



市民との協働による生物多様性の保全

平成25年3月10日
柏市 環境保全課



目次

柏市の概況・・・1

柏市の自然・・・2

自然環境調査の経緯・・・3

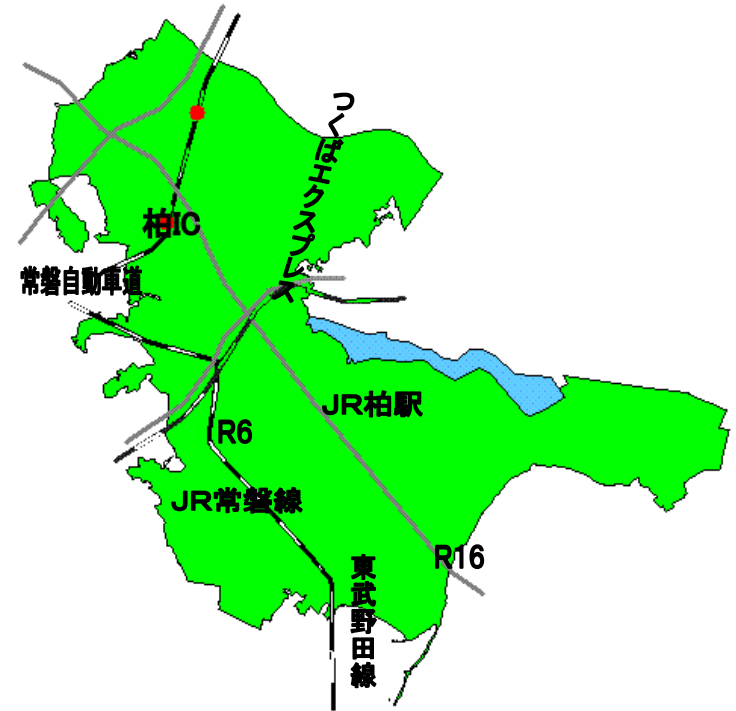
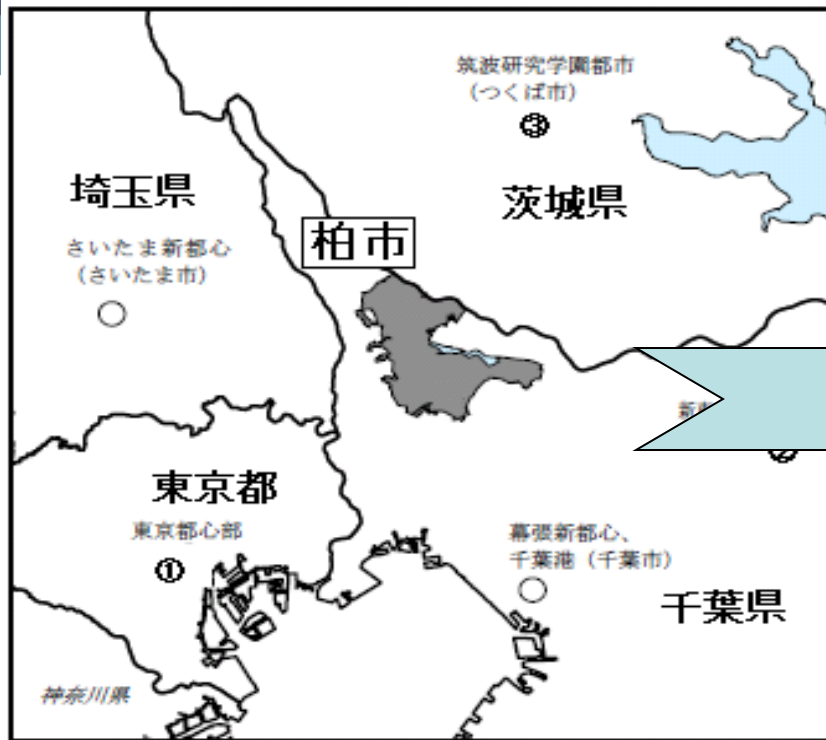
生きもの多様性重要地区・・・4

柏市生きもの多様性プラン・・・5

柏市生きもの多様性プラン重点的施策・・・6

生きもの多様性重要地区カルテ・・・7

柏市の概況



千葉県北西部に位置
都心から約30Km



人口 404,906人
世帯 165,859世帯
(平成25年2月末現在)

柏市の自然



← 手賀沼



利根運河と斜面林 →

自然環境調査の経緯

平成2～4年

地形・地質，植物，動物の各専門分野について調査項目を設けて，基礎的資料収集を行った。

自然観察ガイドブック「柏の自然発見」作成

平成9～11年

構成

専門調査員：8人，市民からの公募約50人

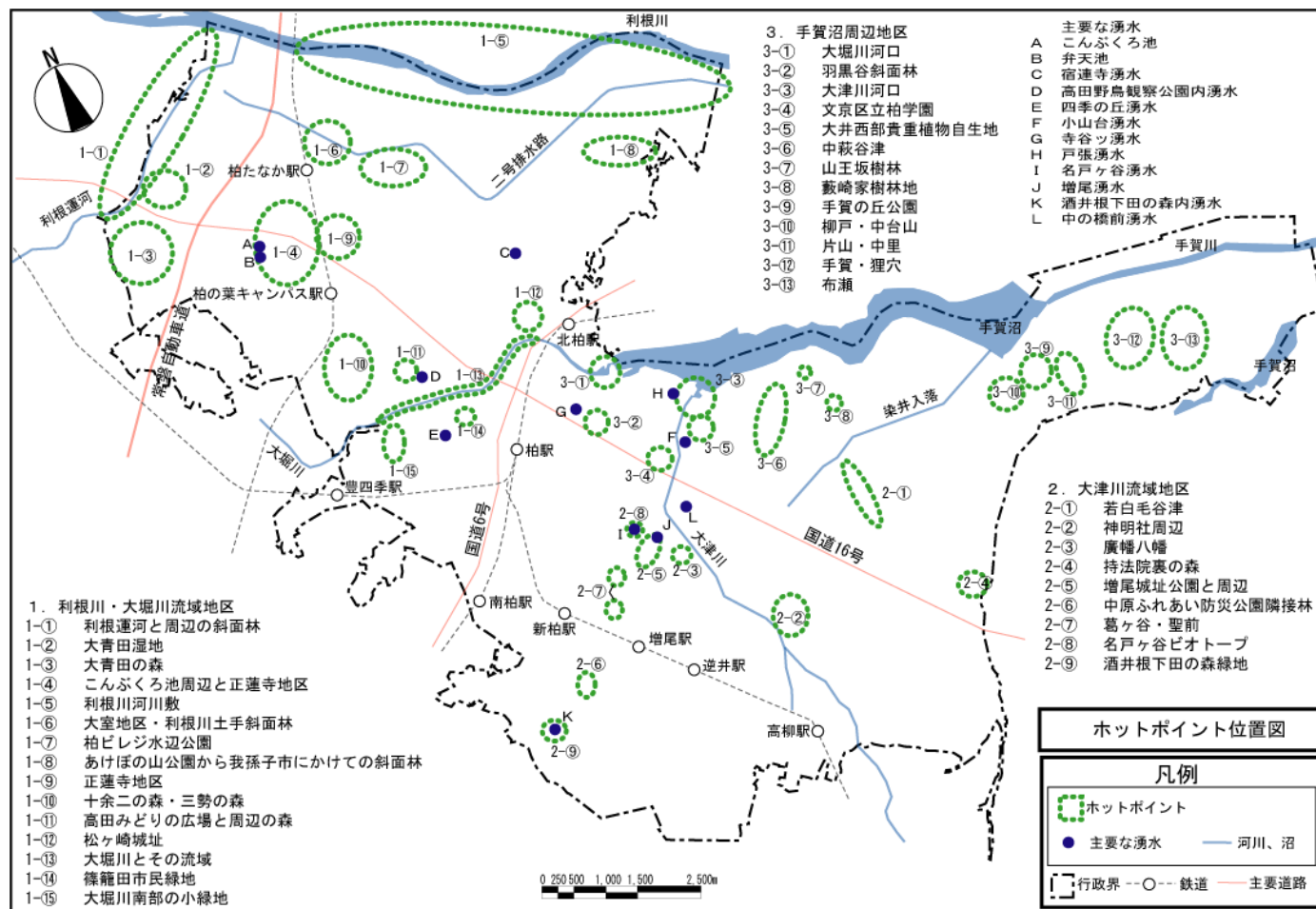
内容

植物8種，動物9種の生きもの分布マップを作成

平成18～20年

生きもの多様性の保全・再生に重要な地区37箇所を選定。

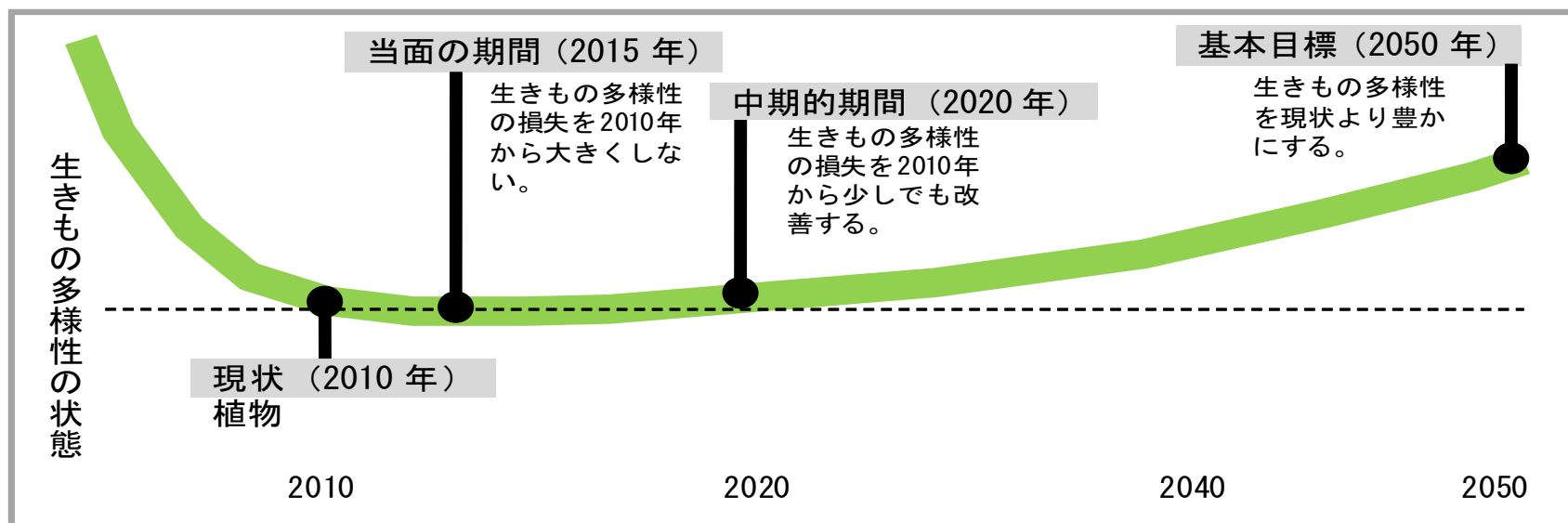
生きもの多様性重要地区



柏市生きもの多様性プラン

平成23年3月

生物多様性地域戦略として「柏市生きもの多様性プラン」を策定。



柏市生きもの多様性プラン

重点的施策

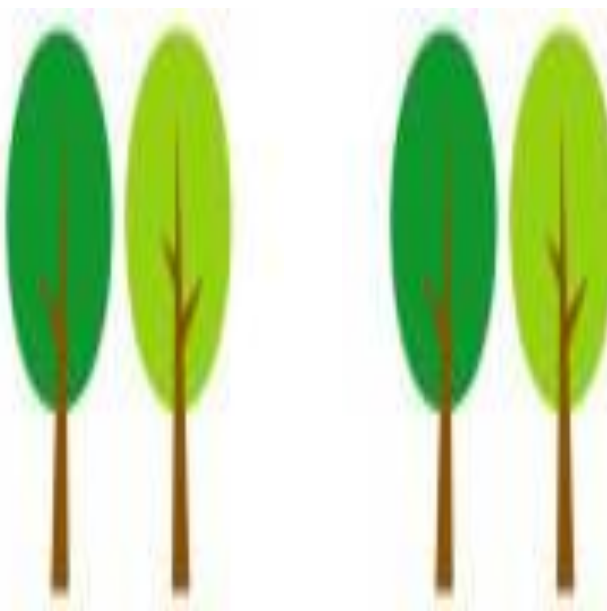
- ①協働プロジェクト
- ②生きもの多様性空間の整備と再生
- ③外来種対策
- ④「生きもの多様性重要地区」による保全と再生
- ⑤希少種対策
- ⑥保全のための仕組みづくり

生きもの多様性重要地区カルテ

生きもの多様性の再生の目標やそれぞれの地区の特性・課題に対応した保全・再生策を立案。

現在、市民が中心となり作成中。

今後、季節ごとや地域の環境変化に応じ、加除していく。



市民との協働による一番の効果

市民の方同士，市民の方と学識者，市民の方と行政によるネットワークが確立された。

