

令和 6（2024）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

アカアマダイ太平洋中・南部

対象水域	太平洋中・南部	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、千葉県水産総合研究センター、神奈川県水産技術センター、徳島県立農林水産総合技術支援センター 水産研究課、高知県水産試験場、大分県農林水産研究指導センター 水産研究部、宮崎県水産試験場
------	---------	-------	---

- ・ 令和 5 年度資源評価調査報告書を公表済み（http://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2024/03/trends_2023_120.pdf）、次回令和 8 年度を予定

(1) 調査の概要

- ・ 機構は太平洋中部・南部沖合底びき網漁業漁場別漁獲統計情報収集を実施
- ・ 各県は漁獲情報収集調査を実施
- ・ 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

- ・ 機構では、1973～2023年の沖合底びき網漁業漁獲成績報告書から努力量や資源量指標値に関する情報を収集済み、2024年以降の同様のデータを収集中
- ・ 千葉県では、2004～2023年の主要漁協におけるあまだい類の年間漁獲量を収集済み、2024年以降の同様のデータを収集中
- ・ 神奈川県では、2015～2023年の主要港におけるアカアマダイの月別漁獲量を収集済み、2024年以降の同様のデータを収集中
- ・ 徳島県では、2004～2023年の主要漁協におけるアカアマダイの漁法別月別漁獲量を収集済み、2024年以降の同様のデータを収集中
- ・ 高知県では、2010～2023年の標本漁協およびその中の1支所の釣りによるアカアマダイの月別漁獲量を収集中、2024年以降の同様のデータを収集中
- ・ 大分県では、2006年以降の大分県漁協主要支店におけるあまだい類の漁法別月別漁獲量を収集済み、2024年以降の同様のデータを収集中
- ・ 宮崎県では、2006～2023年の主要漁協におけるアカアマダイおよびあまだい類の年間漁獲量を収集済み、2024年以降の同様のデータを収集中

(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（http://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2024/03/trends_2023_120.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