

北海道浮魚ニュース

令和5（2023）年度10号

2023年8月3日

道総研 釧路水産試験場

ホームページ：<http://www.hro.or.jp/list/fisheries/research/central/section/shigen/ukiuo/index.html>

2023年度サンマ長期漁海況予報が発表されました

7月28日、水産庁より2023年度サンマ長期漁海況予報が発表されたので概要をお知らせします。なお、本調査結果は、国立研究開発法人 水産研究・教育機構 水産資源研究所によりとりまとめられました。

予報文の詳細は、以下のサイトでご覧になれます。

水産庁：<http://tnfri.fra.affrc.go.jp/press/r5/20230728/20230728sanmayohou.pdf>

－ 別表の水産関係機関が検討し、国立研究開発法人 水産研究・教育機構
水産資源研究所がとりまとめた結果 －

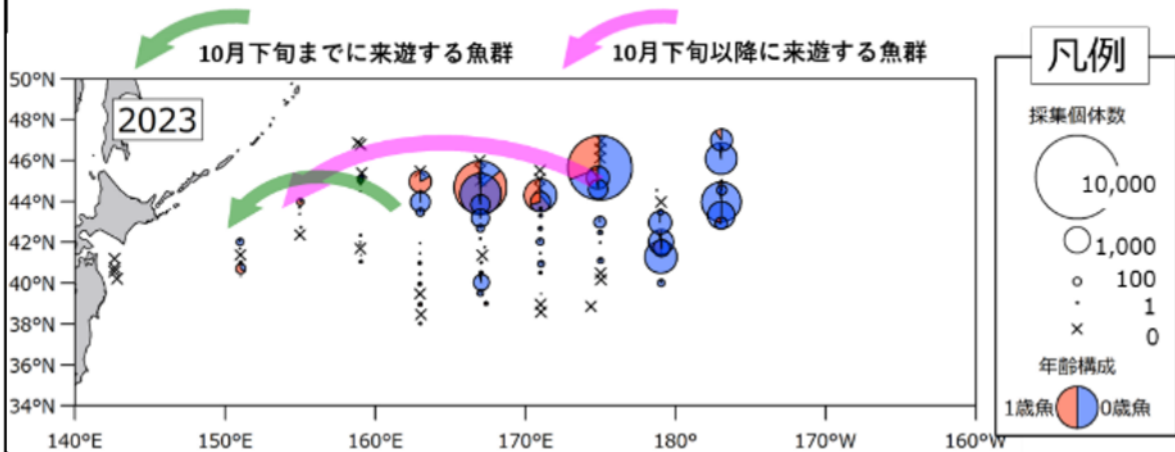
今後の見通し（2023年8～12月）のポイント

漁況

- ・来遊量は低水準となる（昨年と同水準）。
- ・漁獲物に占める1歳魚の割合は昨年を上回る。1歳魚の体重は昨年を上回る。
- ・魚群は漁期を通じて公海を中心に来遊する。

海況（8月～9月上旬）

- ・近海の黒潮続流の北限位置は極めて北偏で推移する。
- ・親潮第1分枝の張り出しは平年並み～かなり北偏で推移する。



2023年6～7月に行った表層トロールによるサンマ資源量直接推定調査の結果
円の面積は採集されたサンマの個体数で、赤は1歳魚、青は0歳魚、×は採集がなかった調査点を示す。

（釧路水産試験場 調査研究部、TEL:0154-23-6222、FAX:0154-23-6225）

北辰丸 海洋観測速報（試験運用中） <https://hro-fish.net/hokushin/>

釧路水産試験場試験調査船北辰丸の海洋観測結果がご覧になれます。