

長期漁海況予報会議の結果（令和3年4月～7月の予測）について

令和3年3月22日～24日に令和2年度第3回太平洋いわし類長期漁海況予報会議が開催され、（国研）水産研究・教育機構が予測をとりまとめましたのでお知らせします。

1. 海況

- (1) 黒潮（潮岬以東）
 - ・大蛇行が継続し、A型基調で推移する。
 - ・房総沖では、概ね接岸傾向で推移するものの、一時的に離岸することがある。
- (2) 鹿島灘～常磐南部海域
 - ・黒潮の南北変動および一時的な離接岸変動に伴い、暖水が波及する可能性がある。
- (3) 沿岸水温
 - ・房総～常磐南部海域は、「平年並」～「やや高め」で推移する。

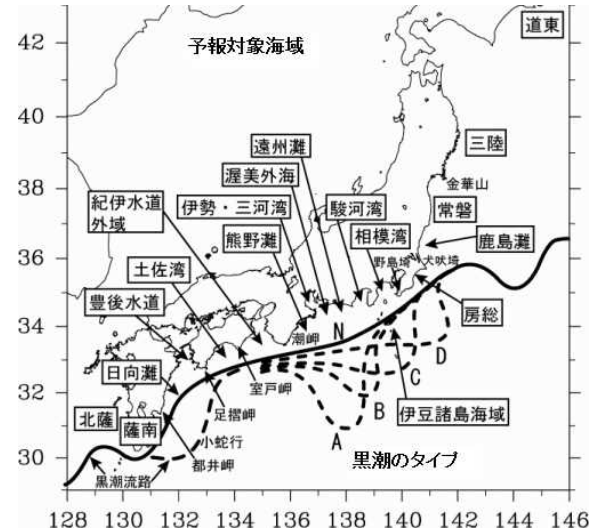


図. 予報対象海域および黒潮の流型

2. 漁況

- (1) マイワシ（房総～三陸海域、道東海域：まき網、定置網）
 - ①来遊量：前年並～上回る。
 - ②漁期・漁場：まき網は、犬吠埼～常磐南部海域が主漁場となり、5月以降には常磐海域以北にも漁場が形成される。
定置網は、仙台湾～三陸南部海域において、期を通じて入網がみられる。
 - ③魚体（被鱗体長）：12cm～15cm前後の1歳魚（25g～45g）、14cm～17cm前後の2歳魚（40g～60g）、16cm～20cm前後の3歳魚（50g～80g）、19cm以上の4歳魚（80g以上）が漁獲される。期後半には12cm未満の0歳魚（20g未満）も漁獲される。
- (2) カタクチイワシ（房総～三陸海域、道東海域：まき網、定置網）
 - ①来遊量：房総・常磐海域、三陸南部海域では前年並～上回る。三陸北部海域、道東海域ではまとまった漁獲がない。
 - ②漁期・漁場：まき網は房総海域～鹿島灘で期を通じて漁獲されるが、極めて散発的。
 - ③魚体（被鱗体長）：7cm～11cmの1歳魚主体（5g～15g）に漁獲され、12cm以上の2歳魚（15g前後）はわずかに混じる。
- (3) シラス（鹿島灘～常磐南部海域）
 - ①来遊量：平年並
 - ②漁期：主漁期は5月以降となる。