

# 令和 7（2025）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

## ハガツオ日本海・東シナ海

対象水域	日本海・東シナ海 (山口県・福岡県・長崎県・ 熊本県)	参画機関名	水産研究・教育機構 水産資源研究所 浮 魚資源部、山口県水産研究センター、福 岡県水産海洋技術センター、長崎県総合 水産試験場、熊本県水産研究センター
------	-----------------------------------	-------	--

- ・ 令和 6 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/2025/03/trends\\_2024\\_253.pdf](https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2025/03/trends_2024_253.pdf)）、次回令和 9 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を実施
- ・ 本年度は資源評価調査報告書の作成は行わず、漁獲統計等の更新および関連情報の収集を実施

### (2) データ収集状況

- ・ 山口県では2012～2023年の漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁獲量を収集中
- ・ 福岡県では2011～2023年の漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁獲量を収集中
- ・ 長崎県では2011～2023年の漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁獲量を収集中
- ・ 熊本県では2012～2023年の漁獲量を収集済み  
2024年以降の漁獲量を収集中  
(ただし、すべての県で全県の漁獲量ではなく一部の漁協の漁獲量となっている)
- ・ 機構は2024～2025年に86個体の精密測定を実施

### (3) 生物学的特性

- (1) 分布・回遊： 令和 6 年度資源評価調査報告書を参照（[https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2025/03/trends\\_2024\\_253.pdf](https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2025/03/trends_2024_253.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