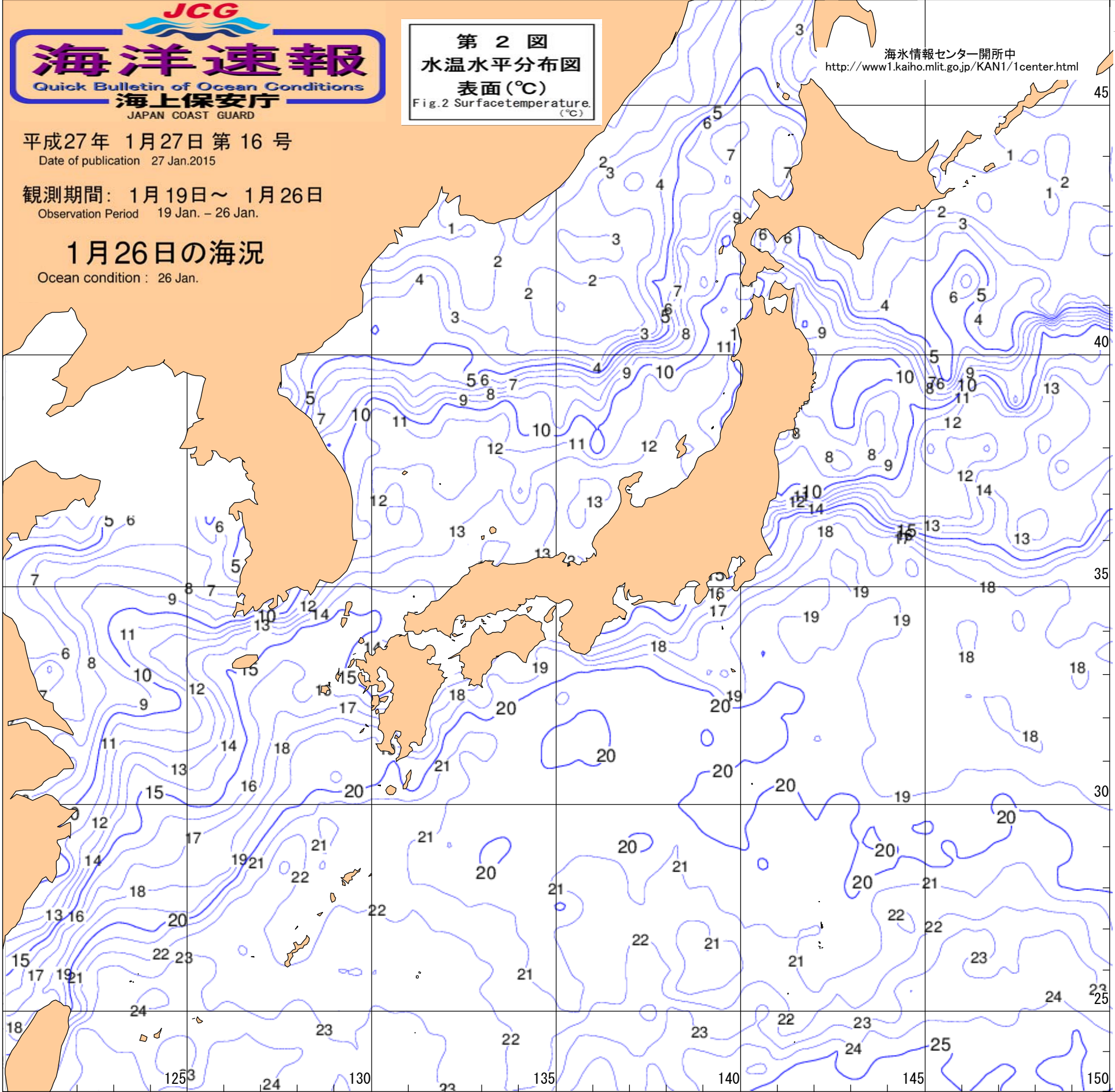


第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig.2 Surfaceremperature.
 (°C)

平成27年 1月27日 第16号
 Date of publication 27 Jan.2015

観測期間: 1月19日~1月26日
 Observation Period 19 Jan. - 26 Jan.

1月26日の海況
 Ocean condition : 26 Jan.



海水情報センター開所中
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

資料の出所

- *防衛省
 - *気象庁
 - *水産庁・水産総合研究センター
 - *水産試験場等
 - *大学・高校
 - 干潮丸、進洋丸
 - * (独)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
 フェリーニューこしき、フェリーちくし、
 らいらっく、すずらん、こがね丸、フェリーきずな、
 ときわ丸、きそ、MOL CREATION、
 BAOSTEEL EMOTION、VEGA DREAM、MOL EMERALD、
 MOL COMMITMENT、IWATESAN、YAKUMOSAN、
 AQUARIUS DREAM、SHIZUKISAN、ENERGY NAVIGATOR、
 KASAGISAN、GRAND MEREYA、SENSHU MARU、
 ENERGY PROGRESS、VEGA TRADER、KATSURAGISAN、
 AL ZUBARAH、ASIAN PROGRESS III
 - *海上保安庁
 巡視船、測量船
 - *気象衛星(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。