

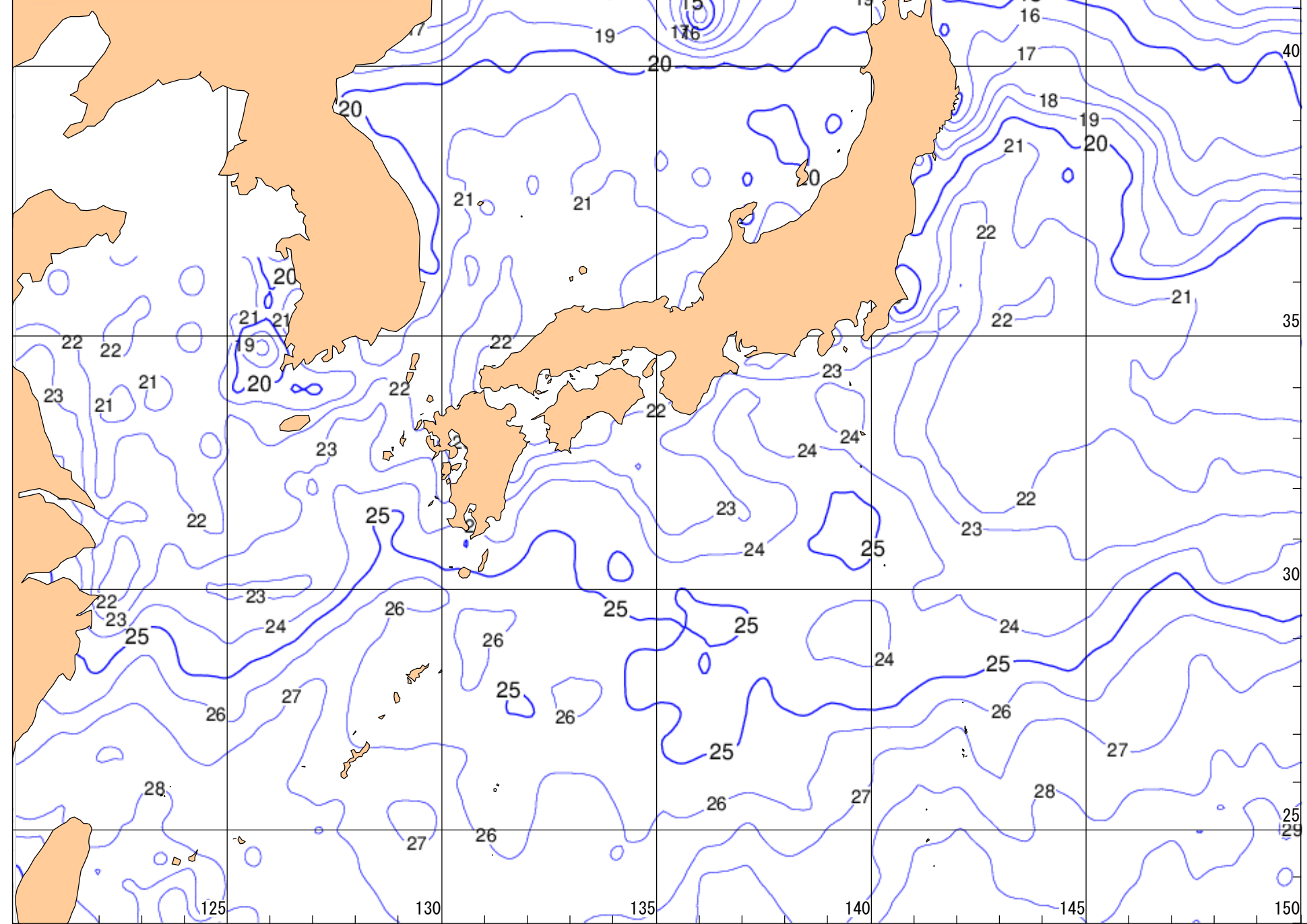
第2図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig.2 Surfacetemperature.
 (°C)

令和5年6月16日第111号
 Date of publication 16 Jun.2023

観測期間: 6月8日~6月15日
 Observation Period 8 Jun. - 15 Jun.

6月15日の海況

Ocean condition : 15 Jun.



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
- 但州丸
- * (国研)海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
- 白鳳丸
- * (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、さんふらわあ しれとこ、さんふらわあ だいせつ、MOL EXPLORER、AWOBASAN MARU、LIBRA TRADER、TOM PRICE、GRAND MEREYA、RIN YO、ENERGY FRONTIER、JASPER DREAM、MOL CELEBRATION、ONE COMPETENCE、SHINZAN MARU、ONE MARVEL、EAGLE TRADER、WARRAMBOO、RYUOHAN、DAISEN、ENERGIA CENTAURUS、ASIAN PROGRESS VI、SHORYU、SOUTHERN HOPE、FIRMAMENT ACE、ONE MANEUVER、HAKUYO、SWAN ACE、PRECIOUS 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 Agency for Marine-Earth Science and Technology
- 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。