

令和 6（2024）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

アカヤガラ日本海西・東シナ海海域

対象水域	日本海西・東シナ海	参画機関名	水産研究・教育機構 水産資源研究所 山口県水産研究センター 佐賀県玄海水産振興センター 熊本県水産研究センター
------	-----------	-------	--

- ・ 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_199.pdf）、次回令和 8 年度を予定

(1) 調査の概要

- ・ 機構は、調査指針を作成
- ・ 熊本県、山口県、佐賀県および機構は、生物情報収集調査を担当
- ・ 熊本県、機構は、資源評価調査状況報告書を取りまとめ

(2) データ収集状況

- ・ 山口県、佐賀県、熊本県および機構は、各県および以西底びき網漁業における1996～2023年（一部2024年）までの日別取扱データを収集
- ・ 山口県は、仙崎漁港に水揚げされるアカヤガラについて、2022年は96個体、2023年は61個体、2024年は69個体の精密測定を行い、漁獲物の組成を把握
- ・ 機構は、長崎漁港に水揚げされるアカヤガラについて、生物特性把握のための標本を収集

(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_199.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

- ・ 生物学的特性に関する情報が少ない