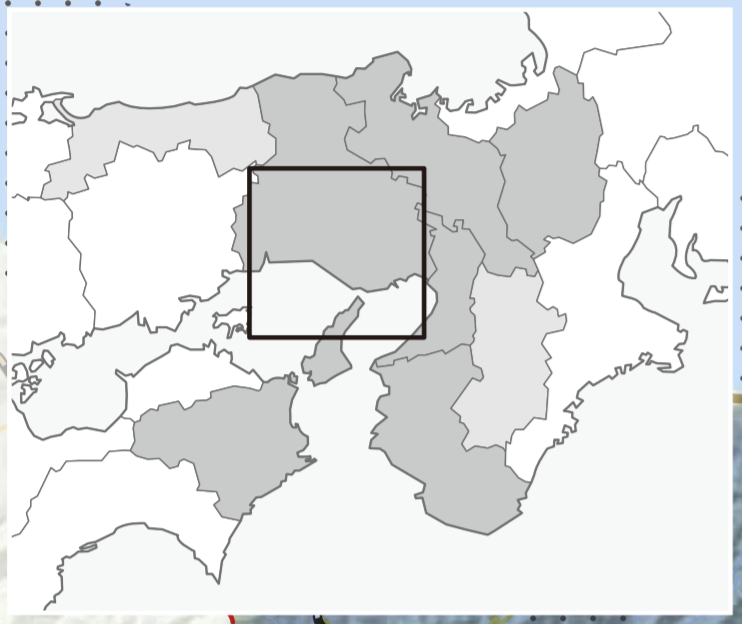
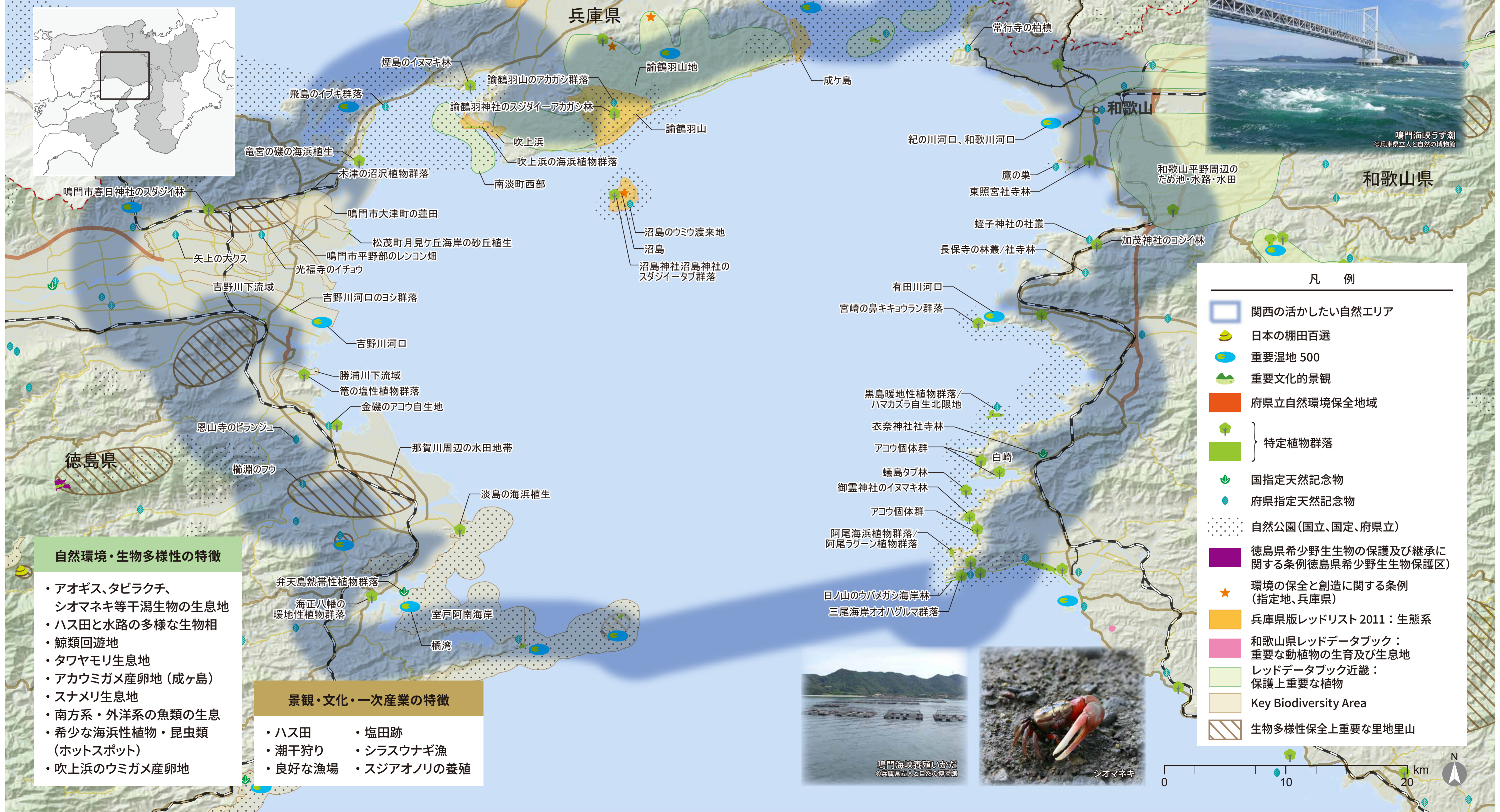


4 紀伊水道とその沿岸

紀伊水道は、太平洋沿岸域の北側の水道部で、吉野川などの大規模な河川が流入し、河口部には干潟や塩性湿地が見られます。海岸は自然海岸が主体で、岩礁や砂丘、石灰岩地(白崎海岸)など様々な環境が見られます。このように多様性に富んだ海岸沿いの環境には、それぞれの環境に特有な希少な動植物が生息・生育しています。紀伊水道は釣りや海水浴といったレクリエーションの場である他、海域全体が漁場となっています。生態系のつながりの視点としては、紀伊水道の沿岸の海岸線はほとんどが自然海岸であり、陸から海への移行帯(エコトーン)の連続性が維持されています。また、河口域・汽水域は魚の稚魚が育つ「海のゆりかご」となっており、成長した魚は海に戻ります。



- ### 凡例
- 関西の活かしたい自然エリア
 - 日本の棚田百選
 - 重要湿地 500
 - 重要文化的景観
 - 府県立自然環境保全地域
 - } 特定植物群落
 - ◆ 国指定天然記念物
 - ◆ 府県指定天然記念物
 - 自然公園(国立、国定、府県立)
 - 徳島県希少野生生物の保護及び継承に関する条例徳島県希少野生生物保護区
 - ★ 環境の保全と創造に関する条例(指定地、兵庫県)
 - 兵庫県版レッドリスト 2011: 生態系
 - 和歌山県レッドデータブック: 重要な動植物の生育及び生息地
 - レッドデータブック近畿: 保護上重要な植物
 - Key Biodiversity Area
 - 生物多様性保全上重要な里地里山

- ### 自然環境・生物多様性の特徴
- ・アオギス、タビラクチ、シオマネキ等干潟生物の生息地
 - ・ハス田と水路の多様な生物相
 - ・鯨類回遊地
 - ・タワヤモリ生息地
 - ・アカウミガメ産卵地(成ヶ島)
 - ・スナメリ生息地
 - ・南方系・外洋系の魚類の生息
 - ・希少な海浜性植物・昆虫類(ホットスポット)
 - ・吹上浜のウミガメ産卵地

- ### 景観・文化・一次産業の特徴
- ・ハス田
 - ・潮干狩り
 - ・良好な漁場
 - ・塩田跡
 - ・シラスウナギ漁
 - ・スジアオノリの養殖

