

令和 7（2025）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

クルマエビ伊勢・三河湾、浜名湖

対象水域	伊勢・三河湾、浜名湖	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、静岡県水産・海洋技術研究所 浜名湖分場、愛知県水産試験場 漁業生産研究所、三重県水産研究所 鈴鹿水産研究室
------	------------	-------	---

- ・ 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_092.pdf）、次回令和 9 年度以降を予定。

(1) 調査の概要

- ・ 各県は生物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、漁獲量、努力量、体長組成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

- 静岡県では下記データを収集済み
 - ・ 1956年以降の年間漁獲量
 - ・ 1998年以降の月別漁獲量と努力量
 - ・ 2020年以降の標本漁協における銘柄別月別漁獲量・努力量
- 愛知県では下記データを収集済み
 - ・ 1995年以降の月別漁業種別の漁獲量と努力量
 - ・ 2005年以降の月別漁獲物体長組成
 - ・ 2023年以降の干潟着底期稚エビの月別生息密度と体長組成
- 三重県では下記データを収集済み
 - ・ 1994年以降の標本漁協における年間の漁獲量と努力量（開始年は標本漁協によって1990～1998年）
 - ・ 2020年以降の干潟着底期稚エビの月別生息密度と体長組成
 - ・ 2017年以降の月別漁獲物体長組成
- 機構では下記データを収集済み
 - ・ 各県の収集したデータや生物学的特性

(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_092.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

・特に無し