

長野エリアビジョン

グリーンインフラの取組一覧表

緑字：改定もしくは新規追加箇所

※実施主体は、公表時非表示

| 将来ビジョン | 長野駅前から善光寺などの主要観光地に向けての回遊性を意識した街路樹保全を実施するとともに、市民緑地認定制度の活用などハードとソフトの両面からグリーンインフラを推進し官民が連携して事業に取り組むことにより、県都長野市の中心市街地の魅力向上及び活性化を図る。 | | | | 短期：～2030年 中長期：2031～2050年 | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------|---|--|--|------------------------------|------|
| 分類 | プロジェクト名 | 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) | 善光寺表参道プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災 | 継続 ① | 歩行者優先道路化の推進事業 | ・善光寺表参道（長野駅前～新田町交差点）の歩行者優先道路化に併せて緑化推進、緑陰創出を行う。 ・善光寺表参道のエリアの特性や連続性を意識しながら、歩きやすく居心地のよい歩行者空間を創出する。 | ・賑わいのある通りの創出 ・コミュニティの形成 ・回遊性向上による中心市街地の活性化 ・滞留スポット間の連続性の確保 | 都市計画課 民間団体 | 中長期 |
| | | 新規 エリア内 | まちなかの回遊性向上 | ・グリーンインフラを活用し、滞留スポット間の歩行者の回遊を促す。 | ・緑陰創出による快適な歩行空間の形成 ・歩行者空間の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 | 公園緑地課 | 短期 |
| | 国道の適切な緑地管理 賑わい 快適性 環境 防災 | 新規 | まちなかの回遊性向上 | ・国道19号で緑陰創出につながる剪定を実施する。 | ・緑陰創出による快適性の向上 ・良好な景観形成 ・大気浄化、ヒートアイランド現象の軽減効果 ・生物生息空間の創出 ・適切な樹木管理による倒木リスクの低減 ・視認性確保による交通安全の向上 | 長野国道事務所 | 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 ④ | モデル路線における緑地保全補助事業 | ・（主）長野菅平線等で緑陰創出につながる剪定を実施する。 ・適度な剪定による緑陰や良好な景観を創出し、かつ安全な通行を確保する維持管理を推進する。 | ・緑陰創出による快適性の向上 ・良好な景観形成 ・大気浄化、ヒートアイランド現象の軽減効果 ・生物生息空間の創出 ・適切な樹木管理による倒木リスクの低減 ・視認性確保による交通安全の向上 | 長野建設事務所 | 通期 |
| | 市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 | ・街路樹愛護会等との協働による植栽帯の充実を図る。 ・適度な剪定による緑陰や良好な景観を創出。地域の声に配慮した維持管理を実施する。 | ・コミュニティの形成 ・緑陰創出による快適性の向上 ・良好な景観形成 ・大気浄化、ヒートアイランド現象の軽減効果 ・生物生息空間の創出 ・街路樹による延焼遮断効果 ・適切な管理による災害リスク低減 | 公園緑地課 民間団体 | 通期 |
| 都市空間 | 市街地再開発プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災 | 継続 ② | 市街地再開発事業 | ・市街地再開発事業等による都市機能更新に合わせてグリーンインフラの導入を推進する。 | ・良好な景観形成 ・賑わい空間の創出 ・まちなか居住の促進 ・オープンスペースの確保による一時避難場所の創出 | まちづくり課 公園緑地課 市街地再開発事業者 | 通期 |
| | 民間活力を活用した緑地整備プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災 | 継続 市内 | 条例による事業所等の緑化 | ・一定規模以上の事業所や工場等への敷地内緑化を実施する。 | ・緑地の増加 ・良好な景観形成 ・コミュニティの形成 ・大気浄化、ヒートアイランド現象の軽減効果 | 公園緑地課 民間事業者 | 通期 |
| | | 継続 市内 | 民間活力による緑地等の整備 | ・Park-PFIによる公園の緑を活かした憩いや交流空間を整備する。 ・市民緑地認定制度による緑地の創出を推進する。 | ・生物生息空間の創出 ・敷地内緑化による雨水浸透・貯留機能の向上 ・火災時の延焼遅延効果 | 公園緑地課 民間事業者 | 中長期 |
| | 公民連携による緑化プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災 | 継続 市内 | 緑化活動の支援 | ・民間団体に報奨金を交付し公園愛護活動を支援する。 | ・コミュニティの形成 ・緑地の増加 | 公園緑地課 民間団体 | 通期 |
| | | | 地域緑化事業 | ・緑化木等の配布により公共的敷地の緑化を推進する。 | ・良好な景観形成 ・官民連携・協働 ・生物生息空間の創出 | 公園緑地課 民間団体 | 通期 |
| | | | ボランティアサポートプログラム | ・国道19号の植樹帯を有効活用した花苗活動や美化清掃活動を推進する。 | | 長野国道事務所 | 通期 |
| 雨水流出抑制プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災 | 拡充 市内 | 敷地内緑化、助成制度の活用等による雨水流出の抑制 | ・若里公園をモデルとした公園など施設における緑化駐車場の導入促進、透水性・保水性舗装の導入を推進する。 ・雨水貯留・浸透施設の設置者に助成金を交付（雨水貯留移設助成制度）する。 | ・グリーンインフラの普及啓発 ・雨水流出抑制による防災・減災効果 ・ヒートアイランド現象の軽減効果 ・良好な景観形成 | 公園緑地課 河川課 住民 | 通期 | |
| 長野県庁周辺整備プロジェクト 賑わい 快適性 環境 防災 | 新規 ③ | 県庁周辺地区の一体的な整備 | ・県庁周辺の自然環境や景観と調和し、官庁集積地に相応しいみどり豊かで趣のある都市空間を創出する。 | ・良好な景観形成 ・緑陰創出による快適性の向上 ・大気浄化、ヒートアイランド現象の軽減効果 ・生物生息空間の創出 ・官庁集積地としての防災拠点機能の強化 ・緑地による雨水流出抑制効果 | 長野県 民間団体 | 中長期 | |

【計画・構想】

グリーンインフラ重点エリア

※中心市街地の区域+長野県庁

中心市街地の区域

※参考：『第Ⅲ期長野市中心市街地活性化基本計画』（案）

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

ながのこども館ながノビ!

城山動物園

城山公園

善光寺

長野県立美術館

善光寺下駅

長野市立図書館

ひまわり公園

ばていお大門

権堂駅

権堂イーストプラザ

長野県庁

セントラルスクエア

生涯学習センター
TOiGO広場

もんぜんぷら座

上千歳広場

市役所前駅

桜スクエア

長野市役所

長野市芸術館

中央通り

南千歳公園

B-1地区 (再開発事業)

長野駅

長野駅善光寺口
駅前広場

長野駅東口
駅前広場







七瀬西公園

国道

北中央公園

長野駅東口公園

【GI関連の主な資源・制度】

-  公園・広場
-  水路・水面
-  適度な剪定実施区間
-  歩行者優先道路化事業による
道路再整備区間
-  歩行者利便増進道路指定区間
-  回遊の起終点となる場所や
主な滞留スポット

