

メガイアワビ



- ・ 沿岸の岩礁域に生息し（クロアワビより深い）、主に外房地区で素潜りにより漁獲される。
- ・ 4～5 歳で制限殻長の 12 cm(210g 前後)に達する。
- ・ アワビ類の産卵期は 10 月～翌年 1 月。
- ・ 1968 年からアワビ類の種苗放流が行われている。一般漁場における放流貝の混入率は 5～16%（※1）。

※1 漁獲物調査を実施している千倉 2 地区、鴨川 1 地区、勝浦 1 地区の 2001 年～2015 年の平均。

資源評価

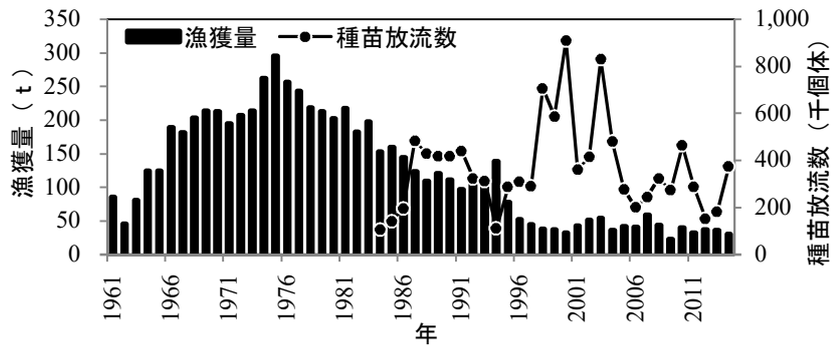
水準：低位



動向：横ばい



漁獲量

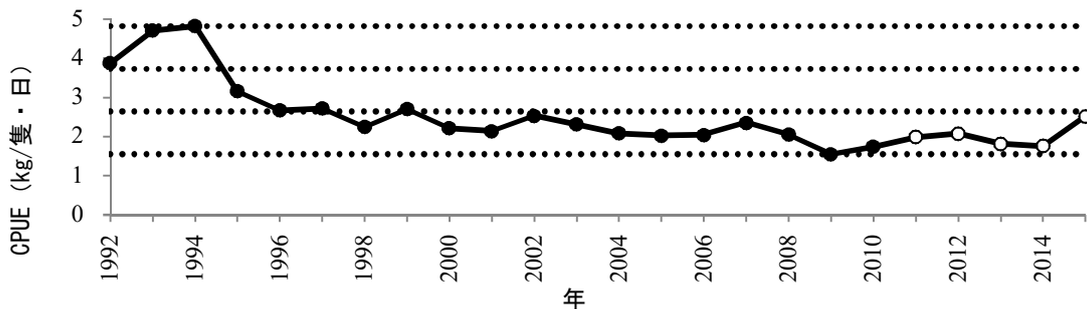


メガイアワビ全県漁獲量 (千葉県調べ) 及び種苗放流数 (栽培漁業種苗生産、入手・放流実績 (全国)) の経年変化

- ・ 最大は 1975 年の 295 t。
- ・ 最低は 2009 年の 22 t。
- ・ 2014 年は 30 t。

資源評価の判断

- ・ 資源水準及び動向は主要地区一般漁場素潜り漁業 CPUE で判断した。
- ・ 2015 年の資源水準は最近 24 年間の低位。最近 5 年間の資源動向は横ばい。



メガイアワビ主要地区一般漁場素潜り漁業 CPUE の経年変化

資源管理の取り組み

- ・ 千葉県海面漁業調整規則で制限殻長（12 cm 以下は漁獲できない）と禁漁期間（9/16～3/31）が定められている。
- ・ 漁法の制限，操業時間の制限，種苗放流，密漁対策及び稚貝保護区の設定等，漁業者による自主的な資源管理が行われている。