

令和第2回 瑞穂市都市計画審議会

瑞穂市緑の基本計画の策定について

令和3年1月28日(木)

瑞穂市役所

瑞穂市

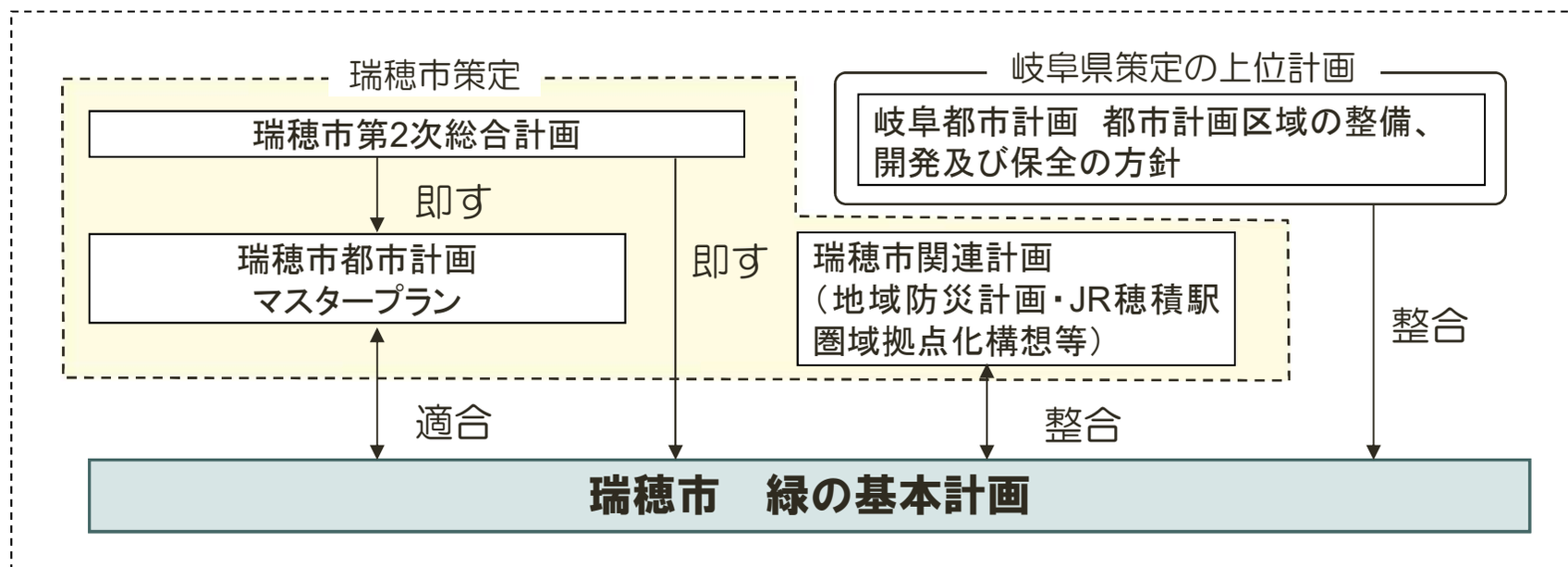
# 1. 計画の概要

## ●計画の位置付け

都市緑地法第4条にもとづいた緑地の保全及び緑化の推進に関する計画

目的: 都市における緑地の適正な保全及び緑化の推進を総合的かつ計画的に実施すること

内容: 目標や施策、公園・緑地等の整備や保全、緑化推進に関する事項



# 1. 計画の概要

## ●計画の対象となる緑

施設緑地			地域制緑地
都市公園等			
<b>都市公園</b> ・街区公園 ・近隣公園 ・地区公園 など	<b>公共施設の緑地</b> ・緑地等公園 ・児童遊園地 ・広場 ・グラウンド ・市民農園 など	<b>民間施設の緑地</b> ・社寺境内地 ・児童遊園地 ・広場 ・グラウンド ・市民農園 など	<b>法による緑の地域</b> ・農業振興地域農用地 区域 ・河川区域 など

## ●計画期間

目標年次：令和7(2025)年  
長期目標年次：令和17(2035)年

(都市計画マスタープランと整合)

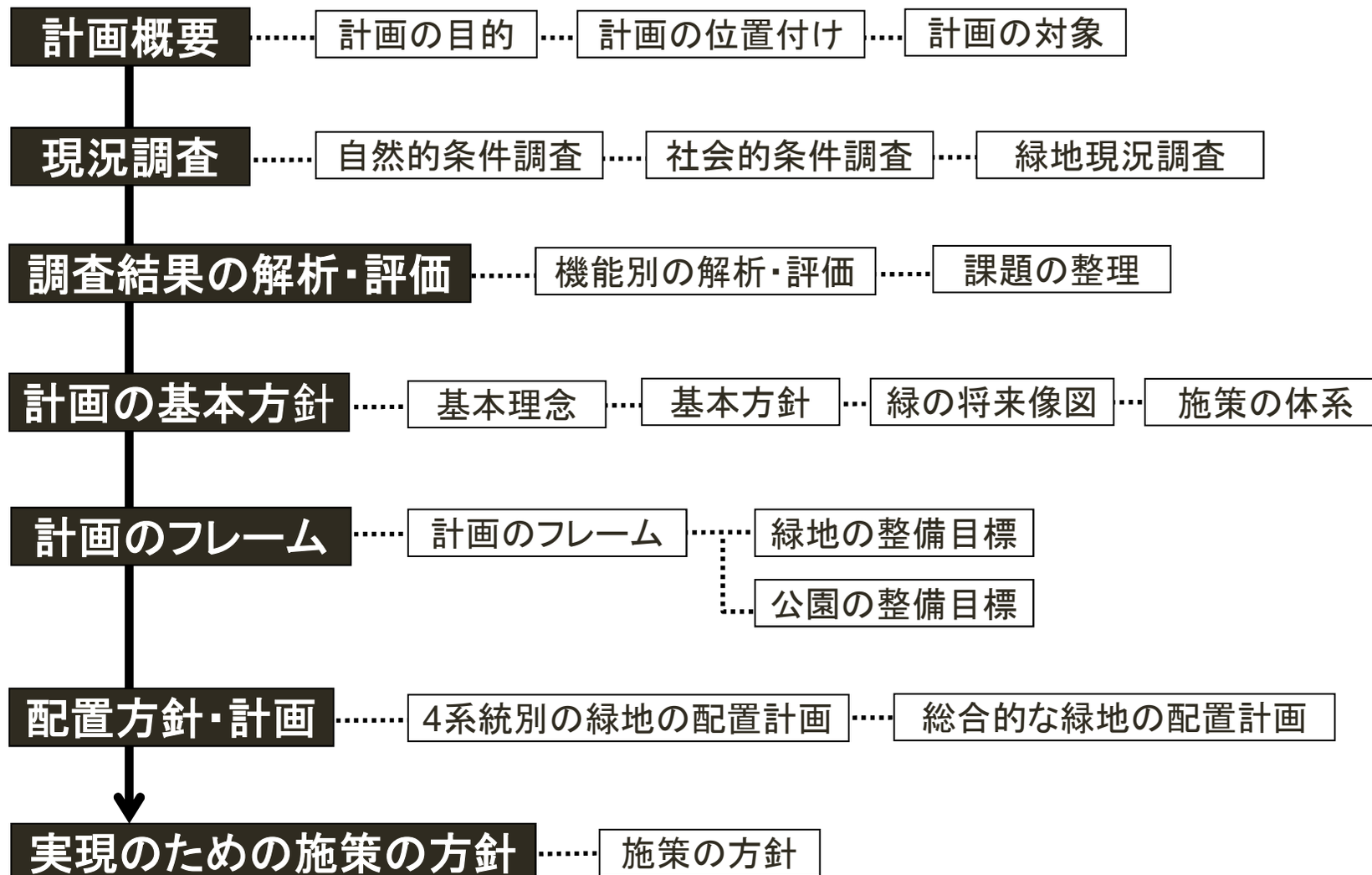
## ●対象区域

市内全域(28.19km<sup>2</sup>)



# 1. 計画の概要

## ● 緑の基本計画の構成



## 2. 緑地現況調査

### ● 緑の現況

- 農業振興地域農用地区域は市西部に広く指定され、河川区域は18本が一級河川に指定されている
- 本市の緑被率は52%であり、田、畑、水面などが大部分を占めている
- 河川堤防沿いには市の木である桜が植樹され、本市の緑の特徴となっている
- 公共施設の緑化はまちの緑として潤いや木陰を提供している
- 主要道路を中心に街路樹による道路緑化が行われている
- 良好な自然環境や歴史景観が残されている
- 公園や広場などの維持管理の充実や再整備への要望が高くなっている



瑞穂市役所巢南庁舎



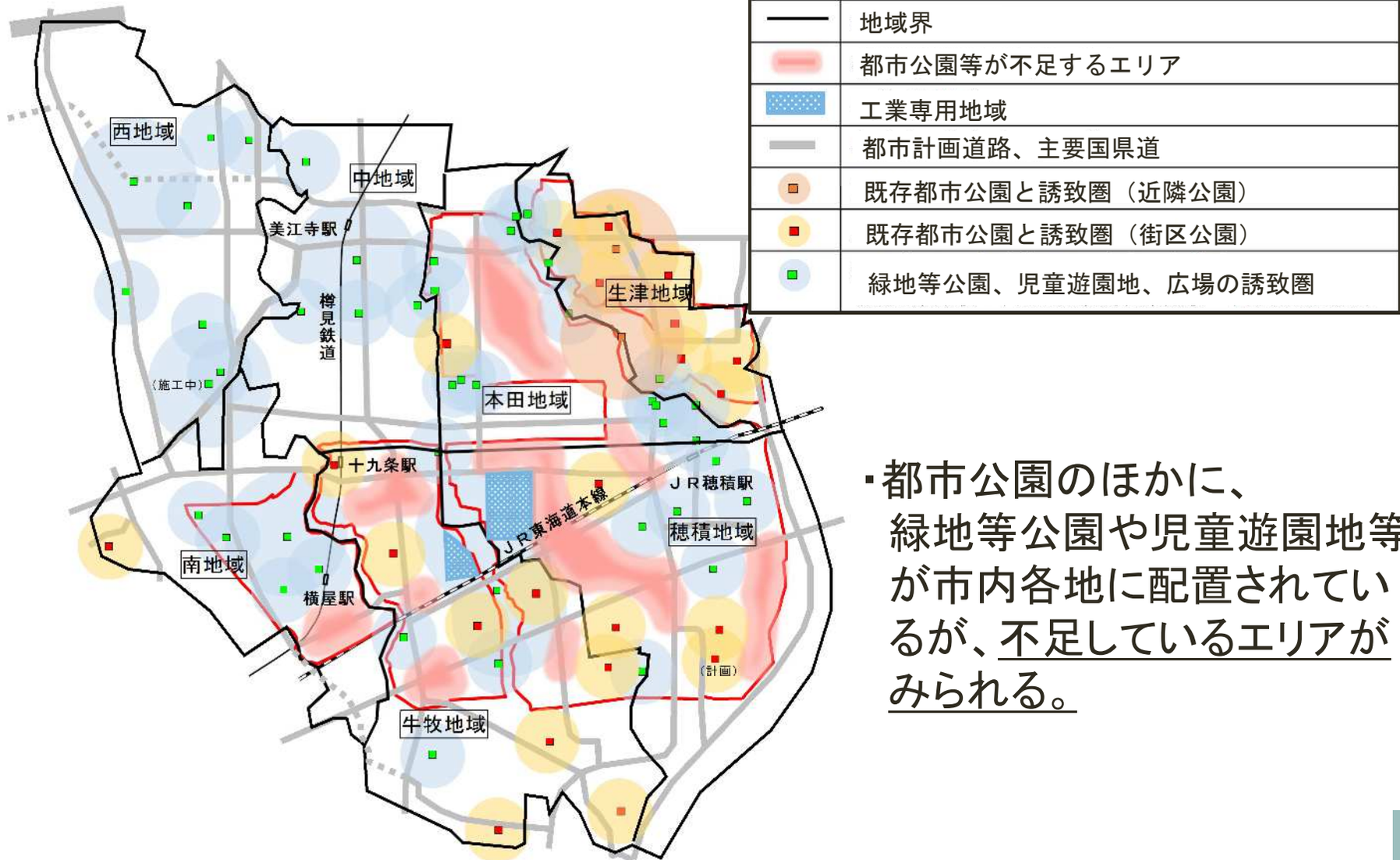
市道4-1号線



小簾紅園

## 2. 緑地現況調査

### ●都市公園等の配置状況



### 3. 機能別の解析・評価

#### ●緑の4つの機能

##### 環境保全機能

自然との共生や環境への負荷の低減に資するような存在を重視した機能

##### 防災機能

災害の防止・軽減、あるいは防災活動の拠点としての役割を果たす機能

##### レクリエーション機能

多様化するレクリエーション需要に応え、日常的あるいは広域的な健康・レクリエーション・交流活動に対処しうるような利用を重視した機能

##### 景観形成機能

市街地を取り囲み郷土景観を形づくる緑地、市街地内のランドマーク、シンボルとなる緑地など、特色あるまちづくりに資するような都市景観を重視した機能

# 3. 機能別の解析・評価

## ●環境保全機能

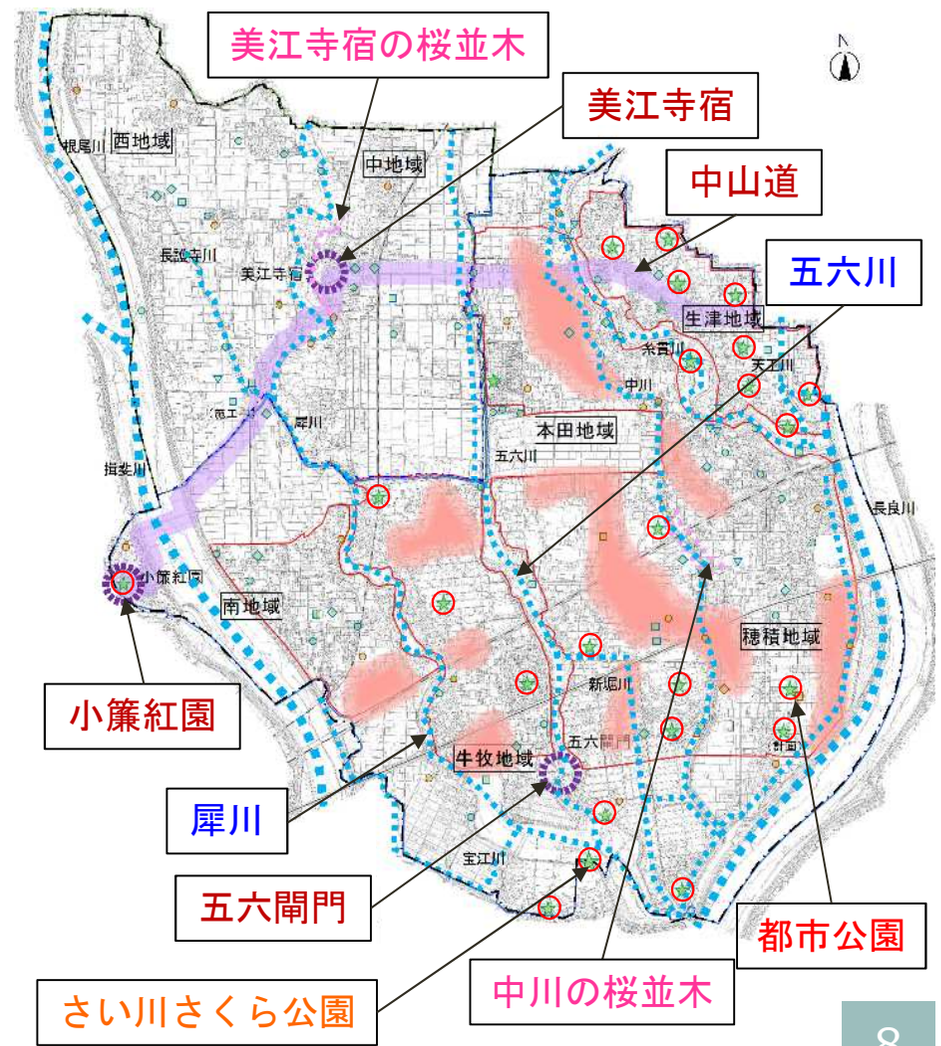
項目	該当する緑
(1)都市の骨格の形成	一級河川(長良川、揖斐川等)
(2)優れた自然	一級河川(犀川、五六川等)
(3)優れた歴史風土	社寺林、中山道(美江寺宿、小簾紅園)、五六閘門
(4)優れた農林業地	農業振興地域農用地区域、特産の柿などを栽培する農地
(5)動植物の保全	河川、ハリヨの生息地、農地
(6)都市の環境の維持・改善	一級河川、近隣公園以上の都市公園・公共施設緑地、街路樹



# 3. 機能別の解析・評価

## ●レクリエーション機能

項目	該当する緑
(1)自然とふれあいの場	一級河川(犀川、五六川等)、市民農園
(2)日常圏におけるレクリエーションの場	都市公園(★)、緑地等公園、児童遊園地、グラウンド・広場・教育施設、桜並木(中川、美江寺宿)
(3)広域圏におけるレクリエーションの場	中山道(美江寺宿、小簾紅園)、五六閘門、さい川さくら公園(地区公園)



### 3. 機能別の解析・評価

#### ●防災機能

項目	該当する緑
(1)避難場所	都市公園(★)、 グラウンド・広場・教育 施設
(2)災害に強い 都市構造の 形成	都市公園、公共施設緑地、 民間施設緑地、一級河川、 農地、街路樹
(3)多様な防災 活動拠点の 確保	グラウンド・広場・教育 施設、公共施設、 指定緊急避難場所(○)、 指定緊急避難場所かつ広 域避難場所(◎)



# 3. 機能別の解析・評価

## ● 景観形成機能

項目	該当する緑
(1)都市を代表する景観	一級河川、中山道(美江寺宿、小簾紅園)、五六閘門、農地
(2)地区や地区の良好な景観	社寺林
(3)景観のシンボルとなる場所	桜並木、街路樹
(4)都市景観の創出・保全が必要な地区	JR穂積駅周辺、五六閘門、中山道(美江寺宿、小簾紅園)



## 4. 課題の整理

### 環境保全、景観づくり

- 市の特徴である河川の保全と活用
- 緑のネットワークを構成する桜並木等の街路樹の保全
- まちなかに残る貴重な緑である社寺林の保全
- 都市環境の保全の役割を担う農地の維持保全

### 公園・緑地の整備、維持

- 河川沿いの緑地の活用
- 地域のニーズに対応した計画的な都市公園等の配置
- 災害時の重要な活動拠点として活用する公園やグラウンド、広場の維持
- 避難場所になり得る十分な機能を有した緑地の確保

### まちづくり

- 市の特徴を活かしたまちづくりに緑を活用
- まちづくり資源として中山道沿いなどの歴史的資源を継承した保全・活用
- まちの顔となるJR穂積駅周辺や歴史的資源の重点的な緑化推進
- 自治会や民間企業などの参画や多様な手法による緑のまちづくり推進の検討

## 5. 計画の基本方針

### ●基本理念

新しい時代に 市民とともに育む 瑞穂の緑づくり

- ・都市の緑は、グリーンインフラとして、環境保全機能、レクリエーション機能、防災機能、景観形成機能など、多様な機能を有している。
- ・多様な世代に親しまれるレクリエーション・交流の場の整備や充実、災害時などにおいて避難機能を有する公園などのオープンスペースの確保、まちの歴史的資源や水辺などと連携させた緑づくりを推進していく。

### ●基本方針

①憩いとうるおいをもたらす緑の保全

②子育て・健康づくり・安心安全に役立つ緑づくり

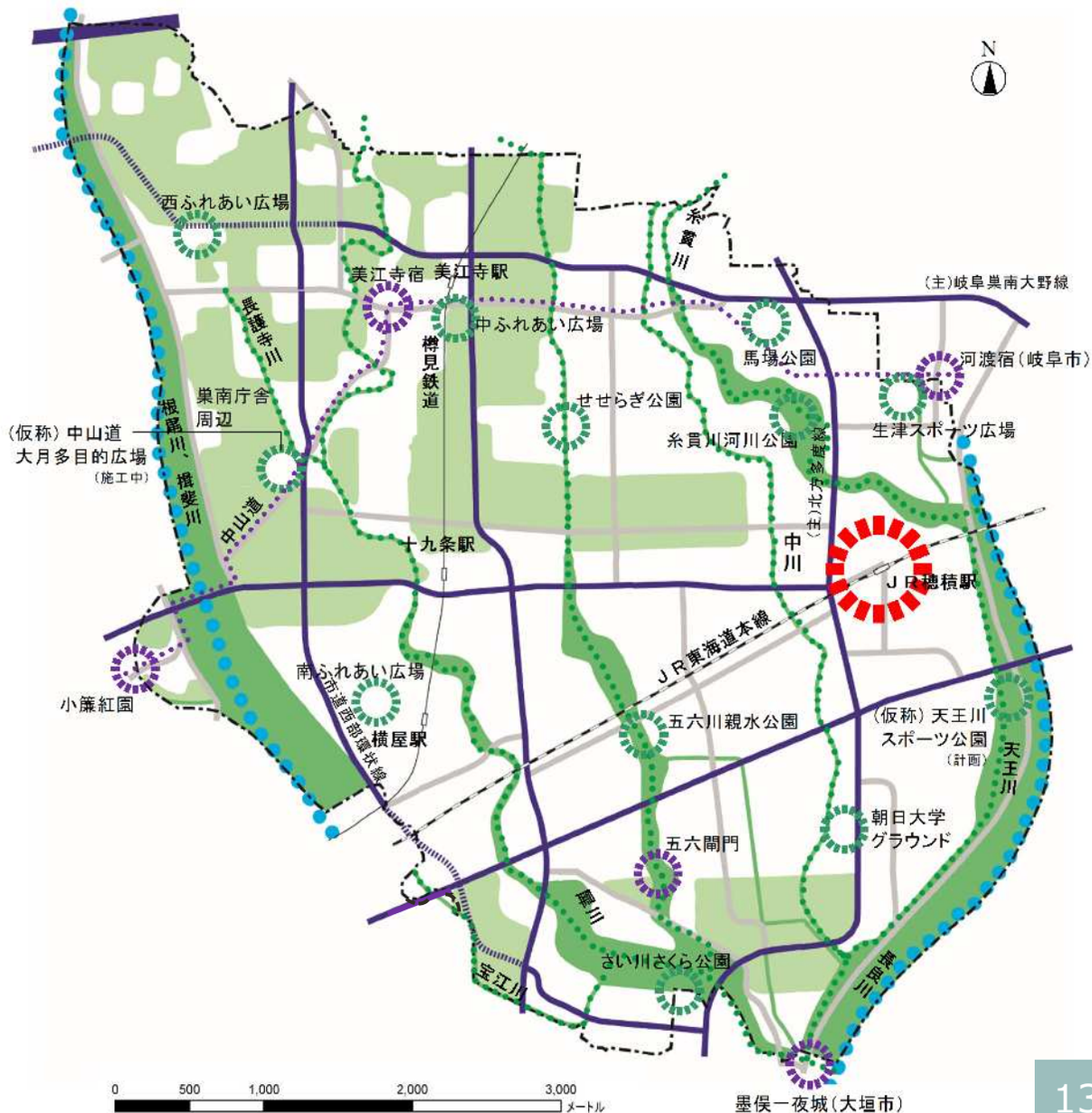
③魅力あるまちづくりにつながる緑化の推進、活用

④みんなで力を合わせる緑のまちづくり

# 5. 計画の基本方針

## ● 緑の将来像図

凡 例	
	市民交流拠点
	歴史・文化交流拠点
	まちの顔となる拠点
	水と緑のネットワーク (歴史街道)の主軸
	歩行者ネットワーク (沿川等)の主軸
	幹線道路ネットワーク の主軸
	幹線道路ネットワーク の主軸(構想区間)
	優良農地ゾーン
	自然環境ゾーン
	水と緑のネットワークの主軸



## 5. 計画の基本方針

### ● 施策の体系

① 憩いとうるおいをもたらす緑の保全

(1) 河川、農地など緑の骨格の保全

(2) 市民交流拠点、歴史・文化交流拠点などの緑の保全

(3) 緑の拠点をつなぐ緑のネットワークの形成

② 子育て・健康づくり・安心安全に役立つ緑づくり

(1) 新たな地域拠点となる身近な公園の整備

(2) 既存公園等のリニューアル

(3) 市民意向を踏まえた個性のある公園整備

(4) 避難場所や災害時の拠点となる防災に配慮した公園づくり

(5) 公園利用者が安全・安心して利用できる公園づくり

③ 魅力あるまちづくりにつながる緑化の推進、活用

(1) まちの顔となる公共公益施設の緑化推進

(2) 民有地の緑化による地域の緑づくり

(3) 中山道沿いなどの歴史的資源のまちづくりへの活用

④ みんなで力を合わせる緑のまちづくり

(1) 協働による緑化の普及啓発

(2) 協働による緑のまちづくりと役割分担

## 6. SDGs（持続可能な開発目標）

SDGs(持続可能な開発目標)は、平成27(2015)年の国連サミットで採択された平成28(2016)年～令和12(2030)年までの国際目標です。持続可能な社会を実現するための17の目標(ゴール)から構成されています。



本計画に関連する目標	SDGs(持続可能な開発目標)の詳細
11. 住み続けられるまちづくりを 	包摂的で安全かつ強靱(レジリエント)で持続可能な都市及び人間移住を実現する
15. 陸の豊かさを守ろう 	陸域生態系の保護、回復、持続可能な利用の促進、持続可能な森林の経営、砂漠化への対処ならびに土地の劣化の阻止・回復及び生物多様性の損失を阻止する
17. パートナーシップで目標を達成しよう 	持続可能な開発のための実施手段を強化し、グローバル・パートナーシップを活性化する

## 7. 計画のフレーム

### ●計画のフレーム

長期目標年次: 令和17(2035)年  
対象区域: 市内全域(2,819ha)  
将来人口: 55,000人

### ●都市公園等の整備目標

	現況 令和元(2019)年	長期目標年次 令和17(2035)年
都市公園	19.17ha	19.92ha
	3.5 m <sup>2</sup> /人	3.6 m <sup>2</sup> /人
都市公園等	58.02ha	61.47ha
	10.6 m <sup>2</sup> /人	11.2 m <sup>2</sup> /人

※「都市公園等」・・・都市公園とそれに準ずる機能を持つ公共施設緑地をあわせたもの

## 8. 緑地の配置計画

### ●4系統別の緑地の配置計画

環境保全系統における配置計画

レクリエーション系統における配置計画

防災系統における配置計画

景観系統における配置計画

総合的な緑地の配置計画

# 8. 緑地の配置計画

## ● 総合的な緑地の配置計画

### 環境保全

- ・本市の骨格である河川の保全
- ・社寺林、天然記念物、農地の保全
- ・農業振興地域農用地区域の保全

### レクリエーション

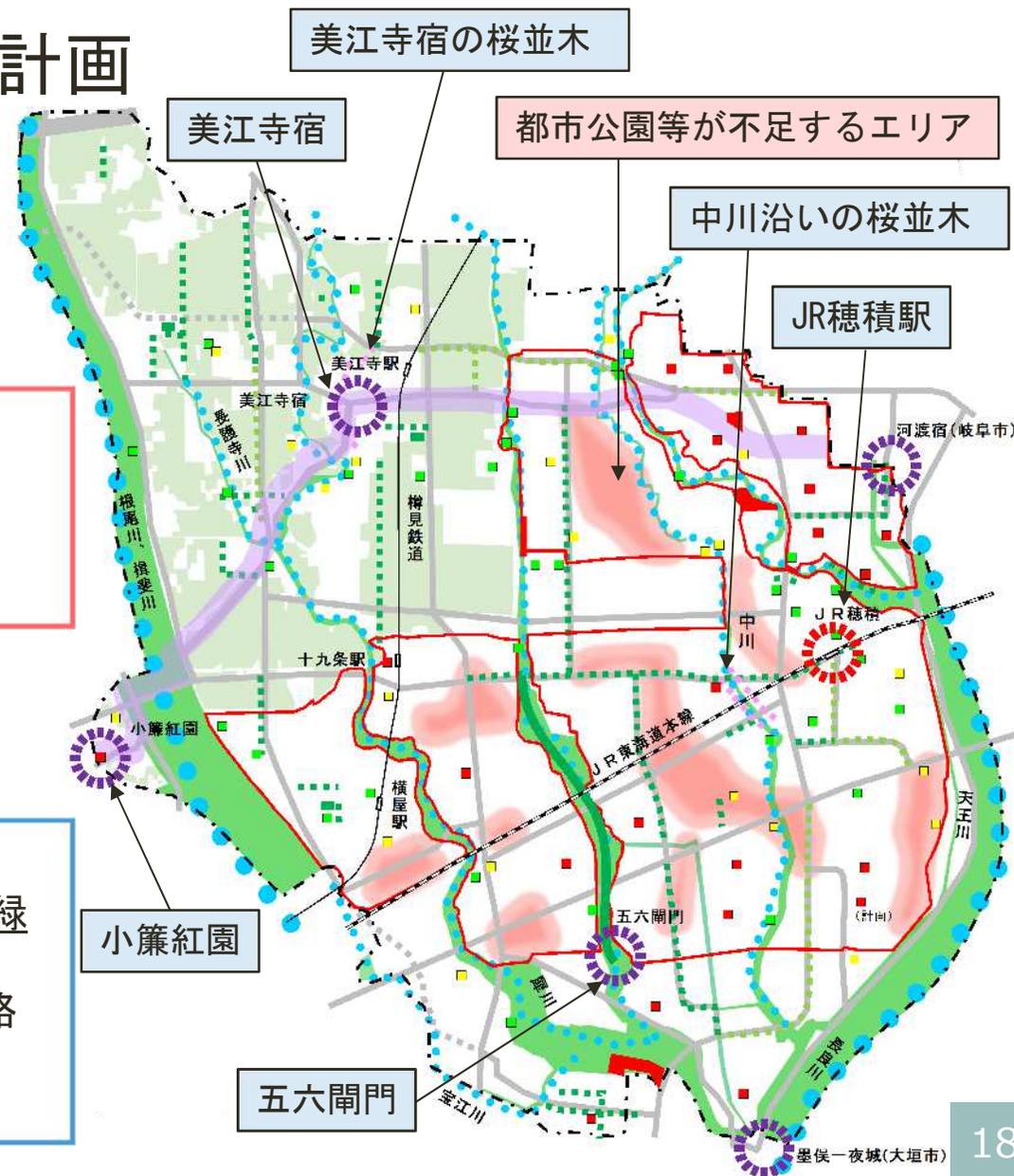
- ・都市公園等の適宜配置
- ・中山道の魅力向上
- ・水と緑のネットワーク性の向上

### 防災

- ・街路樹の維持保全 (市道) (県道)

### 景観

- ・JR穂積駅はまちの顔としてシンボリックな緑地を創出
- ・美江寺宿や中川沿いの桜並木および街路樹の維持保全
- ・歴史的資源の保全・活用



## 9. 施策の方針

### ①憩いとうるおいをもたらす緑の保全

#### (1)河川、農地などの緑の骨格の保全

- ・本市の骨格となっている長良川、揖斐川等の18本の一級河川や広大な農業振興地域農用地区域の保全



中川

#### (2)市民交流拠点、歴史・文化交流拠点などの緑の保全

- ・広場や公園などの市民交流拠点や史跡などの歴史・文化交流拠点の保全・活用



南ふれあい広場

#### (3)緑の拠点をつなぐ緑のネットワーク形成

- ・市民交流拠点、まちの顔となる拠点、歴史・文化交流拠点などをつなぐ河川や街路樹による緑のネットワークの保全・活用



市道1-3号線

## 9. 施策の方針

### ②子育て・健康づくり・安心安全に役立つ緑づくり

#### (1)新たな地域拠点となる身近な公園の整備

- ・新たな地域拠点となる身近な都市公園等の適正な配置・整備

#### (2)既存公園等のリニューアル

- ・利用者のニーズや老朽化にあわせリニューアルを行い、魅力の向上、長寿命化を図る

#### (3)市民意向を踏まえた個性のある公園整備

- ・市民ニーズへの対応を図るとともに、住民参加による公園づくりの推進

#### (4)避難場所や災害時の拠点となる防災に配慮した公園づくり

- ・災害時の一次的な避難地や救援活動支援などを行う公園づくりの推進

#### (5)公園利用者が安全・安心して利用できる公園づくり

- ・防犯カメラの設置により安全に安心して利用できる公園づくりの推進



前畑公園



防災訓練の様子



防犯カメラ

## 9. 施策の方針

### ③魅力あるまちづくりにつながる緑化の推進、活用

#### (1) まちの顔となる公共公益施設の緑化推進

- ・まちの顔となるJR穂積駅周辺や市役所などの公共公益施設は緑化のシンボル拠点として緑化を推進



駅前広場

#### (2) 民有地の緑化による地域の緑づくり

- ・住宅地、工業地、商業地などの民有地の緑化を推進し地域の緑を創出



良好な生垣の住宅地

#### (3) 中山道沿いなどの歴史的資源のまちづくりへの活用

- ・中山道沿いの小簾紅園などの歴史的資源や貴重な歴史的構造物である五六閘門を継承・保全し、まちづくり資源として活用



五六閘門

## 9. 施策の方針

### ④みんなで力を合わせる緑のまちづくり

#### (1)協働による緑化の普及啓発

- ・公共施設や民有地の面的な緑化の充実など、市民との協働により、みんなで力を合わせて推進

#### (2)協働による緑のまちづくりと役割分担

- ・市民・事業者・行政が互いに理解し、それぞれの役割分担と相互の協働作業を基本とした緑のまちづくりの推進

