

## 令和 6（2024）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

### スズキ太平洋北部

対象水域	太平洋北部（青森～茨城）	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、青森県産業技術センター 水産総合研究所、岩手県水産技術センター、 宮城県水産技術総合センター、 福島県水産資源研究所、茨城県水産試験場
------	--------------	-------	---

- ・ 令和 5 年度資源評価調査報告書を公表済み（[https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2024/03/trends\\_2023\\_161.pdf](https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2024/03/trends_2023_161.pdf)）、次回令和 8 年度を予定

#### (1) 調査の概要

- ・ 機構は生物情報収集調査を実施
- ・ 各県は漁獲統計調査、生物情報収集調査を実施

#### (2) データ収集状況

- ・ 青森県では2007年～2023年の漁法別漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 岩手県では1994年～2023年の漁法別漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 宮城県では2000年～2023年の日別漁法別漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 福島県では1969年～2023年の漁法別漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 茨城県では1990年～2023年の漁法別漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中

#### (3) 生物学的特性

- (1) 分布・回遊：令和 5 年度資源評価調査報告書を参照（[https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2024/03/trends\\_2023\\_161.pdf](https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2024/03/trends_2023_161.pdf)）
- (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

特になし