

千葉県 沿岸重要水産資源 令和7年度資源評価

ダンベイキサゴ



- ・ 外海に面した砂浜海岸に生息し，九十九里では貝けた網，鋤簾（じょれん）により，鴨川ではろくろ曳き（人力による貝けた網）により漁獲される。
- ・ 1歳で殻径約1.2cm，2歳で2.3cmに成長し，3歳で3.0cmとなり，寿命は5年以上と考えられ，3.5cmを超えるものも漁獲される。
- ・ 産卵期は4月～6月，11月末～翌年1月。

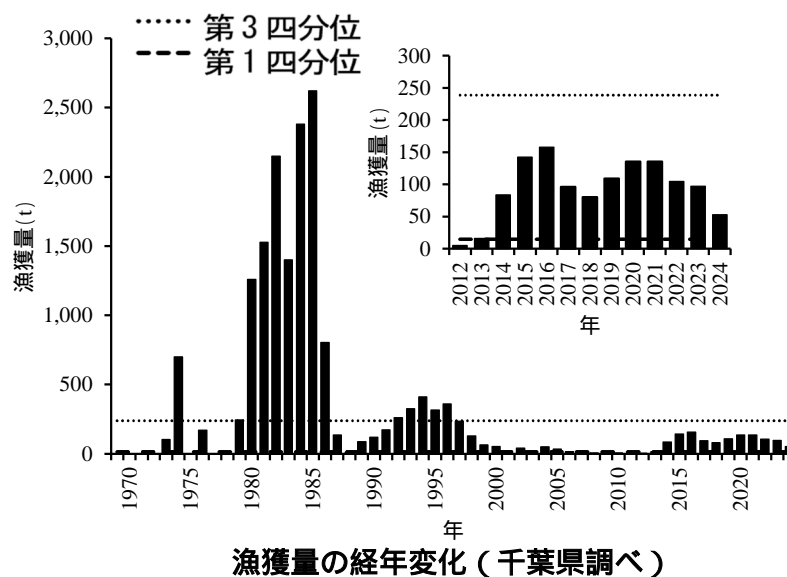
資源評価

水準：中位	動向：減少

注）資源水準は、原則過去20年以上の評価指標値（漁獲量）から四分位数により評価した。
資源動向は、最近5年間の評価指標の近似式から年間5%以上の増減の有無により判断した。

資源評価の指標値

- ・ 資源水準及び資源動向は，漁獲量の推移で判断した。
- ・ 2024年の資源水準は中位，最近5年間の資源動向は減少となった。



漁獲量

- ・ 1970年代は，1974年を除き低位から中位で推移したが，1980年代には1,000 t以上に増加し，1986年まで高位で推移した。
- ・ 1988年には10 tまで減少したが，再び増加し，1994年には400 t以上の漁獲があった。
- ・ その後再び減少がみられ，2012年まで低位で推移したが，2014年以降増加し中位を維持している。2024年は前年から減少し53 tの漁獲であった。

資源管理の取組

- ・ 貝けた網漁業では共同操業による水揚げプール制，操業隻数・日数の制限，網目・漁獲サイズの制限，禁漁期・資源保護区域の設定，小型貝の沖出し放流など，漁業者が自主的な資源管理に取り組んでいる。