

北海道浮魚ニュース

令和3(2021)年度17号

2021年9月30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>

◎第2回太平洋スルメイカ長期漁況予報発表される

9月30日、水産研究・教育機構より第2回太平洋スルメイカ長期漁況予報が発表されたので概要をお知らせします。今回は太平洋海域を対象とした漁期後半(10~12月)の予報です。

なお、この予報は国及び太平洋側道県の水産研究機関が参画し、水産研究・教育機構がとりまとめを行いました。予報文の全文は以下のサイトでご覧になれます。

水産研究・教育機構 (<http://www.fra.affrc.go.jp/pressrelease>)

「我が国周辺の水産資源の現状を知るために」 (<http://abchan.fra.go.jp/>)

今後の見通し (2021年10月~12月)

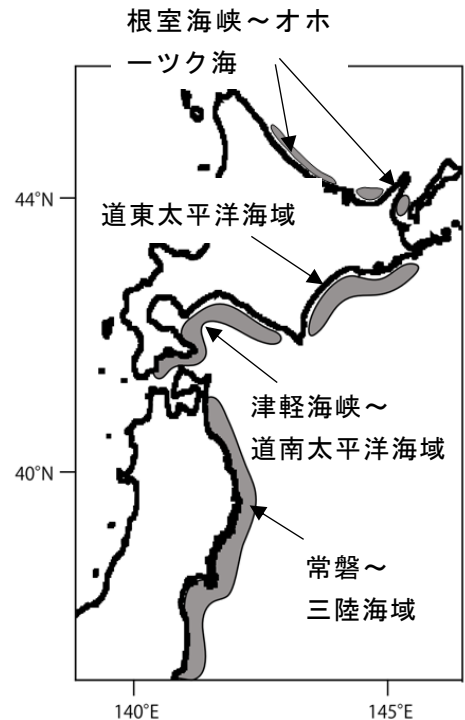
対象魚種：スルメイカ

対象海域：太平洋(常磐~三陸海域、津軽海峡~道南太平洋海域、道東太平洋海域)

対象漁業：いか釣り、底びき網、定置網、まき網

対象魚群：冬季発生系群(2021年級群)

- ・道東太平洋(いか釣り、底びき網)：来遊量は前年を下回る。漁場形成は散発的となる。魚体は前年並。
- ・根室海峡~オホーツク海(いか釣り、定置網、底びき網)：来遊量は前年並。漁期の中心は前年と同様10月までとなる。魚体は前年並。
- ・津軽海峡~道南太平洋海域(いか釣り、定置網)：来遊量は前年並。対象期間を通じて漁場となる。魚体は前半は前年並、後半は前年より大きい。
- ・常磐~三陸海域(いか釣り、底びき網、定置網、まき網)：来遊量は前年を下回る。対象期間を通じて漁場となる。魚体は前年並。



※文中の「前年」は2020年のことです。

・漁況は、8月に実施した太平洋第1次漁場一斉調査(函館水試調査分は浮魚ニュース第12号参照)及び釧路水試による道東太平洋イカ類南下期資源調査(浮魚ニュース第13号参照)の結果と、各港の漁獲状況から予測されました。

・道東太平洋については、8月の調査での分布密度は前年を下回り、各港の漁獲状況も9月に入って前年を下回る状態となっているため来遊量は前年を下回ると考えられます。根室海峡~オホーツク海については、2021年北上期の北方四島周辺の水温は不安定だったものの前年より太平洋からの回遊に適していたと考えられ、来遊は前年並で漁期も前年同様10月までとなると考えられます。道南太平洋については8月の調査の分布密度は前年を上回ったものの各港の漁況から来遊量は前年並と考えられます。

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