

# 漁況情報 号外

令和元年7月31日発行

岩手県水産技術センター

URL:<http://www2.suigi.pref.iwate.jp/>

Tel:0193-26-7915 / Fax:0193-26-7920/ E-mail:CE0012@pref.iwate.jp

7月31日に、水産庁から「令和元年度サンマ長期漁海況予報(道東～常磐海域)」が発表されましたので概要をお知らせします。

## 《令和元年8月～12月のサンマ漁況の見通し》

- **対象海域:** 北西太平洋(道東海域から常磐海域)
- **対象漁業:** サンマ棒受網(8月から12月)
- **来遊量:** 漁期を通じた来遊量は、昨年を下回る。9月中旬までの来遊量は極めて低調に推移するが、9月下旬以降に増加する。
- **魚体:** 漁期を通じて前年より1歳魚の割合が低い(1歳魚の体長は、6～7月のサンマ資源量直接推定調査時に27cm以上、8月以降の漁期中は29cm以上)。
- **漁期・漁場:** 大型船出漁直後(8月下旬)の漁場は、択捉島以北の海域に分散して形成される。近年の傾向から、魚群は親潮第2分枝に沿って南下すると考えられる。このため、その後の漁場は沖合を中心に形成され、道東沿岸の親潮第1分枝沿いでは漁場がほとんど形成されない。三陸海域への魚群の南下時期は例年より遅れ、漁場形成は10月下旬となる。

### \*\*\*\*\* 海況の今後の見通し \*\*\*\*\*

<海況(令和元年8～9月)>

- 親潮第1分枝の南限はやや南偏～かなり南偏で推移する
- 近海の黒潮続流の北限はやや北偏で推移する

赤太線 200m水温14℃等温線(黒潮続流)  
 赤線 津軽暖流・暖水塊縁辺部  
 緑線 100m水温10℃等温線(黒潮系暖水北縁)  
 青線 100m水温5℃等温線(親潮水域南縁)

KE:黒潮暖流 WR:暖水塊  
 TW:津軽暖流  
 O1:親潮第1分枝  
 O2:親潮第2分枝 W:暖水塊  
 C:冷水塊

Cor. TEMP. AT 100m DATE: 2019/0911 - 2019/1

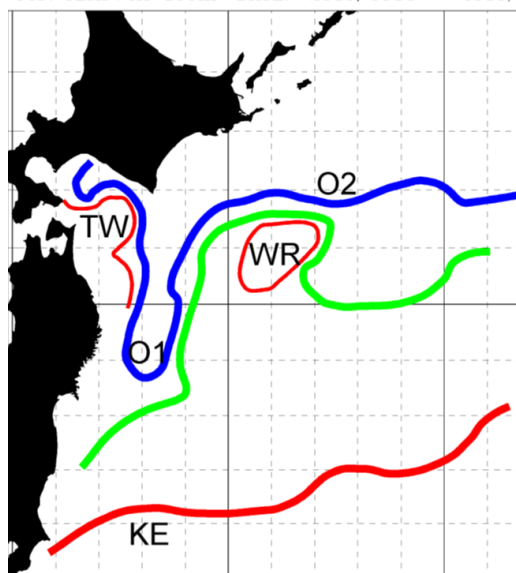


図1 9月中旬予測水温分布図

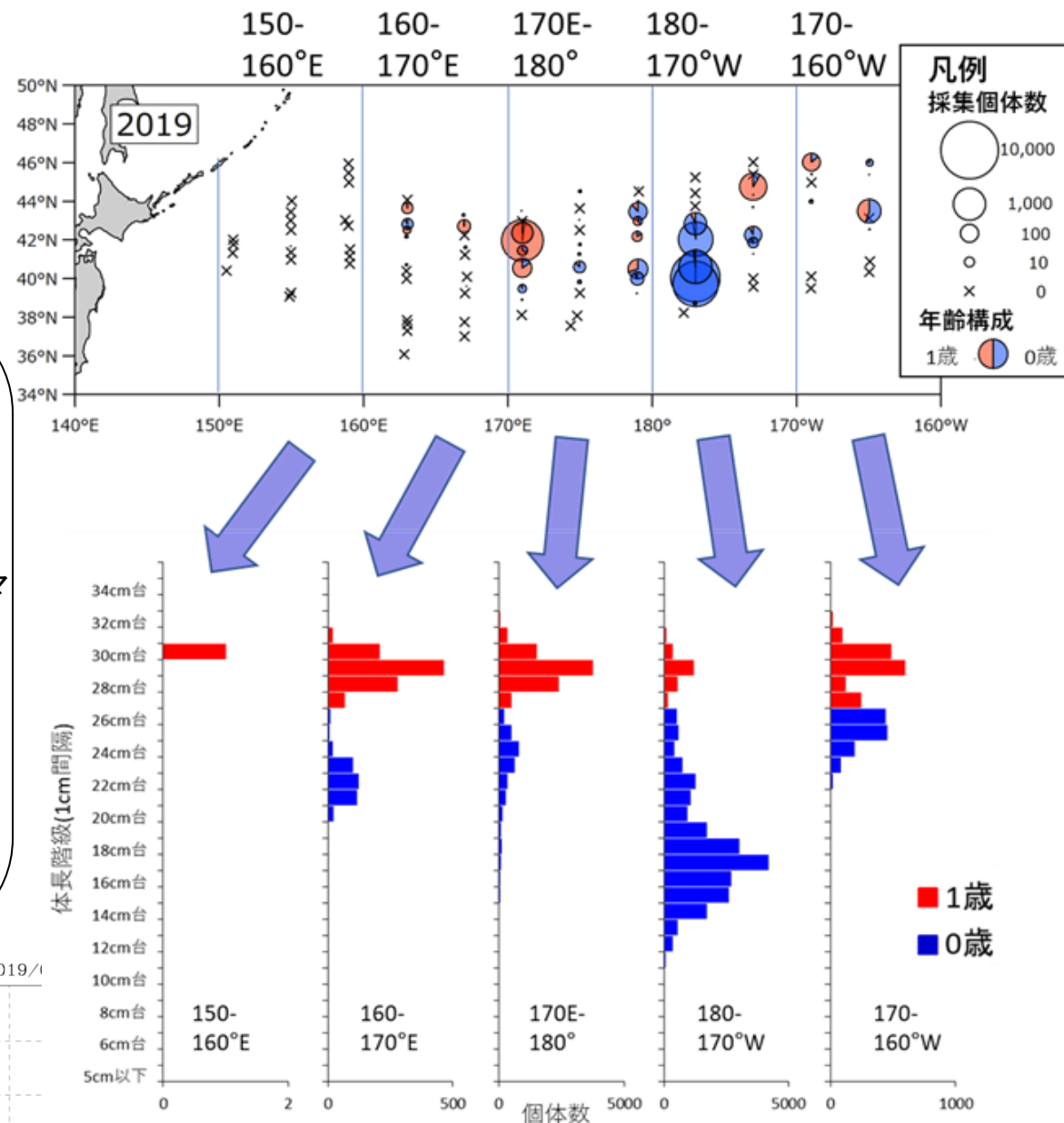


図2 サンマ資源量直接推定調査で推定された経度10度ごとの体長および年齢組成。

詳しくは下記のURLからご覧ください。

・令和元年度サンマ長期漁海況予報(水産庁ホームページ 報道発表資料)

URL <http://www.jfa.maff.go.jp/j/press/sign/190731.html>

ご意見などは漁業資源部(担当:佐藤)までお寄せください。