

## 千葉県 沿岸重要水産資源 令和7年度資源状況

## サトウガイ



- 外海に面した水深 30m 以浅の砂底及び砂泥底に生息し、県内では九十九里海域で貝けた網により漁獲される。
- 1歳で殻長約 4.6cm (27g), 2歳で 5.8cm (60g) に成長し、3歳で 6.6cm (96g) となり、確認されている最高年齢は8歳で 8.3cm (203g) とされている。
- 産卵期は7~8月。

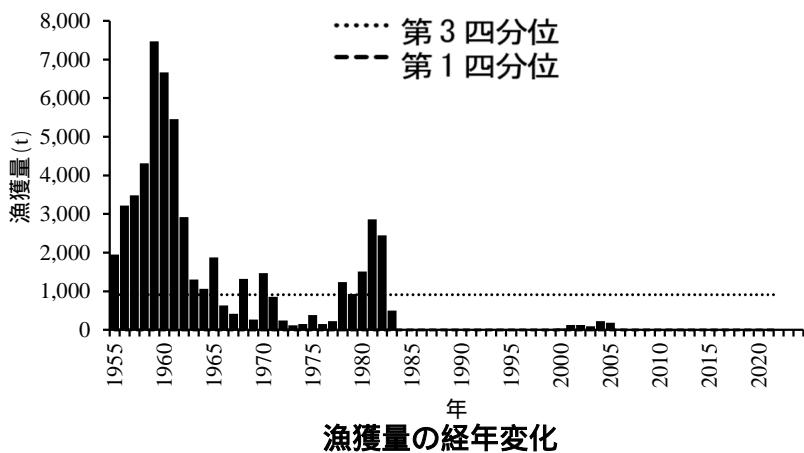
## 資源状況

水準：低位	動向：不明( )
	—

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  
近年は漁獲がなく、動向を把握することができないため。

## 資源状況の指標値

- 資源水準及び動向は、漁獲量の推移で判断した。
- 2024年の資源水準は低位、最近5年間の資源動向は不明である。



(2006年までは千葉農林水産統計年報、2007年以降は千葉県調べ)

## 漁獲量

- 1955年頃から着業船の増加、貝桁網ワイヤー巻き取りの機械化等により急増し、1959年に7,470tのピークに達したが、その後は減少し、1973年には120tまで低下した。
- 1978年から再び増加し、1981年には2,800t以上に回復したが、1982年8月から大量死が起こり、1984年以降ほとんど漁獲されない年が11年間続いた。
- 2000年代前半に100~200t程度の漁獲がみられたが、その後減少し、漁獲がない状態が続いている。

## 資源管理の取組

- 千葉県漁業調整規則で、漁具の爪の間隔(3.9cm以上)、殻長制限(5cm以下禁止)が定められている。