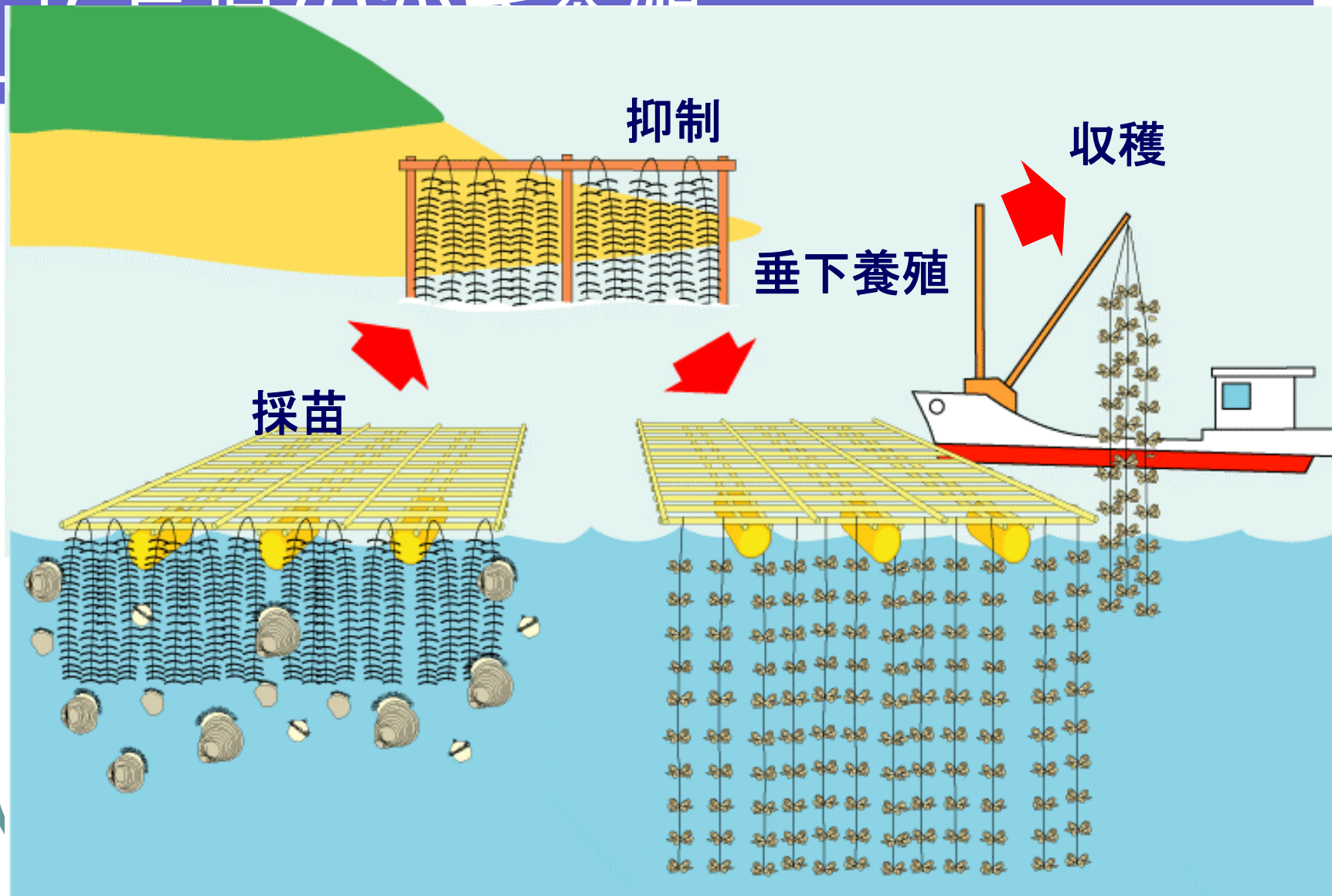


# かき養殖への挑戦

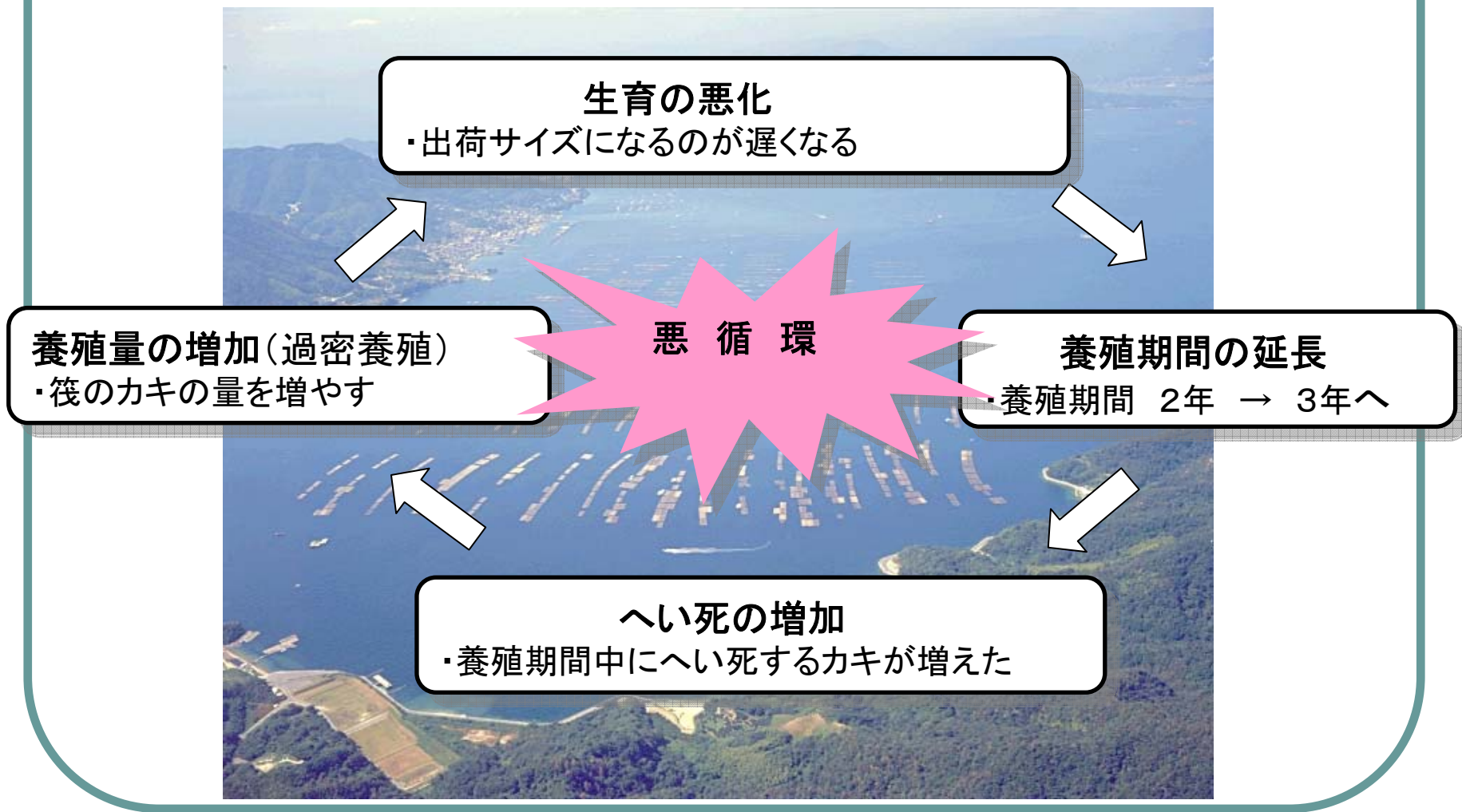
地御前漁業協同組合

川 崎 健

# 広島県のかき養殖

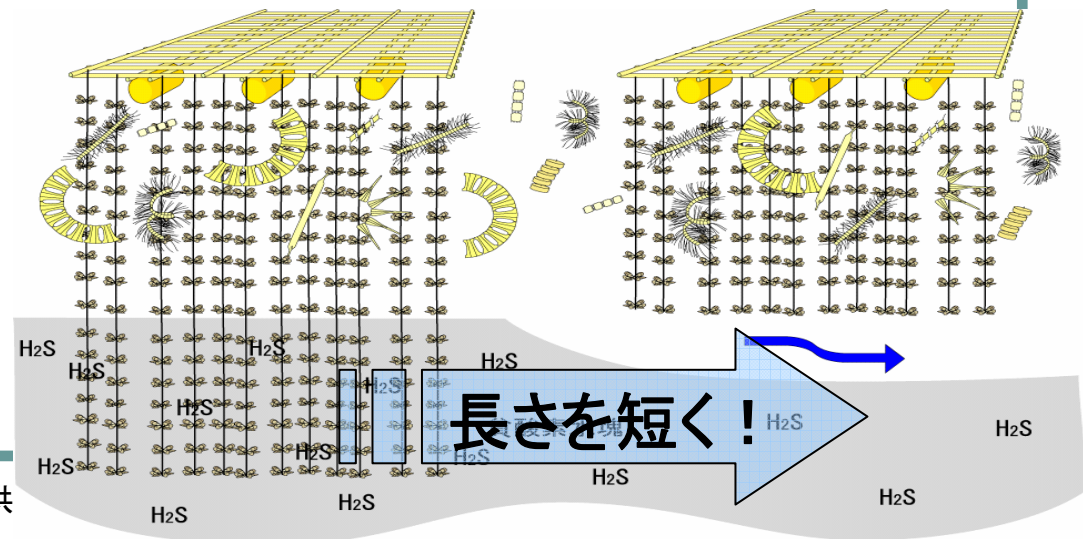
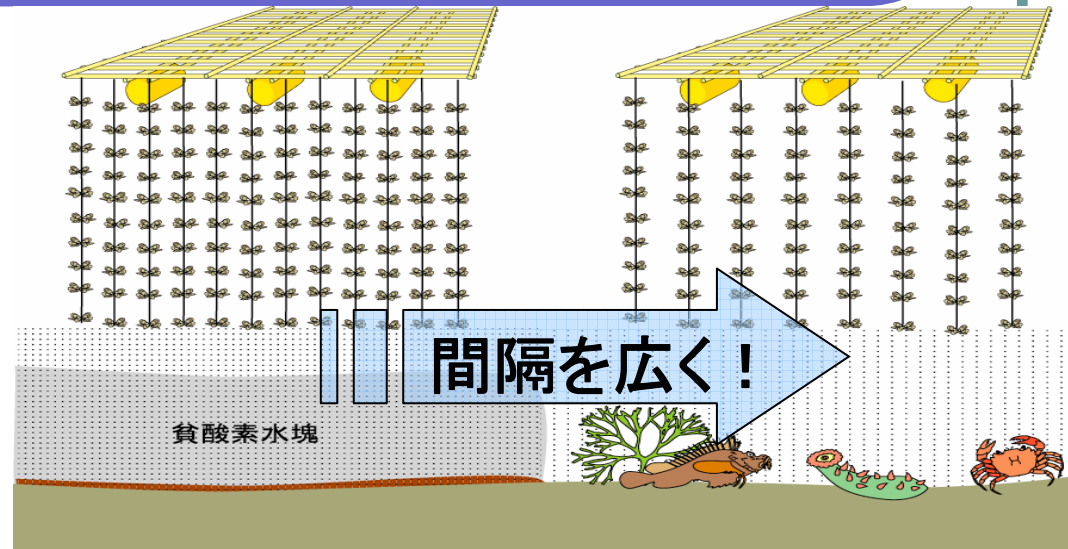
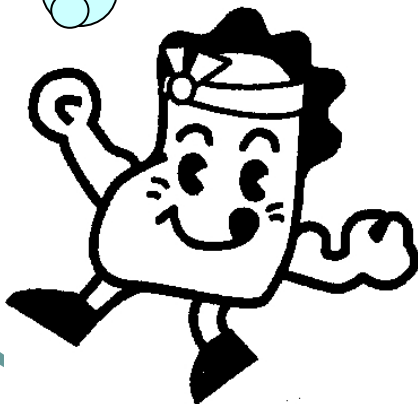


# かき養殖の悪循環



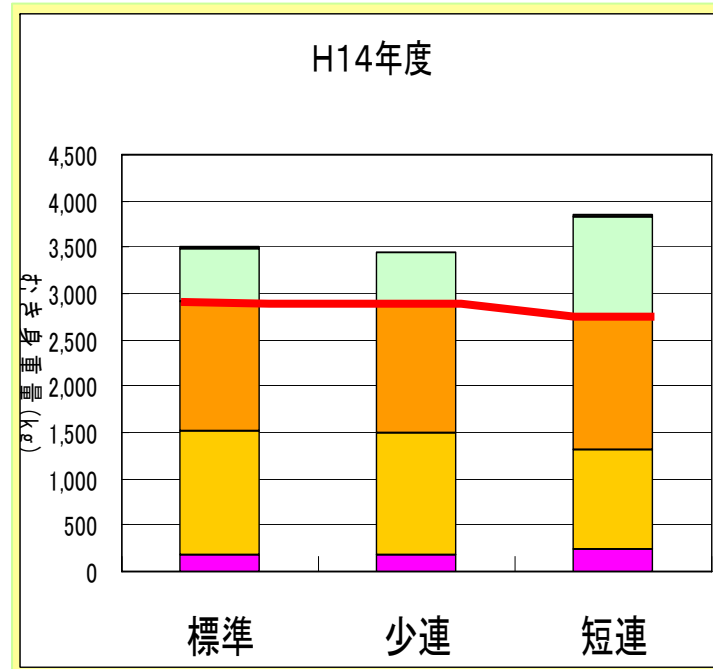
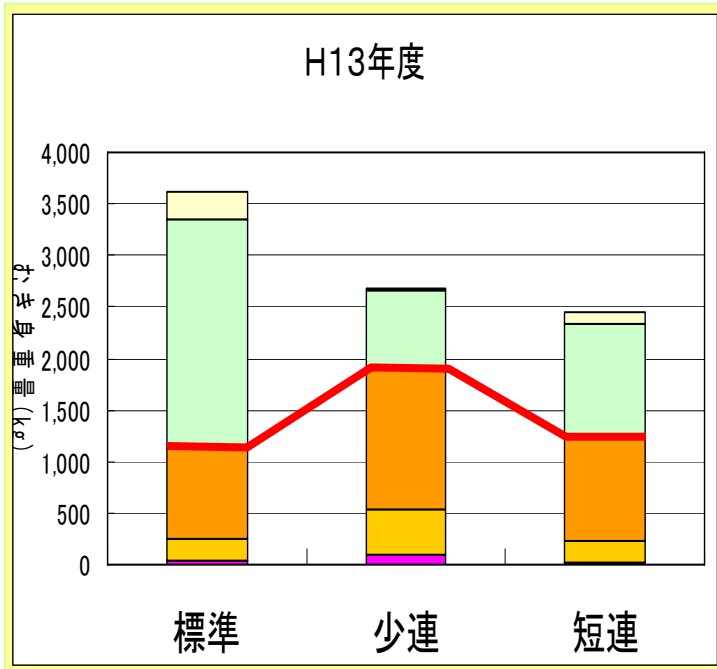
# 1. 良いカキを作ることへの挑戦

漁場に合った  
適度な密度で  
良いかきをつくらう！



# 養殖技術改良の結果

## 各試験筏のサイズ別推定収穫量



10g未満

10g以上  
商品サイズ

## 2. 美味しいカキへの挑戦

一粒かきとはどんなもの？



形が揃っている

殻に深みがある

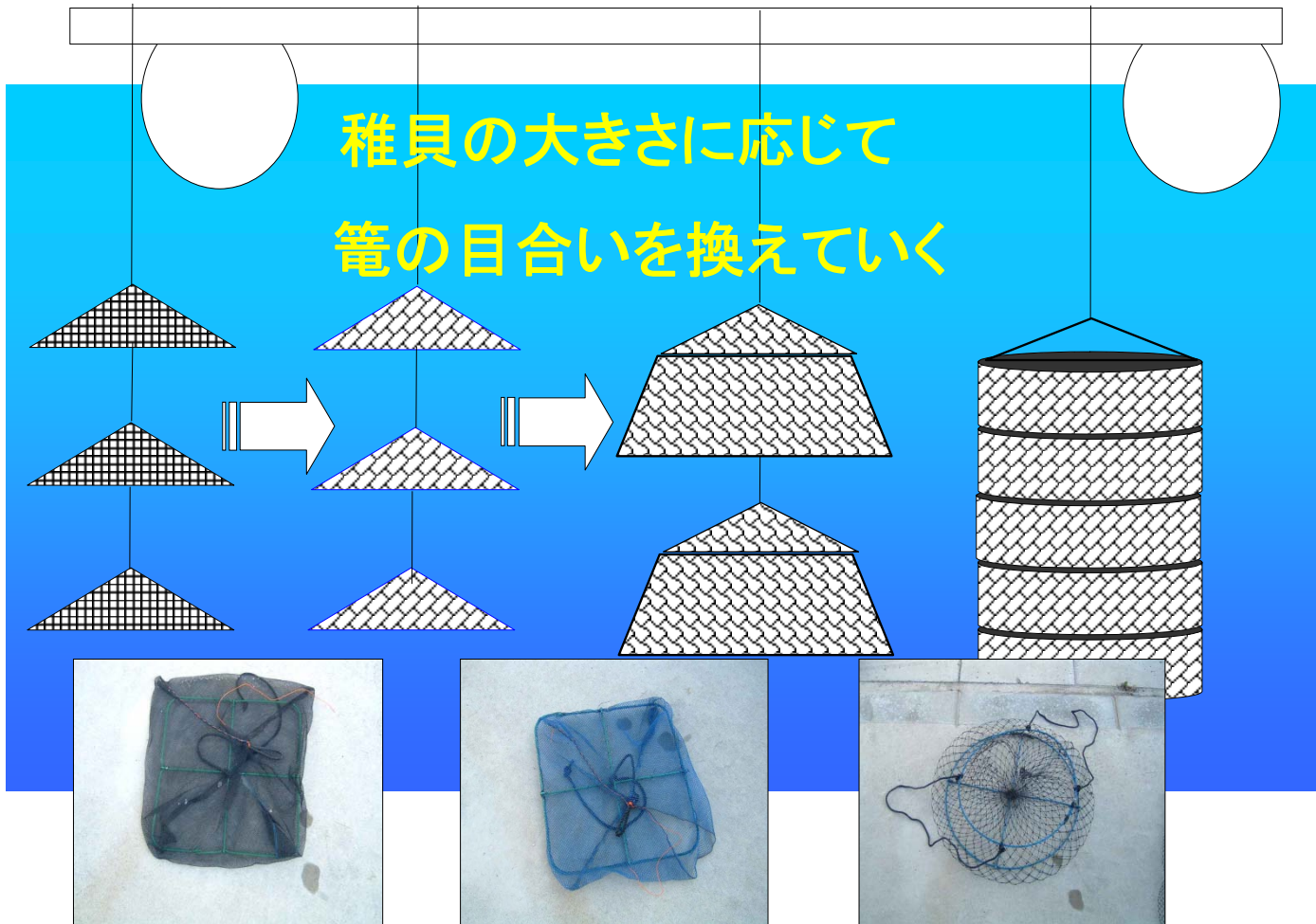
身がふくよかである



籠養殖のため、かきの落下がない

# 一粒かき養殖試験

稚貝の大きさに応じて  
籠の目合いを換えていく



# 味へのこだわり





### 3. 環境活動への挑戦



以前植樹した  
ヤマグリ



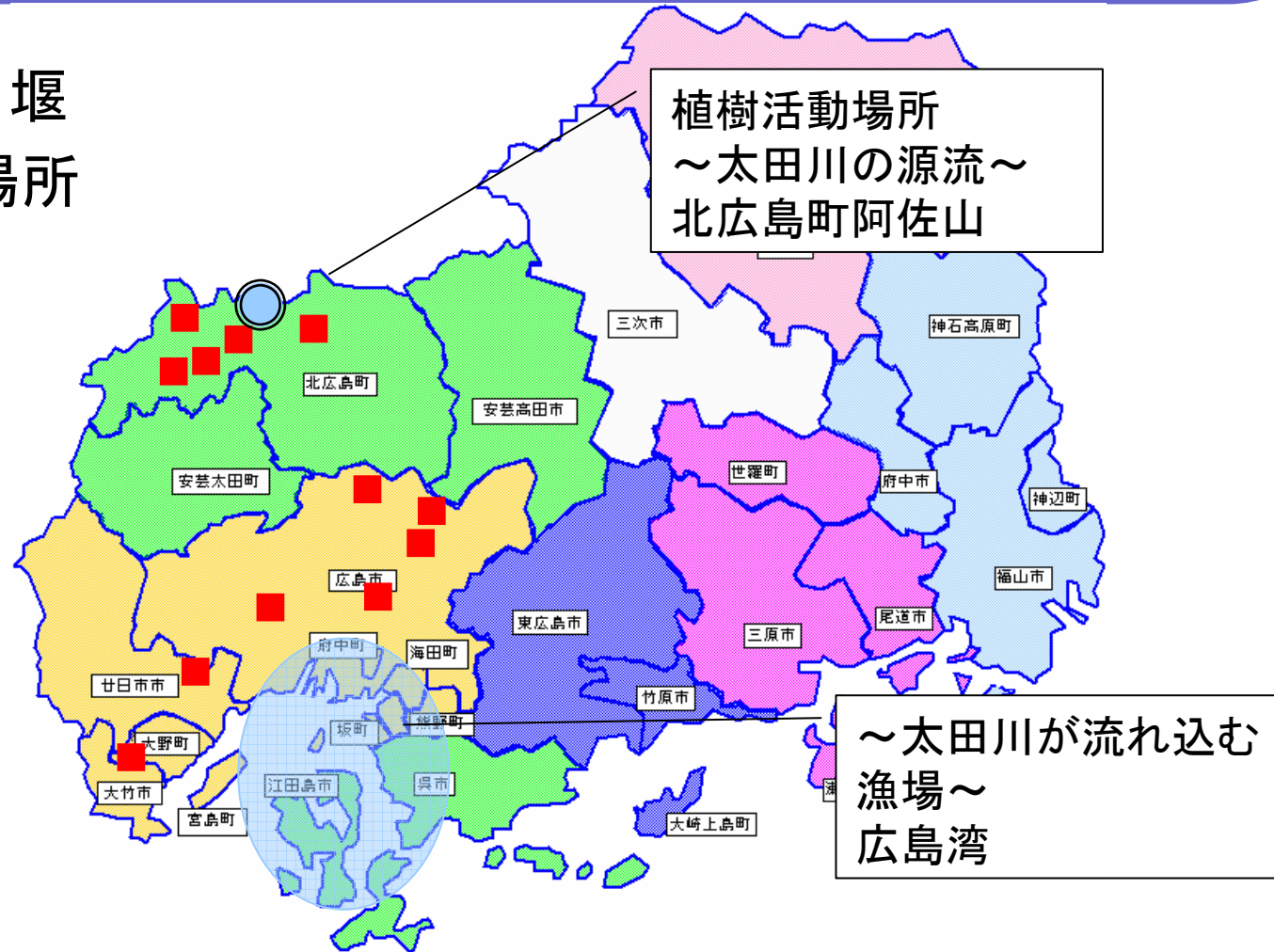
植えたばかりの  
苗木



家族で漁民の  
森づくりに参加

# 漁民の森づくり

- ダム, 堰
- 植樹場所



# 植樹活動の成果



↑ 植樹に取り組む中学生と青年部



参加後、森・川・海のつながりの大切さをあらわしたパネルを作成

# 環境への対応

## 稚貝を魚類の食害から守る取組



食害対策として垂下連を束ねた



通常の稚貝



魚類の食害状況

# 終わりに



良いカキづくりへの挑戦



美味しいカキへの挑戦



環境活動への挑戦