

令和 7（2025）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

サザエ太平洋中・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、同大島事業所、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、愛知県水産試験場漁業生産研究所、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、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、全国豊かな海づくり推進協会
------	---------	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- ・ 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_231.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
- ・ 各都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

- ・ 千葉県では1955～2023年の漁獲量を収集済み
県独自の資源評価のため1996～2024年の主要地区別漁獲量、努力量を調査済み
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 東京都では1975～2023年の漁獲量を収集済み
2024年以降の漁獲量を収集中
- ・ 神奈川県では2015～2024年の月別、主要漁港別漁獲量を収集済み
県独自の資源評価のため1996～2024年の主要地区別漁獲量を調査済み
2025年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 静岡県では2001～2023年の農林水産統計による漁獲量を収集済み
2024年以降の漁獲量を収集中
- ・ 愛知県では2007～2023年の農林水産統計による漁獲量を収集済み
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・ 三重県では1972～2023年の月別、主要漁協別漁獲量を収集済み

県独自の資源評価のため1970～2024年の主要地区別、漁法別努力量を調査済み
2025年以降の漁法別漁獲量を収集中

- ・和歌山県では2016～2023年の月別漁獲量を収集済み
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・徳島県では1998～2024年の月別、主要漁協別漁獲量を収集済み
2025年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・高知県では2010～2024年の漁獲量を収集済み
2025年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・大分県では1957～2023年の農林水産統計による漁獲量を収集済み
2024年以降の漁法別漁獲量を収集中
- ・宮崎県では2006～2024年の主要漁協別漁獲量を収集済み
2025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 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_231.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