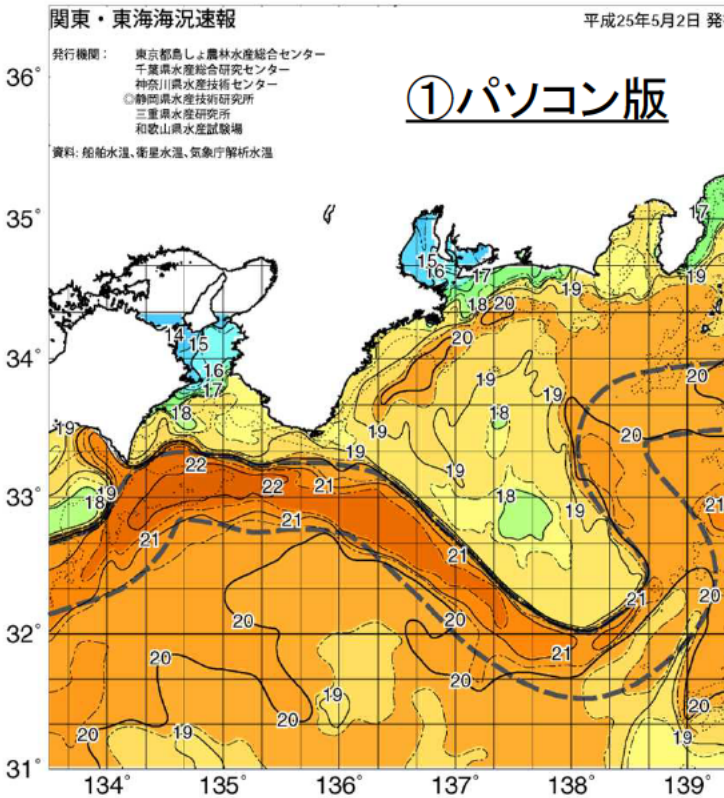


高精度海面水温図の提供

一都五県が共同で毎日作成する「関東・東海海況速報」

三重県では東京都・千葉県・神奈川県・静岡県・和歌山県と共同で、各種の人工衛星データ、船舶水温や定地水温などの海況情報を統合して、詳細な水温分布図を作成する手法を開発しました。
日々の海況図はホームページ、Fax、ケータイ情報として、毎日提供しています。



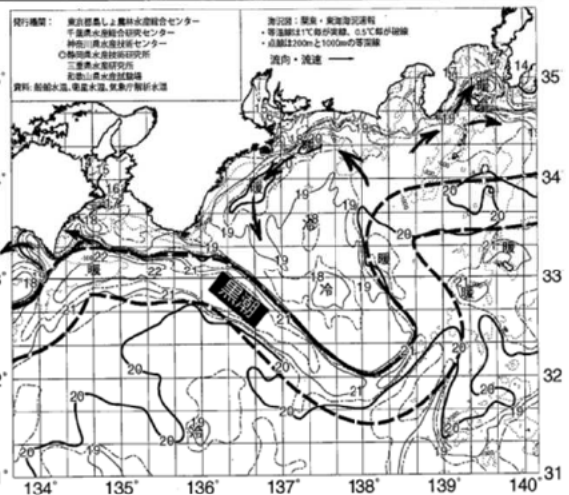
- 衛星観測水温データ
 - ・ NOAA熱赤外データ
 - ・ AMSR-Eマイクロ波
- 気象庁解析水温
- 船舶による実測水温
 - ・ 調査船
 - ・ 漁船など

- (参考データ)
- ・ 潮位データ
 - ・ 海面高度画像
 - ・ 海色画像 など

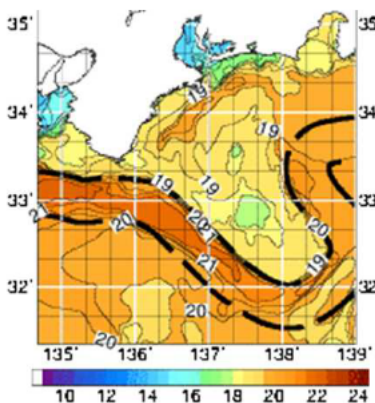
人工衛星海況速報 (② Fax版)

H：暖水 L：冷水
矢印：暖水の流入
数値：水温(℃)

TEL:0599-53-0130 FAX:0599-53-2225
2013年5月2日(木)発行



③ ケータイ版



ケータイ版
QRコード
↓



高精度水温図の活用で

- ・カツオ漁場探索の参考になります。
- ・効率的な操業で燃油消費節約につながります。

※ 漁船等からの実測水温を多く取り入れることで、水温図の精度がさらに向上します。
(データを提供していただける船を随時募集しています)



三重県水産研究所 資源開発管理研究課

Mie Prefecture Fisheries Research Institute

〒517-0404 志摩市浜島町浜島3564-3

TEL (0599)53-0130

FAX(0599)53-2225