

## 令和5（2023）年度 資源評価調査状況報告書（新規拡大種）

### エッチュウバイ日本海中・西部

対象水域	日本海中・西部	参画機関名	水産研究・教育機構 水産資源研究所 底魚資源部、石川県水産総合センター、 福井県水産試験場、京都府農林水産技術 センター海洋センター、兵庫県立農 林水産技術総合センター但馬水産技術 センター、鳥取県水産試験場、島根県水 産技術センター
------	---------	-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### (1) 調査の概要

- ・機構はトロール調査による資源量指標値を経年的に算出
- ・各県は漁獲統計の収集を実施
- ・鳥取県では夏季のトロール調査により、殻長組成等の生物学的データを収集
- ・島根県では石見地区の操業情報、生物学的データを収集

#### (2) データ収集状況

- 各機関により、令和4年度評価で用いた情報に加え、以下の通り情報収集を実施
- ・石川県では主要10港における2021年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
  - ・福井県では2021年以降の月別漁獲量（エゾボラモドキとの混合）を収集済み
  - ・京都府では2011年以降の月別漁法別漁獲量（エゾボラモドキ等を含む）を収集済み
  - ・兵庫県では1974年以降の沖底による漁獲量を集計済み
  - ・鳥取県では2011年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み、2020年以降のトロール調査データを整理中
  - ・島根県では2021年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
  - ・機構はトロール調査経年データを整理中

#### (3) 生物学的特性

- (1) 分布・回遊：令和4年度評価報告書（[https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2023/03/report\\_2022\\_215.pdf](https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2023/03/report_2022_215.pdf)、2023年11月23日閲覧）を参照
- (2) 年齢・成長：同上
- (3) 成熟・産卵：同上
- (4) 被捕食関係：同上

#### (4) 備考

- ・資源評価調査報告書については令和4年度に作成および公表済み（[https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2023/03/report\\_2022\\_215.pdf](https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2023/03/report_2022_215.pdf)、2023年11月23日閲覧）

- ・島根県などの専獲するバイかご漁業が盛んな県を除き、漁獲量データにはエゾボラモドキやツバイ等が含まれている場合が多い