

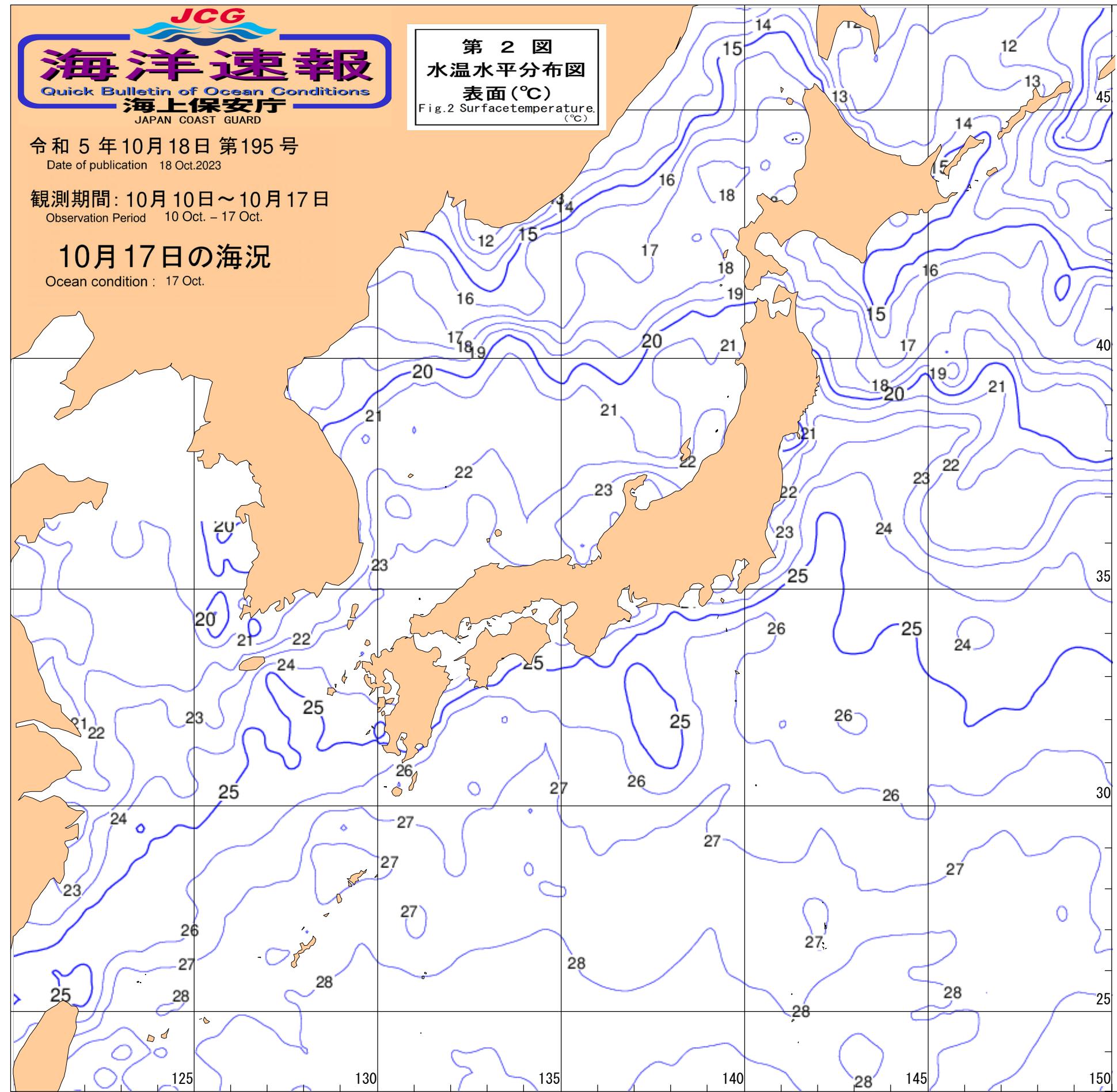
第 2 図  
水温水平分布図  
表面(°C)  
Fig.2 Surface temperature.  
(°C)

令和 5 年 10 月 18 日 第 195 号  
Date of publication 18 Oct.2023

観測期間: 10 月 10 日 ~ 10 月 17 日  
Observation Period 10 Oct. - 17 Oct.

## 10 月 17 日の海況

Ocean condition: 17 Oct.



### 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
- \* くびき、海洋丸、やいづ、えひめ丸
- \* (国研)宇宙航空研究開発機構(JAXA)  
JAXAひまわりモニタ  
GCOM-W「しずく」、GCOM-C「しきさい」
- \* 漁業情報サービスセンター
- \* 一般船舶  
おがさわら丸、橘丸、おけさ丸、ときわ丸、さんふらわあ さつま、さんふらわあ しれとこ、さんふらわあ だいせつ、フェリーニューこしき、フェリーちくし、すいせん、はまなす、らいらく、すずらん、RMC RIGEL、ENERGY NAVIGATOR、SHEARWATER、GRAND MEREYA、ENERGY PROGRESS、RIN YO、ENERGY ADVANCE、ENERGY FRONTIER、JASPER DREAM、ALBANY PIONEER、AZUMASAN、JOZEN、HK DELIGHT、RMC ALTAIR、ONE COMPETENCE、PILBARA MARU、VICTORIOUS ACE、SHINZAN MARU、KIRISHIMA、EMINENT ACE、CAMELLIA DREAM、RYUOHSAN、ONE MOTIVATOR、WHITE CLIFFS、ENERGIA CENTAURUS、CAPILANO SUN、DYNA FLORESTA、SHORYU、SOUTHERN HOPE、MINAMI、ORCA ACE、日本郵船株式会社
- \* 海上保安庁  
巡視船、測量船、AOV(自律型海洋観測装置)  
- 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

- 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」を御利用ください。