

# アサリの生息適地の選定

## 【伊勢湾シミュレーターによる評価結果】

- ✓ アサリの生息適地(■)は主に湾奥部や河口域の前面に分布  
⇒ 約7,552 ha
- ✓ 三重県側は貧酸素の影響を受けやすいが、餌環境で見ればアサリが生息可能な海域(■)も多い  
⇒ 約7,808 ha



嵩上げなど、貧酸素の影響を緩和する施策が有効

### 【留意事項】

本シミュレーションは餌環境と酸素環境のみに着目した簡易的なモデルであるため、波浪による流失、底質性状、幼生の浮遊経路、食害などの影響は考慮していない。

## アサリ生息適地の判定結果

