

サザエ



- ・ 沿岸の岩礁域に生息し、主に内房～外房地区で刺し網、見突き、素潜りにより漁獲される。
- ・ 3～4歳で制限殻高の7cm(90g前後)に達する。
- ・ 産卵期は5～9月。

資源評価

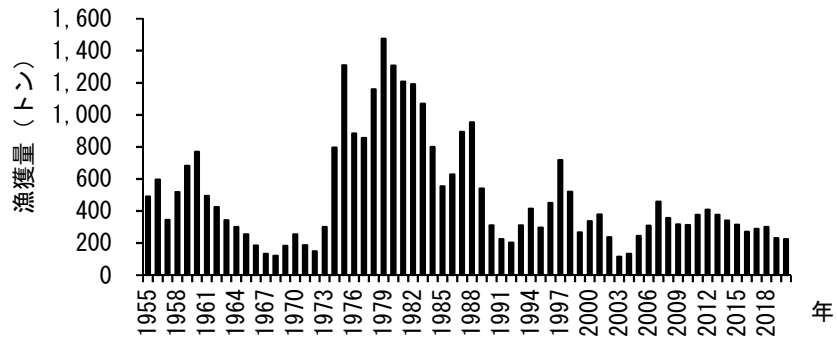
水準：高位



動向：横ばい



漁獲量



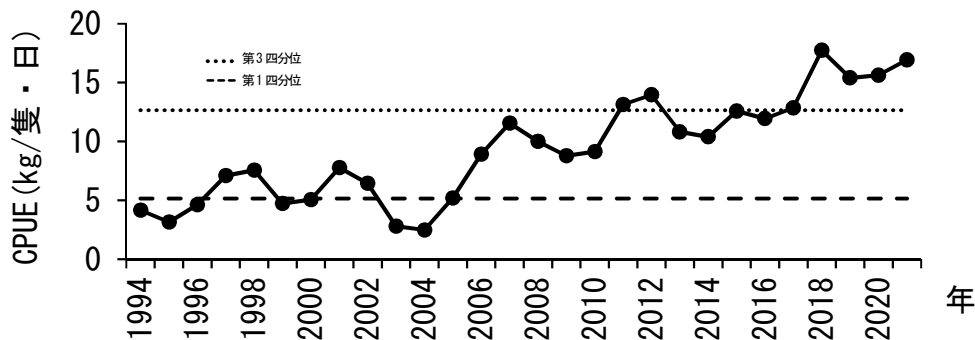
サザエ漁獲量の経年変化
(千葉農林水産統計年報, 漁業・養殖業生産統計)

- ・ 最大は1979年の1,474トン、最小は2003年の116トン。
- ・ 2020年は224トン。

注) 資源水準は、原則過去20年以上の評価指標値(CPUE)から4分位により評価した。
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。

資源評価の判断

- ・ 資源水準及び動向は主要5漁協の刺し網漁業のCPUEで判断した。
- ・ 2021年の資源水準は最近28年間の高位。最近5年間の資源動向は横ばい傾向となった。



サザエ主要5漁協刺し網漁業 CPUE の経年変化

資源管理の取り組み

- ・ 千葉県漁業調整規則で殻高制限(7cm以下のものは採捕してはならない)と禁漁期間(6/1～6/30)が定められている。
- ・ 操業期間の制限など、漁業者による自主的な管理が行われている。