

2. みどりのベルトの概念について

ここでは、みどりのベルトとはどのようなものかについて考え、杉並区のみどりの構成要素や規模の状況、みどりの基本計画の「みどりと水のネットワーク図」などから、みどりのベルトの概念を次のように3つに分けて整理しました。

1) みどりのベルトとは

骨格となるみどりのベルト

区内のみどりと水の軸となる帯状のみどりのベルトで、みどりの基本計画で位置付けられた「みどりと水のネットワーク」を踏まえ、都立公園などの大拠点を結ぶ善福寺川・神田川沿いの「みどりと水の空間軸」や、妙正寺川・玉川上水・旧桃園川などの「みどりと水のプロムナード軸」、幹線道路・鉄道などの「みちのみどり軸」などを考えます。

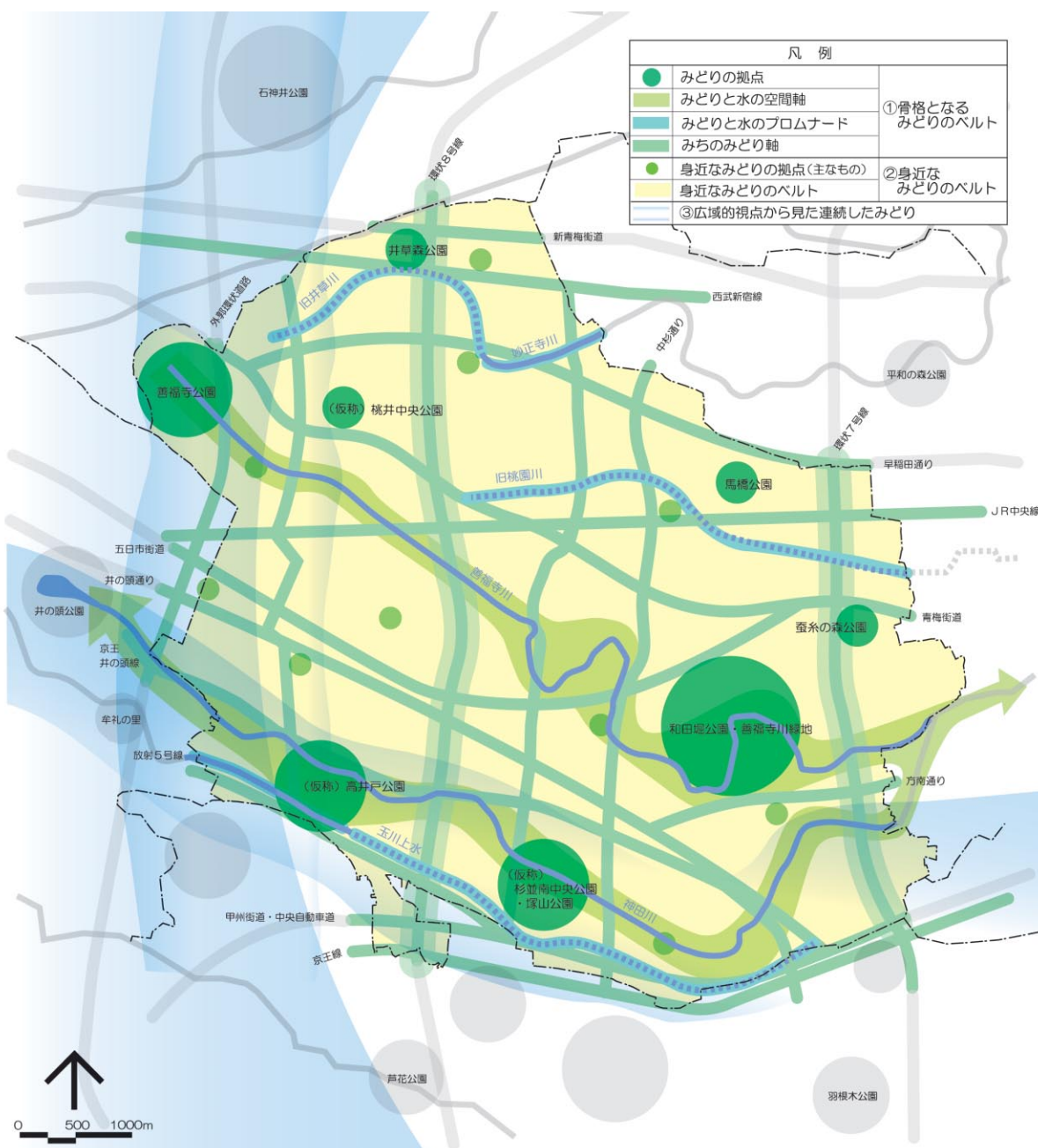


図 -1 みどりのベルト概念図

身近なみどりのベルト

身近なみどりのベルトとは、生活の周りのみどりを結んでつくる連続した小さなベルトです。そのために、生垣や庭先のみどりを近くの公園や学校などのみどりと結んでみどりのベルトを造っていきます。身近なみどりのベルトには、「ルート型」と「地区型」があると考えます。

- a. ルート型…通勤や通学、買い物、ジョギング、散歩などの日常生活で利用する道路（ルート）に沿った接道部緑化や街路樹の整備、水路跡の緑化など、生活に身近なみどりのベルトの保全・創出を進めます。
- b. 地区型……宅地の庭や生垣、農地、寺社林、公共施設などの身近なみどりのネットワーク化を図り、地区内のみどりのベルトの面的な広がりを作っていきます。そのために、景観的な視点から、樹木等の種類（樹木名など）が確認できる30m程度の範囲や、さまざまなみどりの風景を見て安らぎがもたらされる30～250m程度の範囲などを目安に緑視域の拡大を図ります。

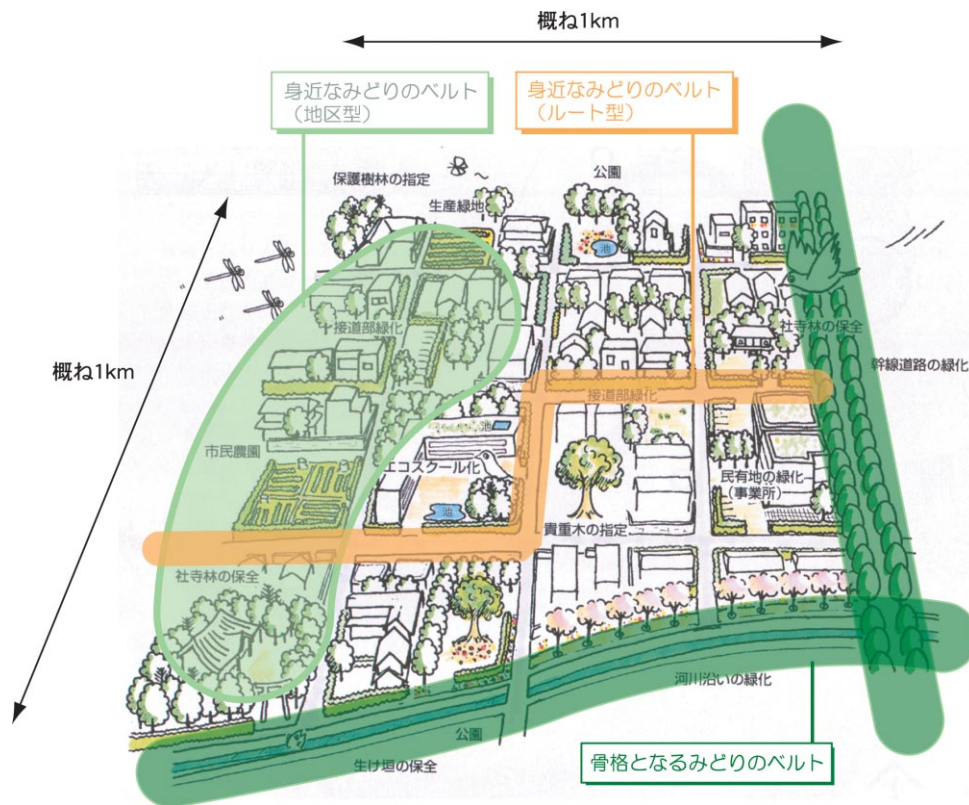


図-2 「身近なみどりのベルト」イメージ図

広域的な視点から見た連続したみどり

広域的な視点にたった連続したみどりについては、「東京らしいみどりをつくる新戦略」（平成15年10月、東京都都市計画審議会答申）では、本区が位置する「都市環境再生ゾーン」について、環状道路の整備等によるみどりの骨格の形成、河川による親水空間のみどり軸の形成、などを挙げています。この中で、環状7号線や環状8号線などの整備に合わせたみどりの連続性の確保や、神田川、玉川上水を軸にしたみどり空間の保全・創出を提案しています。このような、広域的な視点から見た連続したみどりもあるということを概念として整理する必要があります。

2) みどりのベルトづくりのイメージ

概念	タイプ	構成要素	方策
① 骨格となるみどりのベルト	みどりの拠点 骨格となるベルトの中心核となる拠点	<ul style="list-style-type: none"> ○ 善福寺公園 ○ 和田堀公園・善福寺川緑地 ○ (仮称)高井戸公園 ○ (仮称)杉並南中央公園・塚山公園 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 都立公園などの整備 ・ 大規模な区立公園の整備
	みどりと水の空間軸 川沿いの緑地や公園などのベルト	<ul style="list-style-type: none"> ○ 善福寺川 ○ 神田川 ○ 妙正寺川 ○ 玉川上水 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 河川環境整備 ・ 河川と公園の一体的整備 ・ 多自然型河川整備
	みどりと水のプロムナード 緑道などの安全で楽しく散策できる歩行系のベルト	<ul style="list-style-type: none"> ○ 桃園川緑道 ○ 井草川歩行者専用道 ○ 玉川上水公園 ○ 玉川上水第二・第三公園 ○ 玉川上水永泉寺緑地 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 緑道のリフレッシュ整備 ・ 区民協力による緑道管理
	みちのみどり軸 幹線道路の街路樹などのベルト	<ul style="list-style-type: none"> ○ 環状7号線 ○ 環状8号線 ○ 青梅街道 ○ 五日市街道 ○ 井の頭通り ○ 中杉通り ○ 京王線、京王井の頭線 ○ JR中央線 ○ 西武新宿線 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 都道整備に伴う街路樹整備 ・ 区民協力による街路樹管理 ・ 沿道緑化 ・ 鉄道敷地内の環境整備 ・ 鉄道沿線の緑化
② 身近なみどりのベルト	身近なみどりの拠点 身近なベルトを形成する中・小規模の拠点	<ul style="list-style-type: none"> ○ 区立公園、遊び場 ○ 学校、公共施設 ○ 樹林地、寺社林、農地 ○ グラウンド、駐車場など 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 区立公園などの整備 ・ 学校、公共施設の緑化 ・ 樹林地、農地等の保全 ・ グラウンド、駐車場などの緑化
	ルート型 生活道路などに沿ったベルト	<ul style="list-style-type: none"> ○ 区道、水道敷 ○ 通学路、知る区ロードなど 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 区道整備等に伴う植栽 ・ 通学路等の沿道緑化
	地区型 地区内で面的な広がりをつくるベルト	<p>身近な拠点のほか、住宅地の生垣や庭、ビルの屋上、空き地など</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 屋上緑化 ・ 空き地の活用 ・ 緑視域の拡大