

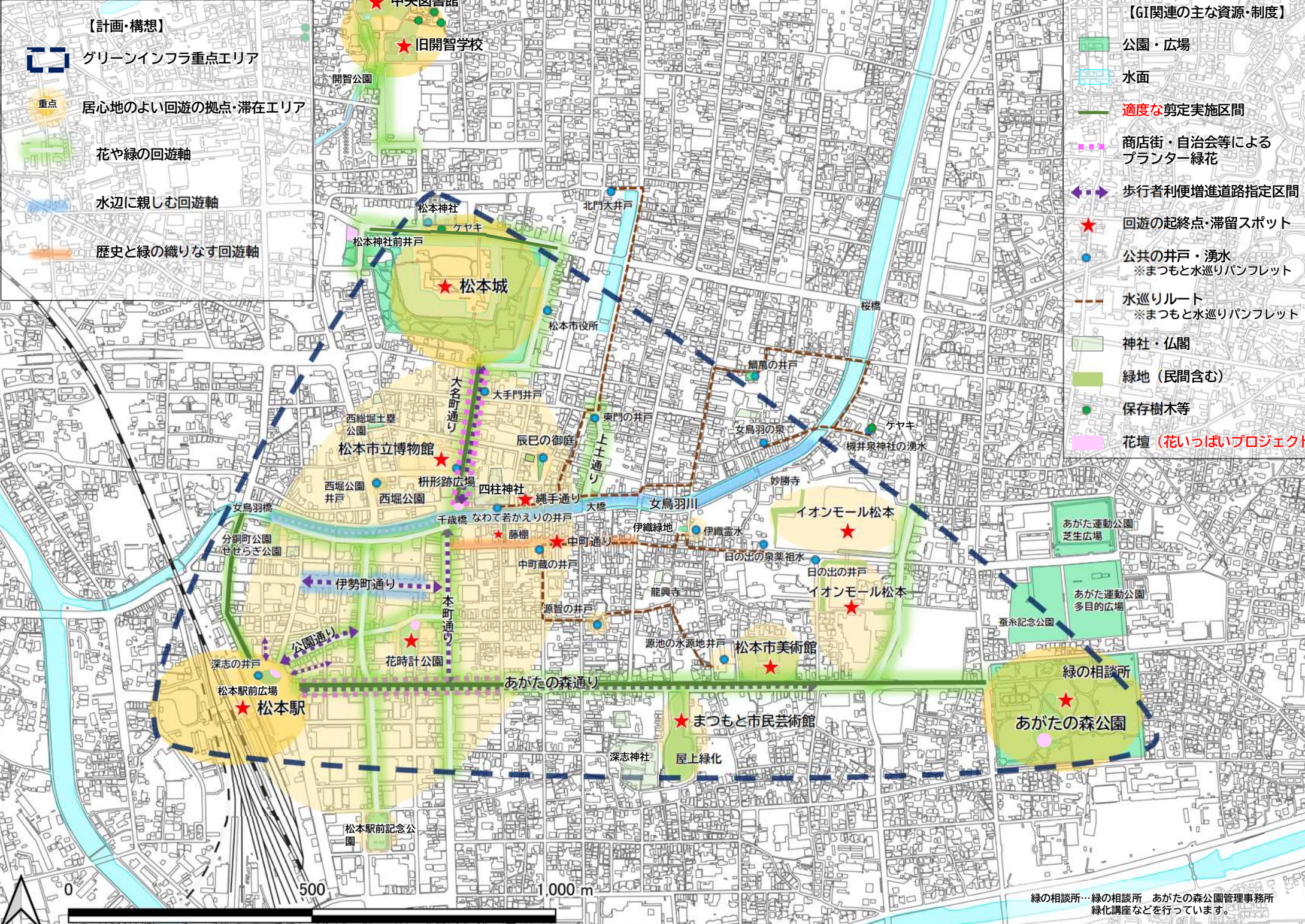
将来ビジョン	中心市街地の骨格を形成し様々な都市機能を有する、松本城、松本駅及びあがたの森を結ぶトライアングルエリアとその周辺を、グリーンインフラの取組を先導的に進めるエリアと位置付け、自然環境が持つ多様な機能を活用した、地球にも人にも優しいまちづくりを推進し、もっと心地よく、出かけたいまちの実現に向けた取組を進めます。また、トライアングルエリアでの実践で得たノウハウを、松本市全体に展開していきます。						短期：～2030年 中長期：2031～2050年	
分類	プロジェクト名	継続	番号	個別事業	事業内容	効果	実施主体	実施時期
公共インフラ (道路)	松本駅前歩道再整備（県事業） 連携プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災	継続	①	街路樹の見直しや歩道再整備と連携したグリーンインフラの活用	<ul style="list-style-type: none"> あがたの森通りの街路樹の樹種の見直し・配置の検討を行う。 市と県で調整を図りながらあがたの森通りにて安全で快適な歩行空間を創出する。 	<ul style="list-style-type: none"> 良好な景観形成 暑熱対策、ヒートアイランド現象の軽減効果 沿道の賑わい創出 魅力あるまちなみ形成 コミュニティの形成 歩道拡幅による避難路機能の向上 街路樹による延焼遮断効果 適切な樹木管理による倒木リスクの低減 雨庭などによる冠水・水害抑制機能の向上 	松本建設事務所 都市計画課 民間事業者	中長期
	市道緑化プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災	継続	④	まちなかの緑地保全補助事業補助金の活用	<ul style="list-style-type: none"> 市道の街路樹剪定に事業の導入を図る。 	<ul style="list-style-type: none"> 良好な景観形成、緑陰創出 暑熱対策、ヒートアイランド現象の軽減効果 沿道の賑わい創出 魅力あるまちなみ形成 コミュニティの形成 適切な剪定による倒木・枝折れリスクの低減 視認性確保による交通安全の向上 街路樹による延焼遅延効果 	維持課	通期
	県道緑化推進プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災	継続	⑤	まちなかの緑地保全補助事業	<ul style="list-style-type: none"> 国道143号の一部区間等で緑陰創出につながる維持管理を実施する。 	<ul style="list-style-type: none"> 良好な景観 大気浄化、ヒートアイランド現象の軽減効果形成 適切な維持管理による倒木リスクの低減 視認性確保による安全性の向上 	松本建設事務所	通期
都市空間	地域と進める「緑と花のシンボルストリートデザイン」プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災	継続	①③	緑と花による新たなまちなか景観の創出と公民連携による「まちの緑との新たな関わり方」の構築	<ul style="list-style-type: none"> 『あがたの森通り再整備計画』では、市民ワークショップの結果を踏まえ、市民と協働で、居心地よく歩きたいあがたの森通りの実現を目指す。 	<ul style="list-style-type: none"> コミュニティの形成 良好な景観形成 魅力あるまちなみ形成 地域協働による災害時の共助体制の強化 	松本建設事務所 都市計画課 民間事業者 地域組織	中長期
				維持管理に係る公民連携の取組	<ul style="list-style-type: none"> 『あがたの森通り再整備計画』と連携し、地域と協働による植栽帯等の管理・活用に向けた体制構築を図る。 地域と協働で実施している花いっぱい運動を継続して取り組む。 		松本建設事務所 都市計画課 民間事業者 地域組織	短期
	まちを快適に楽しむ「緑と水のくつろぎ空間ネットワーク」 賑わい 快適性 環境 防災	継続	エリア内	緑陰・芝生・水辺等を活用したくつろぎ空間を整備し、夏の暑さをしのぎながら、歩いて楽しめるまちなかを創出	<ul style="list-style-type: none"> 社会実験の結果などの実績をもとに、休憩スポットを拡充する。 外堀大通りで緑陰とベンチによるくつろぎ空間を創出する。 	<ul style="list-style-type: none"> シェードベンチ設置による滞留空間創出、快適空間創出 ほこみち指定区間での可動式植栽コンテナの活用による使いやすい緑空間創出、可動式植栽コンテナの活用機会の増加 オープンスペースの防災機能の向上 	都市計画課 中心市街地 活性本部 三の丸エリア プラットフォーム 民間事業者	通期
	まちなかの水に親しむ「憩いの水辺空間づくり」プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災	継続	② エリア内	まちなかの水辺環境の改善や魅力向上に取り組み、多くの方が親しみを持って、水辺に関わる環境を創出	<ul style="list-style-type: none"> 伊勢町せせらぎ等の水辺環境改善と水辺にふれあい憩える空間の創出に向け、高校との連携・協力体制を維持継続する。 三の丸エリアビジョンと連携した女鳥羽川の新たな魅力づくりを拡充する。 『まつもと水巡り』のマップを活用したまちなかの回遊性向上と、回遊ルート上でのベンチの設置等によるくつろぎ空間の創出を図る。 	<ul style="list-style-type: none"> コミュニティの形成 心地よい親水空間の創出・活用 水辺空間を活用した環境学習、体験イベントの開催機会の向上 適正な水辺管理による河川環境の保全 公共の井戸の手動ポンプ訓練実施 女鳥羽川の治水機能との調和 	都市計画課 維持課 中心市街地 活性本部 民間事業者 地域組織 学校団体 三の丸エリア プラットフォーム 松本建設事務所	通期
自然とともに歩む「安全・快適なまちづくり」プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災	継続	② エリア内	透水性舗装や雨庭等の整備に取り組み、雨水の河川への流入抑制や蒸発散効果による暑さ対策により、安全で快適なまちなかを創出	<ul style="list-style-type: none"> 透水性、保水性舗装等による浸透・貯留施設の普及を図る。 安全・快適なまちづくりに寄与する対策を継続実施する。 大名町通りに雨庭（レインガーデン）を導入する。 防災ベンチを設置する。 	<ul style="list-style-type: none"> まちなかの防災減災機能の向上 河川への雨水の流入抑制 雨水の蒸発散効果による暑熱低減 防災ベンチ設置によるまちなかの防災力向上 	都市計画課 中心市街地 活性本部 建設課	通期	

【計画・構想】

- グリーンインフラ重点エリア
- 重点 居心地のよい回遊の拠点・滞在エリア
- 花や緑の回遊軸
- 水辺に親しむ回遊軸
- 歴史と緑の織りなす回遊軸

【GI関連の主な資源・制度】

- 公園・広場
- 水面
- 適度な剪定実施区間
- 商店街・自治会等によるプランター緑花
- 歩行者利便増進道路指定区間
- 回遊の起終点・滞留スポット
- 公共の井戸・湧水 ※まつもと水巡りパンフレット
- 水巡りルート ※まつもと水巡りパンフレット
- 神社・仏閣
- 緑地（民間含む）
- 保存樹木等
- 花壇（花いっぱいプロジェクト）



緑の相談所… 緑の相談所 あがたの森公園管理事務所 緑化講座などを行っています。