

# いのち サギやケリの舞う生命豊かな尾張平野をめざして

## 【地域の特徴】

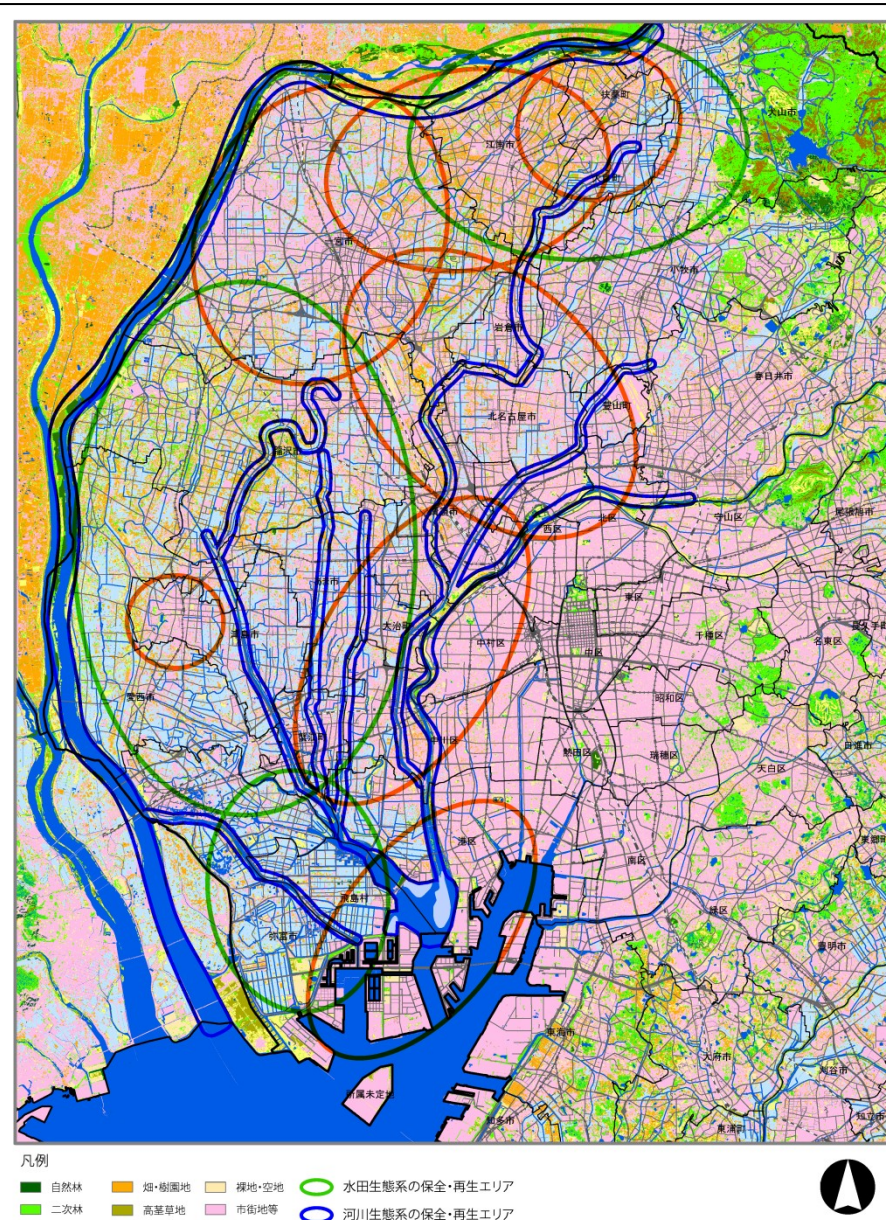
## 木曽川下流域の低平地

- 平野にひろがる畠、田んぼやハス田など田園風景
- 自然堤防上に残る樹林と広がる市街地
- 臨海部の埋立地に立地する工業地帯と広大な干拓地、藤前干潟
- 尾張平野を流れる庄内川水系や日光川水系の中小河川と水路網



## 【課題】

- 生物多様性や生態系への関心度の低下
- 農法の変化による田園環境の移り変わりと生きものの減少
- 都市化による土地利用の変化にともなう農地や樹林などの自然環境の減少
- 河川環境の変化にともなう河川の生きものの減少
- 地域の環境に悪影響を与える外来種の侵入と拡大



## 協議会の活動

いのち  
古より人と自然が共生してきた尾張平野

## 普及・啓発

- 自然とふれあう
- 生態系と生きものを知る
- 生きものを調べる
- 生態系ネットワーク形成の啓発



## 水田生態系の保全・再生

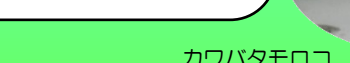
田んぼ・ハス田・水路と畠が連続した豊かな生態系

- 水田・ハス田の保全
- あぜ道・土堤の保全・再生
- 水路の保全・再生

## 河川生態系の保全・再生

河川・池沼と干潟・ヨシ原・レキ河原、低湿地が連続した豊かな生態系

- 河川・池沼の保全
- 干潟の保全・再生
- ヨシ原・レキ河原の保全・再生
- 低湿地の保全



## 希少種の保護

例) コウホネ・エキサイゼリ・キヌヤナギ  
ミナミメダカ・カワバタモロコ  
コアジサシ・ナゴヤダルマガエル

## 侵略的外来種の駆除

例) オオキンケイギク・ヒガタアシ  
カダヤシ・ミシシッピアカミミガメ  
スクミリングゴガイ



## 創出・改良

地域に点在する自然堤防・緑地公園・施設等のビオトープ・工場緑地・原野・レキ地などの多様な生態系

- 水辺のビオトープ創出・改良
- 森のビオトープ創出・改良
- 草原のビオトープ創出・改良
- レキ地のビオトープ創出・改良

