## 漁況情報 号外

令和2年7月31日発行

岩手県水産技術センター

URL:https://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2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2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。来遊量は漁期を通じて極めて低調 に推移する。
- 魚体:漁期を通じて昨年より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)。 1歳魚の平均体重は昨年を下回る
- 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 形成されるほか、北海道東方沖の公海も漁場となる可能性がある。 魚群は親潮第2分枝に沿って南下すると考えられ、漁期を通じ漁場は 沖合に広く分散して形成され、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 遅く、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分枝の南限はやや北偏で推移する。 三陸近海に冷水域が残る。
- 近海の黒潮続流の北限は極めて北偏で推移する。

赤太線 200m水温14°C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

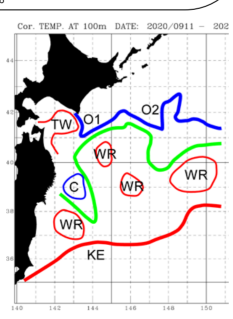


図1 9月中旬予測水温分布図

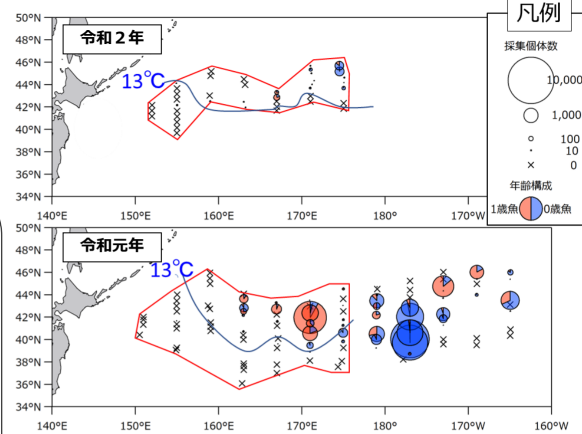


図2 令和2年及び令和元年の調査範囲と採集個体数、年齢構成

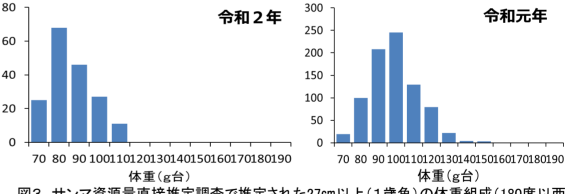


図3 サンマ資源量直接推定調査で推定された27cm以上(1歳魚)の体重組成(180度以西)

詳しくは下記のURLからご覧ください。

- 令和2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 https://www.jfa.maff.go.jp/j/press/sigen/200731.html
- ·2020年度第3回東北海区海況予報(国立研究開発法人 水産研究·教育機構) URL http://www.fra.affrc.go.jp/pressrelease

ご意見などは漁業資源部(担当;佐藤)までお寄せください。