

令和5（2023）年度 資源評価調査状況報告書（新規拡大種）

タナカゲンゲ日本海

対象水域	日本海（新潟～鳥取）	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、山形県水産研究所、新潟県 水産海洋研究所、富山県農林水産総合 技術センター水産研究所、石川県水産 総合センター、福井県水産試験場、兵庫 県立農林水産技術総合センター但馬水 産技術センター、鳥取県水産試験場
------	------------	-------	--

(1) 調査の概要

- ・機構は資源量直接推定、生物情報の収集、各県漁獲情報の集約を実施
- ・各県は漁獲統計の収集を実施

(2) データ収集状況

- 各機関により、令和3年度評価で用いた情報に加え、以下の通り情報収集を実施
- ・山形県では2021年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
 - ・新潟県では2021年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
 - ・富山県では2021年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
 - ・石川県では2021年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
 - ・福井県では2021年以降の月別漁法別漁獲量（ノロゲンゲを含むゲンゲ類）を収集済み
 - ・兵庫県では2014年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
 - ・鳥取県では2011年以降の月別漁法別漁獲量を収集済み
 - ・機構はトロール調査のデータ整理、各県情報の集約を実施

(3) 生物学的特性

- (1) 分布・回遊：令和3年度評価報告書（https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2021/report_2021_90.pdf、2023年11月21日閲覧）を参照
- (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

- ・資源評価調査報告書については令和2年度に作成および公表済み
https://abchan.fra.go.jp/wpt/wp-content/uploads/2021/report_2021_90.pdf、2023年11月21日閲覧)
- ・福井県ではノロゲンゲを含むゲンゲ類として漁獲量が集計されており、本種に限った漁獲を把握することが困難