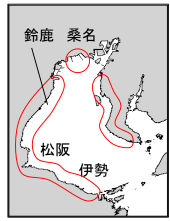
令和4年度三重県沿岸種資源評価アサリ

資源水準 動向

低位·減少, 高位·增加





生物情報

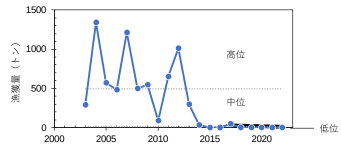
- •1~3歳で殻長3~4cmとなる。
- 植物プランクトンを捕食する。
- ・伊勢湾での産卵は周年認められ、盛期は春と秋の年2回である。

漁業の特徴

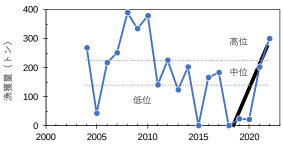
- ・本県では主に伊勢湾で漁獲されており、伊勢湾沿岸のほぼ全域で漁獲対象となっている。
- ・小型機船底びき網、じょれん、長柄で漁獲される。
- ・漁期は周年で、盛漁期は5月前後である。
- ・漁獲対象となるのは殻長3cmより大きい個体である。

資源状態

- ・松阪地区については、松阪漁協のじょれんによる漁獲量から資源水準は低位、資源動向は減少と判断した。鈴鹿地区については漁獲量から資源水準は高位、資源動向は増加と判断した。
- ・松阪地区が潮間帯漁場、鈴鹿地区が潮下帯漁場であり、資源変動要因が地区によって異なる。



松阪地区の資源水準と動向



鈴鹿地区の資源水準と動向

資源管理の取組

漁獲量制限、休漁日の設定、殻長制限、移殖放流

将来考えられる資源管理の取組

・操業自粛区域の設定、漁獲量制限の強化、殻長制限の強化