

令和 4（2022）年度 資源評価調査状況報告書（新規拡大種）

ブロック：中央ブロック

クロアワビ

海域	太平洋中・南部	参加機関	水産研究・教育機構 水産技術研究所 沿岸生態システム部、千葉県水産総合研究センター、東京都島しょ農林水産総合センター大島事業所、神奈川県水産技術センター、静岡県水産・海洋技術研究所伊豆分場、三重県水産研究所、和歌山県水産試験場、徳島県立農林水産総合技術支援センター水産研究課、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
----	---------	------	---

(1) 調査の概要

- ・水産技術研、都県は生物情報収集調査を実施した
- ・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した

(2) データ収集状況

- ・千葉県では 1992～2021 年の主要漁場別漁獲量および CPUE を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中
2015～2021 年度の県独自の資源評価結果を収集済み
- ・東京都では 1952～2020 年のアワビ類（メガイアワビ、マダカアワビを含む）の主要漁場別漁獲量を収集済み
2021 年以降の漁獲量を収集中
- ・神奈川県では 2015～2021 年の主要漁場別漁獲量を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中
2016～2020 年の県独自のアワビ類（メガイアワビ、マダカアワビを含む）の資源評価結果を収集済み
- ・静岡県では 2001～2020 年のアワビ類（メガイアワビ、マダカアワビを含む）の漁獲量を収集済み
2021 年以降の漁獲量を収集中
- ・三重県では 1994～2009 年、2016～2021 年の主要漁場別漁獲量を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中
2019 年度の県独自の資源評価結果を収集済み
- ・和歌山県では 2016～2021 年の主要漁場別漁獲量を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中

- ・徳島県では 1999～2021 年の主要漁場別漁獲量および CPUE を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中
- ・大分県では 1957～2021 年のアワビ類（メガイアワビ、マダカアワビ、トコブシを含む）
の漁獲量を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中
- ・宮崎県では 2020～2021 年のアワビ類（メガイアワビ、マダカアワビを含む）の漁獲量
を収集済み
2022 年以降の漁獲量を収集中

(3) 生物学的特性

- (1) 分布・回遊：文献から情報収集済み
- (2) 年齢・成長：文献から情報収集済み
- (3) 成熟・産卵：文献から情報収集済み
- (4) 被捕食関係：文献から情報収集済み

(4) 備考

- ・資源評価調査報告書については令和 5 年度に作成予定
- ・都県によりデータの集計方法が異なる（クロアワビ、メガイアワビ、マダカアワビがあ
わび類として合算等）ため、クロアワビの漁獲量の算定や資源動向の把握が困難である