

## 岩手県水産技術センター

## ニュース No.55

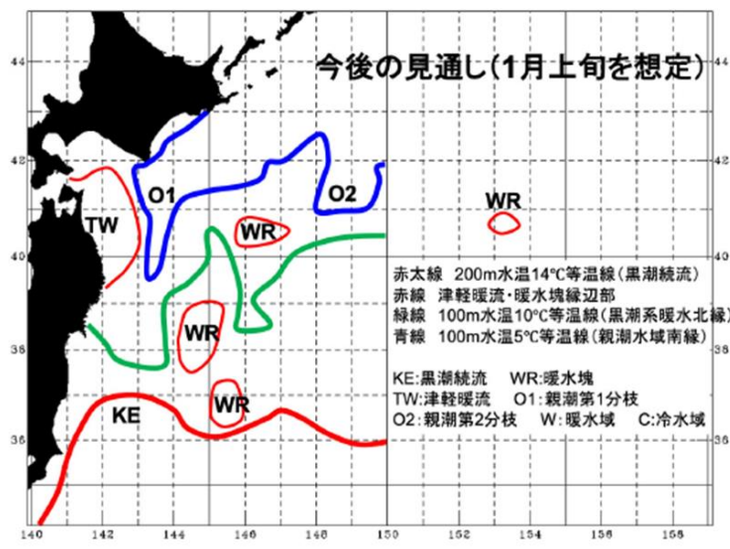
Iwate Fisheries Technology Center NEWS No.55

## 【海況情報】

令和3年12月17日に国立研究開発法人水産研究・教育機構から「2021年度 第4回 東北海区海況予報」が発表されましたので、内容を紹介します。

### 今後の見通し(2021年12月中旬～2022年1月)のポイント

- ・ 近海の黒潮続流の北限位置はやや北偏～かなり北偏で推移する。
- ・ 親潮第1分枝の張り出しは平年並み～かなり南偏で推移する。
- ・ 根室南東沖の暖水塊は停滞する。  
金華山沖と常磐沖に暖水塊が形成される。



### 本予報に伴う本県への影響等

- 1 「近海の黒潮続流の北限位置がやや北偏～かなり北偏で推移する。」と予測されていることから、暖水波及による沿岸域の高水温化、貧栄養化に注意する必要があります。
- 2 「親潮第1分枝の張り出しが平年並み～かなり南偏で推移する。」と予測されていることから、沖合の冷水の動向に注意する必要があります。

ご意見等は、企画指導部(担当:宮田)までお寄せください。なお、本予報の詳細については、国立研究開発法人水産研究・教育機構ホームページ(<http://www.fra.affrc.go.jp/pressrelease/pr2021/20211217/index.html>)をご参照願います。

岩手県水産技術センター

〒026-0001

岩手県釜石市大字平田3-75-3 0193-26-7914(企画指導部)