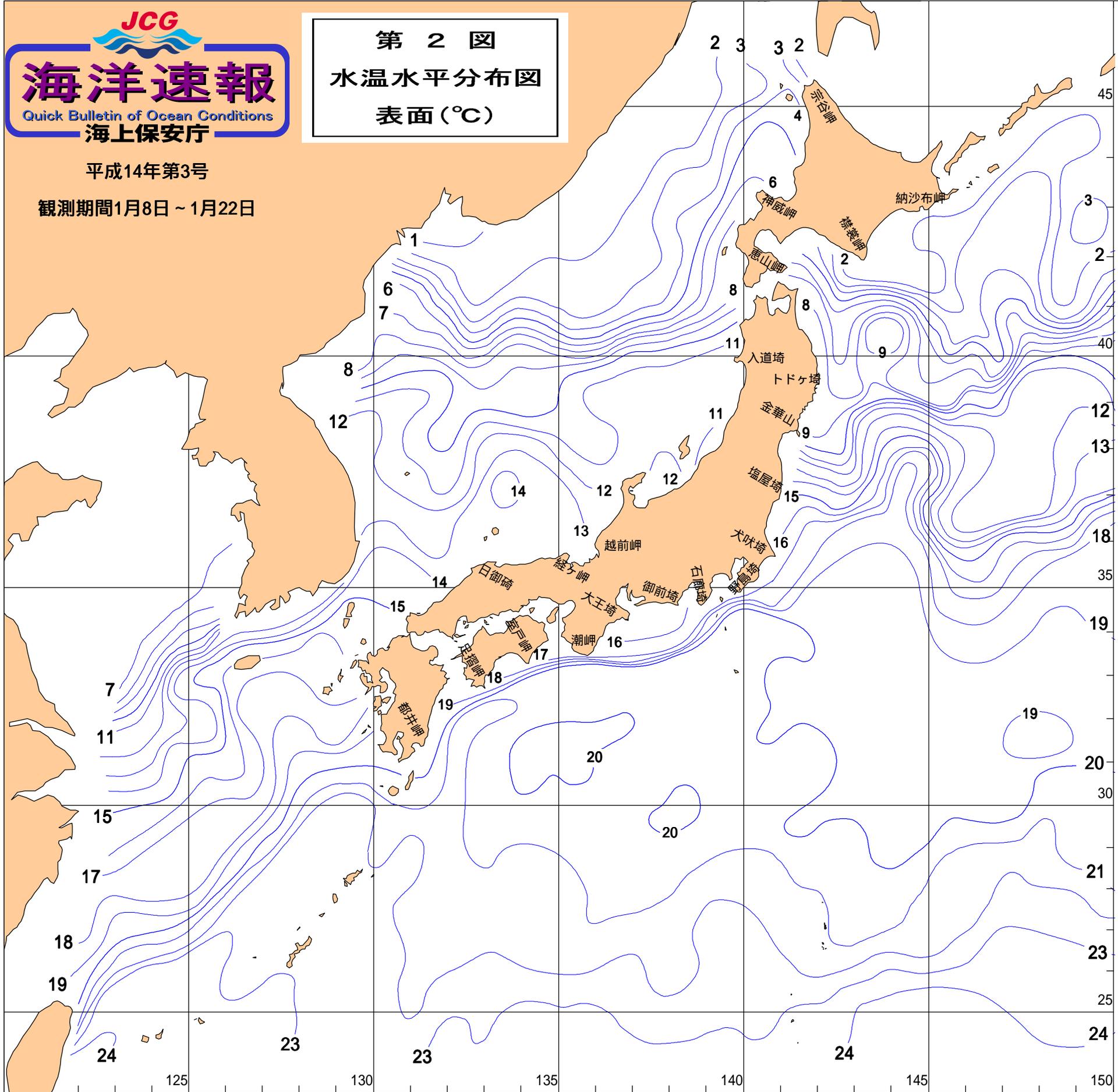


第 2 図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)

平成14年第3号

観測期間1月8日～1月22日



### 資料の出所

- \* 防衛庁
- \* 気象庁
  - 長風丸、啓風丸、清風丸
- \* 水産庁
  - 若鷹丸
- \* 水産試験場等
- \* 大学・高校
  - 青海丸、翔洋
- \* 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
  - ニューつしま、シーホーク、フェリーこしき、さんふらわあ さつま、のすうえすと すいふと、フェリー海龍、おがさわら丸、LNG FLORA、さんふらわあ きりしま、うえりんどん丸、フェリー出島、フェリーなみのうえ、SKAUGRAN
- \* 日本海洋科学振興財団
- \* 海上保安庁
  - 巡視船、航空機、灯台見回り船、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水路部で刊行している「管区海洋速報」を御利用下さい。
- \* 第一管区海上保安本部では、流水情報センター業務を12月20日から開始しました。(電話:0134-27-0118)
- \* 海氷速報のホームページ  
 (<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/01kanku>)
- \* 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  
 海上保安庁水路部海洋情報課  
 Tel. 03-3541-4296  
 E-mail: [consult@jodc.go.jp](mailto:consult@jodc.go.jp)

「海の相談室」まで  
 平成14年1月23日 発行  
 海上保安庁 水路部