

# ブルーカーボンで広がる多様な取り組み ～海洋教育パイオニアスクールプログラム事業の事例から～

2025年9月9日(火)開催 伊勢湾再生シンポジウム2025～「豊饒な宝の海」を取り戻す～

笹川平和財団海洋政策研究所 嵩倉美帆

# 日本財団の海洋に関する事業



THE NIPPON FOUNDATION-NEKTON

OCEAN CENSUS

CO<sub>2</sub>排出ゼロの未来へ出航



- 海の学びミュージアムサポート
- 渚の交番プロジェクト
- グローバルな海洋人材育成プログラム

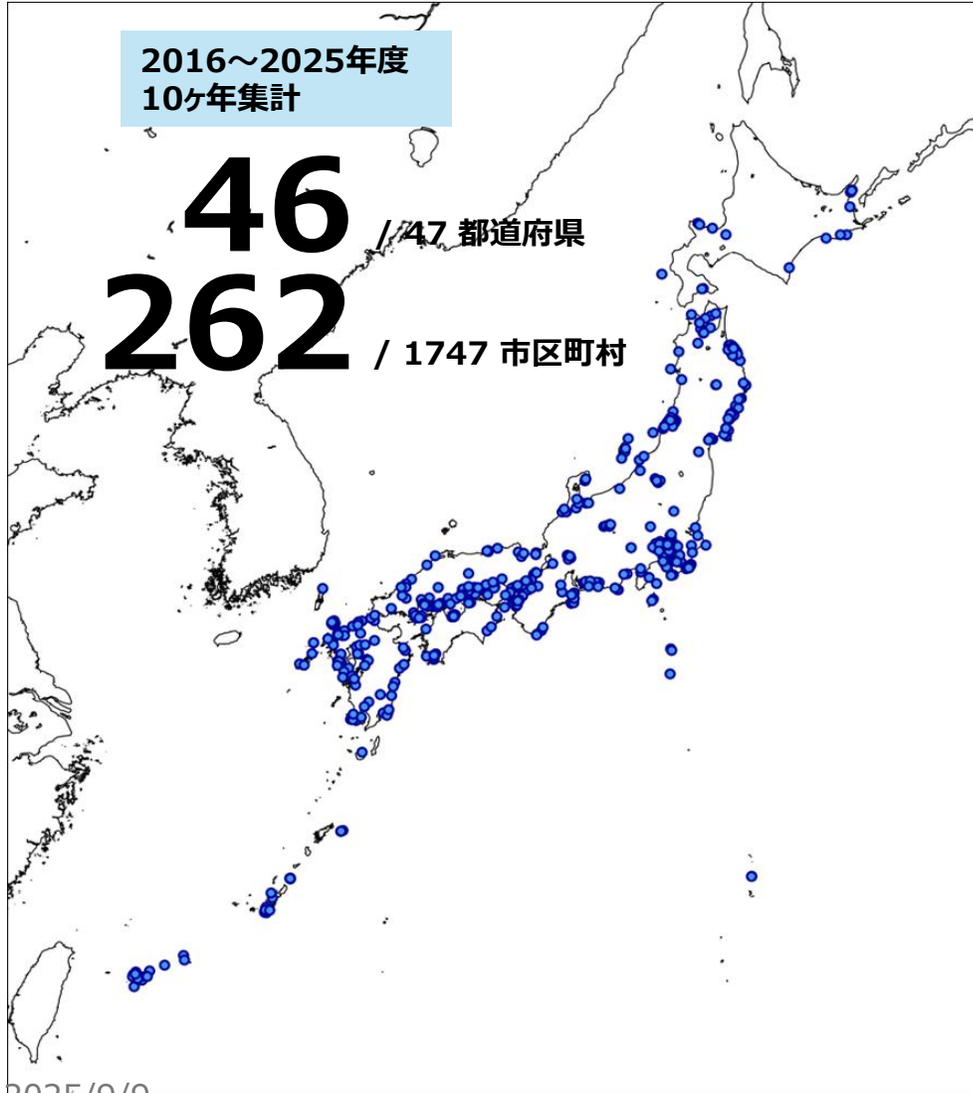
• 造船貸付事業

• 海洋教育の普及・推進

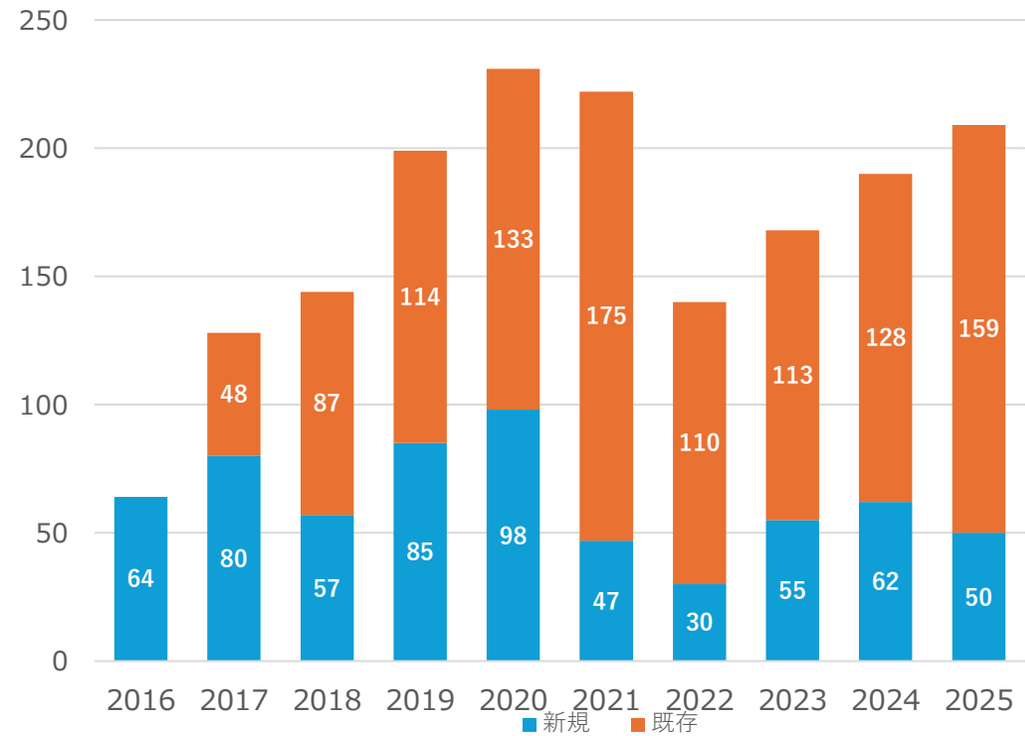
海洋教育パイオニア  
スクールプログラム  
Ocean Education Pioneer School Program

- カリキュラム開発
- 授業実践
- 海洋教育の担い手の育成

# PSP参加校



のべ **1695** 校 実校数 **628** 校



# 体験活動の例



【生物観察・実験】



【漂着物/漂流物・海ゴミ問題】



【防災・減災/安全】



【マリンスポーツ】



【環境】



【地域・文化・伝統】



【水産業・それ以外の産業】



【地形・地質学】

# 県内採択校の取組紹介

①三重県立水産高等学校（2017）

②学校法人三重高等学校（旧梅村学園）

三重中学校・三重高等学校（2017-2021, 2024）

③鳥羽市立鳥羽東中学校（2019, 2020, 2021）

④鳥羽市立答志小学校（2020, 2021）

⑤鳥羽市立答志中学校（2020, 2021）

⑥志摩市立大王中学校（2021）

⑦鳥羽市立長岡中学校（2021）※令和4年閉校

⑧三重大学教育学部附属小学校（2022, 2023）

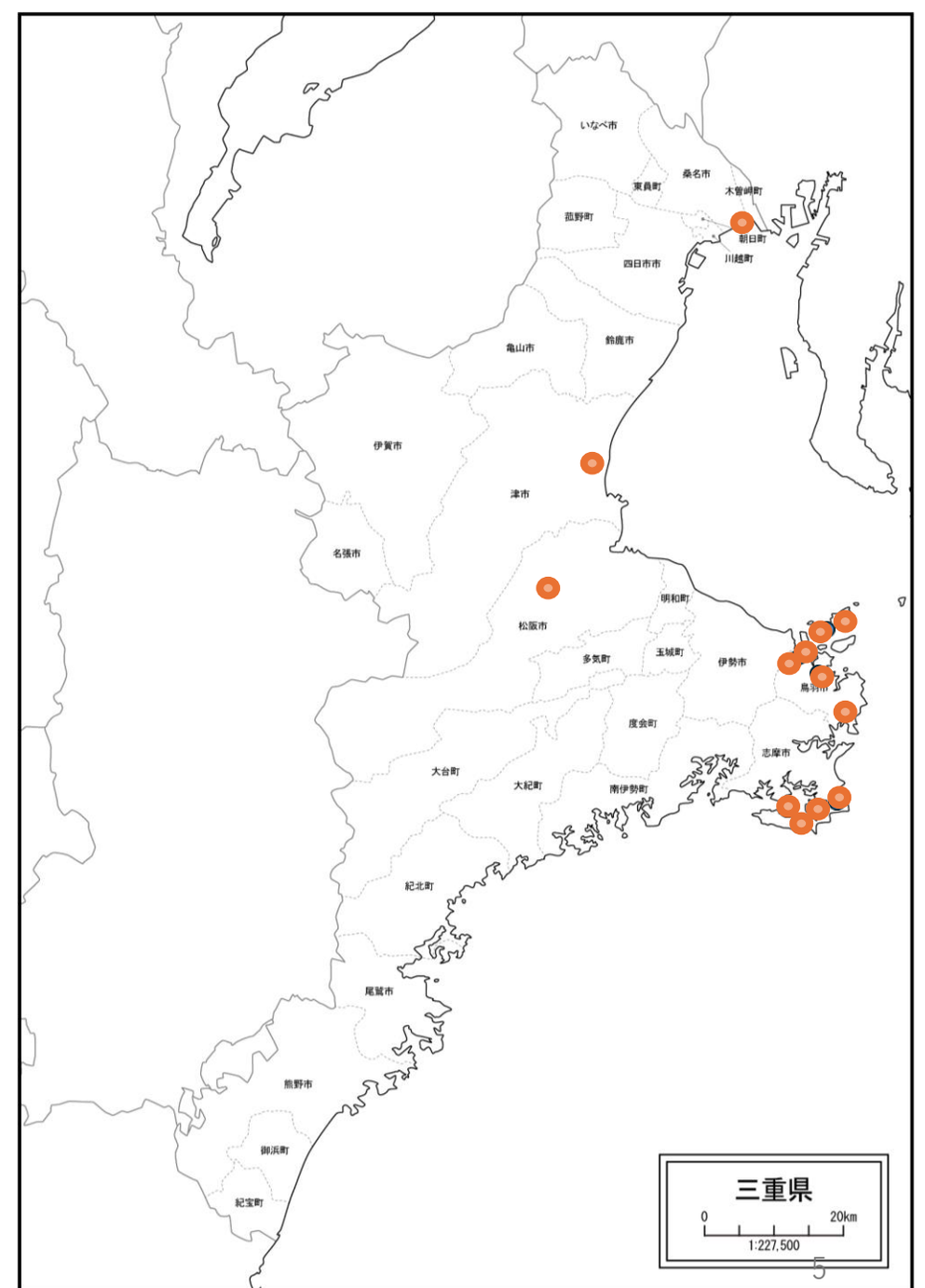
⑨鳥羽商船高等専門学校（2023）

⑩鳥羽市立鳥羽小学校（2024, 2025）

⑪桑名市立城東小学校（2025）

⑫志摩市立志摩小学校（2025）

⑬志摩市立東海中学校（2025）



# ブルーカーボン関連の採択学校・地域の活動紹介

## 【単元開発部門】

### ■備前市立日生中学校(2017,2018)

- ・アマモ場の再生活動を中心とした海洋学習に関するプログラムの応用開発(2017)
- ・「アマモ場の再生活動」を中核とした小中高連携による海洋教育プログラムの展開(2018)

### ■備前市立日生西小学校(2018)

- ・世代と地域をつなぐ海洋学習－アマモ場の再生活動を中核とした「人と海に関わる活動」を通して－



2025/9/9

## 【地域展開部門】 阪南市(2019-2025)

### ■市内の全小学校 (2025年現在)

尾崎小学校、西鳥取小学校、下荘小学校、東鳥取小学校、舞小学校、朝日小学校、上荘小学校、桃の木台小学校

### ■副読本の活用、はんなん海洋リテラシー

### ■全国アマモサミット



ありがとうございました

- (公財) 笹川平和財団海洋政策研究所
- 海洋政策実現部 研究員 嵩倉美帆
- ✉ : m-takakura@spf.or.jp
- [🌐 https://www.spf.org/pioneerschool/](https://www.spf.org/pioneerschool/)

