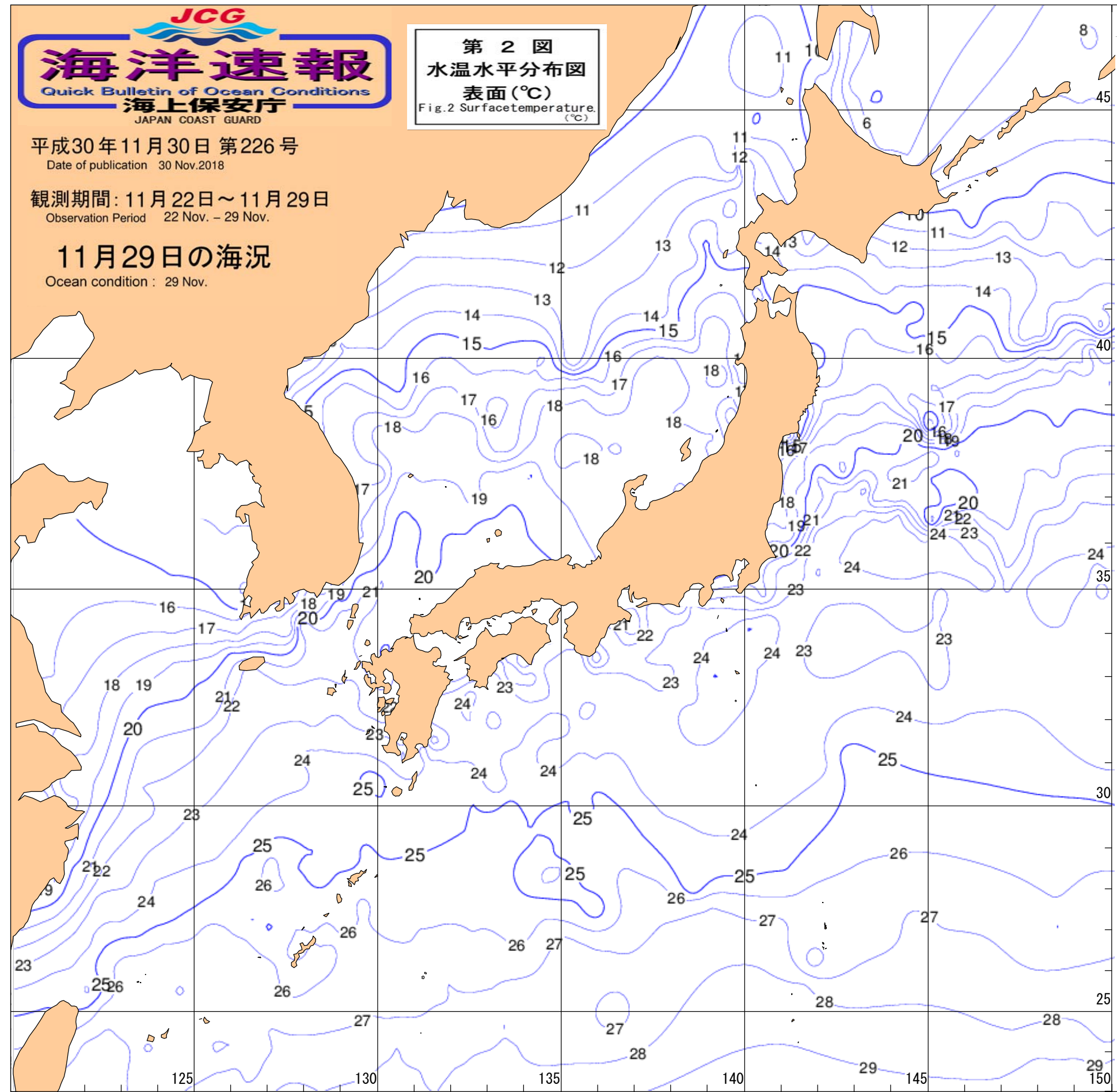


第 2 図  
 水温水平分布図  
 表面(°C)  
 Fig.2 Surfacetemperature.  
 (°C)

平成30年11月30日 第226号  
 Date of publication 30 Nov.2018

観測期間: 11月22日~11月29日  
 Observation Period 22 Nov. - 29 Nov.

**11月29日の海況**  
 Ocean condition : 29 Nov.



**資料の出所**

- \*防衛省
  - \*気象庁
  - \*水産庁
  - \* (国研) 水産研究・教育機構
  - \*水産試験場等
  - \*大学・高校
  - 千潮丸、やいづ、耕洋丸、若鳥丸
  - \* (国研) 宇宙航空研究開発機構 (JAXA)
  - GCOM-W「しずく」、Tera/AQUA
  - \*漁業情報サービスセンター
  - \*一般船舶
  - おがさわら丸、さるびあ丸、橘丸、
  - さんふらわあ しれとこ、さんふらわあ だいせつ、
  - フェリーあずさ、フェリーきずな、おけさ丸、
  - ときわ丸、すずらん、はまなす、らいらく、
  - KAZUSA, ONE COMMITMENT, LIBRA TRADER, AL WAKRAH,
  - AL WAJBAH, GRAND MEREYA, SENSU MARU,
  - ENERGY PROGRESS, ALTAIR TRADER, ENERGY ADVANCE,
  - ALBANY PIONEER, AZUMASAN, SHINZAN MARU,
  - YAYOI EXPRESS, EAGLE TRADER, KIRISHIMA
  - \*海上保安庁
  - 巡視船、測量船、AOV (自律型海洋観測装置)
  - \*人工衛星 (NOAA-18、19、METOP)
- 御協力ありがとうございました -

**【 Data Source 】**

- Ministry of Defense
- Japan Meteorological Agency
- Japan Fisheries Agency / Fisheries Research Agency
- Prefectural Fisheries Research Institutes
- Universities and High Schools
- Japan Aerospace Exploration Agency
- Japan Fisheries Information Service Center
- Voluntary Observing Ships
- Japan Coast Guard
- NOAA 18,19,METOP

- We appreciate your assistance -

\* 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。