

令和 7（2025）年度 資源評価調査状況報告書（拡大種）

ガザミ瀬戸内海

対象水域	瀬戸内海 (大阪府、岡山県、 山口県、徳島県、香 川県、愛媛県、福岡 県、大分県)	参画機関名	水産研究・教育機構 水産資源研究所 水産資源研究センター 底魚資源部、大阪府立環境農林水産総合研究所水産研究部水産技術センター、岡山県農林水産総合センター水産研究所、山口県水産研究センター内海研究部、徳島県農林水産総合技術支援センター、香川県水産試験場、愛媛県農林水産研究所水産研究センター栽培資源研究所、福岡県水産海洋技術センター豊前海研究所、大分県農林水産研究指導センター水産研究部北部水産グループ
------	---	-------	---

- ・ 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_134.pdf）、次回令和 10 年度を予定

(1) 調査の概要

<ul style="list-style-type: none"> ・ 機構は、調査指針および資源評価調査状況報告書を作成 ・ 各府県は漁場別漁獲状況調査を実施 ・ 大阪府、山口県、福岡県、大分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

<p>大阪：大阪府内標本漁協における2024年の小型底びき網（石桁網、板曳網）による漁獲量、延べ出漁隻日数ならびにCPUEデータ、標本組合漁獲物甲幅組成を収集済み</p> <p>岡山：2024年の県東部と県西部における小型底びき網標本船による月別CPUEデータを収集済み</p> <p>山口：山口県瀬戸内海域（伊予灘・周防灘）で操業する小型底びき網標本船による2024年のCPUEデータを収集済み 2024年の市場調査における全甲幅長組成データを収集済み</p> <p>徳島：播磨灘および紀伊水道の標本漁協における、2024年の小型底びき網による漁獲量及びCPUEデータを収集済み</p> <p>香川：播磨灘（3漁協）、備讃瀬戸（2漁協）および燧灘（2漁協）各海域の香川県標本漁協における小型底びき網ならびに建網（底刺網、備讃瀬戸を除く）による2024年の漁獲量及びCPUEのデータを収集済み</p> <p>愛媛：2024年の燧灘の標本漁協における小型底びき網ならびに建網（底刺網）による月</p>

別漁獲量とCPUEデータを収集済み

福岡：2024年の豊前海福岡県海域における小型底びき網標本船によるCPUEデータを収集済み

2024年の市場調査における全甲幅長組成データを収集済み

大分：豊前海大分県海域で操業する小型底びき網標本船（標本船の隻数は年代によって変化）の2024年の漁獲量とCPUEデータを収集済み

2024年の市場調査における全甲幅長組成データを収集済み

(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_134.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