

第5章 重点施策

- 基本目標 1** 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち
- 基本目標 2** 安全・安心で、快適に暮らせるまち
- 基本目標 3** 資源循環の輪をつなげるまち
- 基本目標 4** 身近な自然を守り育て、活用するまち
- 基本目標 5** 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち

北区環境基本計画 2023 の重点施策一覧

基本目標 1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち

基本施策	重点施策
(1) 脱炭素社会に向けた緩和策の推進 【北区地球温暖化対策地域推進計画】	<ul style="list-style-type: none"> ・「COOL CHOICE」チャレンジ事業 ・「省エネ道場」事業の拡充 ・省エネルギー機器等導入助成制度の拡充 ・「北区役所ゼロカーボン実行計画」の推進 ・再生可能エネルギー機器等導入助成制度の拡充 ・ZEH・ZEB 化の推進 ・再生可能エネルギー由来電力の利用促進 ・再開発や公共施設の更新などまちづくりの機会を捉えたスマートコミュニティの検討 ・自治体連携による森林整備の取組み
(2) 気候変動適応策の推進 【北区気候変動適応計画】	<ul style="list-style-type: none"> ・災害時の安定的なエネルギー確保・公共施設の機能継続 ・マイ・タイムラインの普及啓発 ・熱中症弱者に対する普及啓発・見守り ・民間開発・公共施設における暑熱対策の推進

基本目標 2 安全・安心で、快適に暮らせるまち

基本施策	重点施策
(3) 安全・安心な生活環境の確保	<ul style="list-style-type: none"> ・良好な大気・河川環境の保全と向上に向けた監視・啓発 ・有害鳥獣や特定外来生物への対策 ・「防災×環境」教育の推進 ・防災に寄与するまちづくり・緑地等の整備
(4) 快適なまちづくりの推進	<ul style="list-style-type: none"> ・地域美化活動の推進・ポイ捨て防止事業の充実 ・北区らしい魅力ある景観形成

基本目標 3 資源循環の輪をつなげるまち

基本施策	重点施策
(5) 資源循環型システムの推進	<ul style="list-style-type: none"> ・ワンウェイ（使い捨て）プラスチックの削減 ・プラスチックの資源化推進 ・静脈産業の活性化 ・緑のリサイクル事業の促進
(6) ごみの適正処理の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・家庭ごみへのきめ細かい対応、ごみの効率的な収集・運搬の実施 ・災害廃棄物への対応

基本目標 4 身近な自然を守り育て、活用するまち

基本施策	重点施策
(7) 豊かで質の高い緑・水辺の保全	<ul style="list-style-type: none"> ・自然度の高い崖地樹林・市街地の緑等の保全 ・エコロジカル・ネットワークの形成 ・生きものとのつきあい方を学ぶ機会の充実 ・親水空間の整備・活用
(8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり	<ul style="list-style-type: none"> ・地域資源を活かした個性ある公園づくり ・緑化推進に関する助成制度の充実 ・緑の多面的価値を実感できる支援・仕組みづくり

基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち

基本施策	重点施策
(9) 環境に配慮した行動の実践	<ul style="list-style-type: none"> ・エシカル消費の普及啓発 ・SDGs の展開・環境経営の促進
(10) 環境教育・環境学習の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・SDGs につながる環境教育の推進 ・学校支援ボランティア活動事業 ・北区環境大学事業の推進
(11) パートナーシップによる環境活動の推進	<ul style="list-style-type: none"> ・環境活動の裾野を広げる取組み ・北区環境ポータルサイト ・環境情報の双方向受発信

基本目標 1

気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち

基本施策（1）

脱炭素社会に向けた緩和策の推進

【北区地球温暖化対策地域推進計画】

1 省エネルギーの推進

施策	「COOL CHOICE」チャレンジ事業
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・区民、事業者の「COOL CHOICE」の実践に向け普及啓発を推進します。 ・取り組み行動の見える化など活動実践に対する自己診断、改善に取り組んだ区民や団体、事業所への表彰制度の構築を図ります。 ・「東京ゼロエミポイント*」「家庭向け省エネハンドブック」等の周知、「東京省エネマイスター店」と連携した省エネアドバイスの実施など、国や都と連携した省エネルギー*対策事業の普及啓発を行います。
期待される効果	・区民・事業者が省エネ行動を理解し実践することで、活動による温室効果ガス*の排出量を削減することができます。
各主体の役割	区民・事業者：省エネ行動の実践（P52 コラム参照） 区：取組みの普及啓発・支援
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち（9）環境に配慮した行動の実践

施策	「省エネ道場」事業の拡充
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・小学生向けに実施している省エネ学習講座の充実を図ります。 ・さらに、大人向けの省エネ学習講座の開設の検討を進めます。
期待される効果	・子どもから大人まで環境・省エネについて考える機会を提供し、家庭における環境・省エネ行動が浸透・定着します。
各主体の役割	区民：講座への参加 区：講座の開催、講座内容・開催情報の発信
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち（10）環境教育・環境学習の推進

施策	省エネルギー機器等導入助成制度の拡充
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・一般家庭・集合住宅の管理組合等・中小企業者等向けに、省エネルギー機器等の導入に対する助成制度を実施します。 ・省エネルギー機器の情報提供を行い、省エネ意識の向上や機器更新等につなげていきます。
期待される効果	・省エネルギー機器等が普及することで、温室効果ガスの排出量を削減することができます。
各主体の役割	区民・事業者：省エネルギー機器への更新 区：機器の更新・設置の支援
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち（9）環境に配慮した行動の実践

施 策	「北区役所ゼロカーボン実行計画」の推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・第 5 次北区役所地球温暖化対策実行計画を「北区役所ゼロカーボン実行計画」として改定し、区の事務事業から排出される温室効果ガス*排出量の削減を進めます。 ・公共施設等の省エネ化・脱炭素*化を進めます。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・北区役所の事務及び事業における温室効果ガス排出量を削減します。 ・民間事業者における脱炭素の取組みの率先垂範となります。
各主体の役割	区：取組みの実施、取組み結果の公表
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (9) 環境に配慮した行動の実践

2 再生可能エネルギーの利用促進

施 策	再生可能エネルギー機器等導入助成制度の拡充
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・一般家庭・集合住宅の管理組合等・中小企業者等向けに、再生可能エネルギー*機器の導入に対する助成制度を実施します。 ・再生可能エネルギー機器の情報提供を行い、二酸化炭素を排出しない自然エネルギーの利用に対する知識の向上や機器導入等につなげていきます。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・再生可能エネルギー機器が普及することで、温室効果ガスの排出量を削減することができます。
各主体の役割	区民・事業者：再生可能エネルギー機器の設置 区：機器の更新・設置の支援
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (9) 環境に配慮した行動の実践

施 策	ZEH・ZEB 化の推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・国や東京都が実施している「ゼロエミ住宅」事業等補助金の周知・情報提供や相談セミナー等の開催を検討します。 ・公共施設に対し、設計段階から ZEB*化を目指した省エネ・創エネ（太陽光発電システムや燃料電池などを利用して自らエネルギーを作る取組み）を検討します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・省エネルギー*性能の高い住宅やビルが普及することで、エネルギー使用量の削減、温室効果ガス排出量の削減をすることができます。
各主体の役割	区民・事業者：取組みの実施 区：情報提供・公共施設の ZEB 化
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (9) 環境に配慮した行動の実践

施策	再生可能エネルギー由来電力の利用促進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・区民に対し、東京都が実施している「みんなでいっしょに自然の電気」等の周知など、再生可能エネルギー*由来電力の利用を促進します。 ・事業者に対し、電力オークション制度*を利用した事業者向け再エネ電力切替支援、提携事業者との連携協定を図っていきます。 ・全ての公共施設への再生可能エネルギー由来電力の導入を図ります。また、友好都市等からの再エネ電力調達などを検討します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・二酸化炭素排出係数*の低い電力に切り替えることで、区域の脱炭素*化が推進されます。
各主体の役割	区民・事業者：再生可能エネルギー由来電力への切り替え 区：公共施設における再生可能エネルギー由来電力への切り替え、区民等への再生可能エネルギー由来電力調達の推進
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (9) 環境に配慮した行動の実践

3 脱炭素型まちづくりの推進

施策	再開発や公共施設の更新などまちづくりの機会を捉えたスマートコミュニティの検討
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・自立分散型エネルギーシステムの構築やカーシェアリング、EV充電設備の設置を推進し、地域の魅力向上やレジリエンス*強化につなげます。 ・国や都と連携した電気自動車（EV）や燃料電池自動車（FCV）導入に係る助成制度の拡充を図り、次世代自動車*の普及を促進します。また、EVやFCVを庁有車に積極的に導入することを目指します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・自立分散型のエネルギー供給のシステムが構築されることで、災害発生時においても安定的な自立電源の確保が可能となります。 ・温室効果ガス*を排出しない自動車が普及することで、区域の脱炭素化が推進できます。
各主体の役割	区民・事業者：再生可能エネルギーの導入・活用、EV・FCVの導入、更新ZEH*・ZEB*やV2H*の導入 区：公共施設のZEB化、庁有車のEV・FCV化、自立分散型エネルギーシステム構築の推進
関連する基本施策	基本目標2 安全・安心で、快適に暮らせるまち (3) 安全・安心な生活環境の確保

施策	自治体連携による森林整備の取組み
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・森林環境譲与税を活用した地方都市との連携による森林整備の促進とカーボンオフセット*の仕組みづくりを検討します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・森林整備による温室効果ガスの吸収量を確保することで、区から排出される温室効果ガスの排出量を相殺することができます。 ・森林整備を通じて環境学習の取組みが拡充されます。
各主体の役割	区：カーボンオフセットの仕組みづくりの検討
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (11) パートナーシップによる環境活動の推進

基本施策（2）

気候変動適応策の推進 【北区気候変動適応計画】

1 自然災害対策の推進

施策	災害時の安定的なエネルギー確保・公共施設の機能継続
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 公共施設においては、蓄電池やコージェネレーションシステム*等の導入を推進し、災害発生時における安定的な自立電源の確保を図ります。 事業者等と車両貸与の連携協定も視野にいれながら、ZEV*の電源活用を推進します。
期待される効果	自立分散型のエネルギー供給のシステムが構築されることで、災害発生時においても電源の安定確保が可能となります。
各主体の役割	区：公共施設への再生可能エネルギー*設備等の設置
関連する基本施策	基本目標2 安全・安心で、快適に暮らせるまち (3) 安全・安心な生活環境の確保

施策	マイ・タイムラインの普及啓発
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> マイ・タイムライン作成支援等、避難行動に関する区民や事業者の意識啓発を図ります。 地域でのマイ・タイムラインの普及を目的として、マイ・タイムライン普及リーダーの認定やコミュニティタイムラインの作成を推進します。
期待される効果	区民・事業者が気候変動の影響を理解し、その影響に備えることで防災意識の向上と災害発生時における被害の軽減が期待できます。
各主体の役割	区民・事業者：マイ・タイムライン、コミュニティタイムラインの作成 (P63 コラム参照) 区：普及啓発、作成支援
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (11) パートナーシップによる環境活動の推進

2 健康被害対策の推進

施策	熱中症弱者に対する普及啓発・見守り
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 高齢者や子ども、障害者等に関する施設やイベントなどを中心に、熱中症予防に関する積極的な普及啓発・注意喚起を実施します。 クールスカーフ配布等を通し、優先度の高い一人暮らし高齢者などへの見守りを強化します。
期待される効果	熱中症による被害減少が期待できます。
各主体の役割	区：普及啓発・注意喚起の実施
関連する基本施策	基本目標2 安全・安心で、快適に暮らせるまち (3) 安全・安心な生活環境の確保

3 区民生活への影響対策の推進

施策	民間開発・公共施設における暑熱対策の推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・ヒートアイランド現象*による気温上昇を抑制するため、高反射率塗料等ヒートアイランド対策技術の導入に関する助成を実施します。 ・緑化基準に基づく適切な指導を図り、まちなかの緑化を誘導し、木陰等のクールスポットの創出などを促します。 ・公共施設においても民間開発をリードする率先した暑熱対策設備等の導入を進めます。
期待される効果	・緑化や設備導入により人工被覆面の温度上昇が軽減され、快適な住環境の確保が期待できます。
各主体の役割	区民・事業者：緑化等の実施 区：普及啓発、支援・緑化等の実施
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり

基本目標 2

安全・安心で、快適に暮らせるまち

基本施策（3）

安全・安心な生活環境の確保

1 環境汚染対策の推進

施 策	良好な大気・河川環境の保全と向上に向けた監視・啓発
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・大気汚染状況の常時測定や有害物質の定期測定及び光化学オキシダント*やPM2.5等に関する注意喚起や情報発信を多様な手段を用いて発信します。 ・河川水質調査を実施し、水環境の監視と測定結果の情報提供を行います。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・安全・安心に暮らせる環境が確保されるとともに、生活環境の保全、区民の健康被害の防止が期待できます。
各主体の役割	区：監視・啓発の実施
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (7) 豊かで質の高い緑・水辺の保全

2 身近な環境問題に関する取組みの推進

施 策	有害鳥獣や特定外来生物への対策
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・在来の生物種だけでなく、区民の健康や住宅に被害を及ぼす有害鳥獣や特定外来生物*について、注意喚起等の啓発、侵入や拡散の防止に向けた対策を推進します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・区の生物多様性*の保全が期待できます。 ・区民の健康被害や住宅被害の軽減につながります。
各主体の役割	区民・事業者：外来種*による影響についての学習 区：注意喚起等の啓発、駆除
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (7) 豊かで質の高い緑・水辺の保全

3 災害に強く、住み続けられるまちづくりの推進

施 策	「防災×環境」教育の推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・防災の視点から環境を考える学習プログラム（省エネ道場で非常灯作成、非常食でリデュースクッキング（食品ロス*削減）など）を検討します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・防災意識の向上と災害発生時における被害の軽減が期待できます。
各主体の役割	区民：講座への参加 区：講座の開催、講座内容・開催情報の発信
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (10) 環境教育・環境学習の推進

施策	防災に寄与するまちづくり・緑地等の整備
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・火災時の延焼防止機能や水害時の遊水池機能、避難場所としての機能など、災害時に発揮される緑地等の防災機能を活用し、被災後からの復旧も意識した、誰もが安心して暮らせるまちづくりを進めます。 ・地震発生時における区民の安全と緑豊かな生活環境を確保するため、ブロック塀などの除却工事にかかる経費や生垣を造成する費用に対する助成を行います。 ・地区計画等による防災に寄与する地区のまちづくりルールにより、良好な住環境空間を創出します。
期待される効果	・区民・事業者の防災意識の向上と災害発生時における被害の軽減が期待できます。
各主体の役割	区民・事業者：防災意識の向上、ブロック塀などの生け垣化 区：公園・緑地の整備、ブロック塀などの生け垣化の支援
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり

基本施策（4）

快適なまちづくりの推進

1 まちの美化

施策	地域美化活動の推進・ポイ捨て防止事業の充実
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・美化活動に関する普及啓発を推進し、町会・自治会との連携、各地区が行う環境美化活動への支援を行います。 ・区民・事業者と連携し、ごみのポイ捨て防止や喫煙者のマナー向上を目的としたキャンペーンを実施します。
期待される効果	・まちなかを清潔に保つことで、衛生環境の確保及びまちの魅力が向上します。
各主体の役割	区民・事業者：美化活動への参加 区：普及啓発、美化活動の支援
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (11) パートナーシップによる環境活動の推進

2 良好な景観形成の推進

施策	北区らしい魅力ある景観形成
施策内容	・区民や事業者との協働による、北区を特徴づける優れた景観の保全、景観形成重点地区の指定、景観意識の啓発など、区民等が愛着を持ち、訪れる人が魅力を感じる北区の景観づくりを推進します。
期待される効果	・北区らしい景観が保全・形成されることで、まちの魅力が向上します。
各主体の役割	区民・事業者：景観づくりへの理解・届出 区：景観づくりの事前協議や助言・指導
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり

基本目標 3

資源循環の輪をつなげるまち

基本施策（5）

資源循環型システムの推進

1 ごみの減量化の推進

施策	ワンウェイ（使い捨て）プラスチックの削減
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・マイバッグ・マイボトルの推奨やリユース*商品の購入など、ワンウェイプラスチックの使用削減に関する普及啓発を推進します。 ・世界的な問題となっている海洋プラスチック*ごみに関する環境教育*や海洋プラスチック問題の一因であるポイ捨て禁止の普及啓発活動を実施します。
期待される効果	・意識醸成により可燃ごみの発生が抑制され、ごみの減量につながります。
各主体の役割	区民・事業者：ワンウェイプラスチックの使用削減 区：普及啓発
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち（9）環境に配慮した行動の実践

2 資源の有効利用の推進

施策	プラスチックの資源化推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・リサイクル*品の区職員による率先した使用など、リサイクル品の PR も併せて推進します。 ・可燃ごみとして収集しているプラスチックを資源としてリサイクルできるよう分別回収を推進します。
期待される効果	・プラスチックのリサイクル利用を促進し、廃棄物処理に伴う温室効果ガス*排出量を削減することができます。
各主体の役割	区民・事業者：分別の徹底 区：普及啓発・分別回収の実施
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち（9）環境に配慮した行動の実践

3 持続可能な消費行動への転換に向けた普及、啓発

施策	静脈産業の活性化
施策内容	・循環性の高いビジネスモデルの紹介、事業者への支援（シェアリング、リペア等）、デジタル化推進など、静脈産業*の活性化を図ります。
期待される効果	・サーキュラーエコノミー*の視点及びリサイクル等のビジネスが活性化することで、資源の有効利用や可燃ごみ・最終処分量の減量化が期待できます。
各主体の役割	事業者：使用済み製品の回収、再使用*、再生利用*、適正処分、再生品の販売 区：普及啓発
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち（11）パートナーシップによる環境活動の推進

施策	緑のリサイクル事業の促進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 公園樹木の剪定枝等の利活用を進めます。 事業者との協働や友好都市等との協力により、間伐材を利用した普及啓発を検討します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> 木チップや腐葉土にリサイクル*することで、焼却処分量を削減することができます。 自然環境の保全や森林生態系*への意識が醸成されます。
各主体の役割	区民・事業者：緑のリサイクル品・間伐材製品の利用 区：リサイクルの実施・友好都市等との連携
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (11) パートナーシップによる環境活動の推進

基本施策 (6)

ごみの適正処理の推進

1 収集運搬体制の充実

施策	家庭ごみへのきめ細かい対応、ごみの効率的な収集・運搬の実施
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ごみ出しが困難な世帯に実施しているふれあい訪問収集などについて、回収品目を追加するなど制度の充実を図ります。 収集運搬車の低公害化や定期的に収集ルートの見直しを行うなど、脱炭素*に配慮した効率的な収集運搬体制を構築します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ごみ出しが困難な世帯の環境改善を図れるほか、効率的な収集・運搬を行うことで移動に伴う温室効果ガス*排出量を削減することができます。
各主体の役割	区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち (1) 脱炭素社会に向けた緩和策の推進

2 安定的な処理体制の維持

施策	災害廃棄物への対応
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 大規模災害に伴い発生したがれきなどの災害廃棄物やし尿・ごみを、迅速かつ適正に処理するため、関係機関と連携しながら、「災害廃棄物処理計画」「対応マニュアル」に基づいた取組みを実施します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> 早期の復旧・復興に資するほか、災害発生時における衛生環境が保たれることで、健康被害の発生を低減できます。
各主体の役割	区民・事業者：適正な分別と排出、廃棄物の自主的な管理 区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち (2) 気候変動適応策の推進

基本目標 4

身近な自然を守り育て、活用するまち

基本施策（7）

豊かで質の高い緑・水辺の保全

1 良好な環境を形成する緑の保全

施 策	自然度の高い崖地樹林・市街地の緑等の保全
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・特別保全樹林の指定などにより、貴重な崖地樹林、屋敷林の着実な保全を図ります。 ・保護樹木・保護樹林等の指定制度として、基準に基づいた樹木、樹林、生け垣の保護指定、維持管理に対する助成などを実施し、市街地における貴重な緑を保全します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・貴重な緑が保全されることで、生物多様性*の保全やまちの魅力向上につながります。
各主体の役割	区民・事業者：保護樹木・保護樹林等の保全への協力 区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり

2 生物多様性の保全と回復

施 策	エコロジカル・ネットワークの形成
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> ・生きものの生息拠点となる大小様々な緑地の適正配置など緑の連続性の確保や、地域在来種による緑化の推進を図ります。 ・形成のための個別の空間である崖地樹林や河川敷草地、公園等における、自然環境の保全・再生を目指した取組みや、学校改築時のビオトープ整備・既存のビオトープの維持管理を進めます。 ・河川生物生息調査や野鳥調査など、生きものの生息・生育に関する調査を継続するとともに調査データをわかりやすく整理し、情報発信を行います。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> ・生物多様性の保全や都市環境における生態系*の回復につながる緑の創出など、エコロジカル・ネットワークが形成されることで豊かな生態系を育むことができます。
各主体の役割	区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標4 身近な自然を守り育て、活用するまち (8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり

施策	生きものとのつきあい方を学ぶ機会の充実
施策内容	・区内のビオトープやワンドを活用した自然観察や環境学習講座を開催し、貴重な在来種の紹介や外来種*の問題など、生物多様性*について学ぶ機会の場の創出、情報発信を図ります。
期待される効果	・区内の生きものを学ぶことで、生物多様性の理解・保全につながります。
各主体の役割	区民：講座への参加 区：講座の開催、講座内容・開催情報の発信
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (10) 環境教育・環境学習の推進

3 水辺環境・水循環の保全

施策	親水空間の整備・活用
施策内容	・河川に隣接する公園や緑地等を活用した親水空間の整備や、親水空間を活用したまちづくりを推進します。 ・荒川緑地（豊島ブロック）の有効活用を図ります。
期待される効果	・自然を身近に感じられる親水空間の整備・活用という地域特性に応じた環境形成により水辺環境への関心が高まります。
各主体の役割	区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (10) 環境教育・環境学習の推進

基本施策（8）

身近な緑の創出と活用によるまちづくり

1 公園・緑地の整備・維持管理

施策	地域資源を活かした個性ある公園づくり
施策内容	<ul style="list-style-type: none">・地域の歴史や文化、景観資源を活かした北区ならではの個性ある公園づくりを推進します。・Park-PFI*や指定管理者制度などによる民間を活用した公園整備・管理運営を推進します。
期待される効果	・地域資源を活用した公園づくりや運営を通じて、身近なレクリエーション・やすらぎの場として、また、新たな観光拠点となり得る場を創出します。
各主体の役割	区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標 1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち (1) 脱炭素社会に向けた緩和策の推進

2 まちなかの緑化推進

施策	緑化推進に関する助成制度の充実
施策内容	・生垣造成助成制度や、屋上・ベランダ・壁面緑化に関する都市建築物緑化促進事業助成制度の積極的な広報に努め、まちなかの緑化を推進します。
期待される効果	・建築物に附随した緑化面積が拡大することにより、ヒートアイランド現象*の緩和や、みどりあふれる都市景観が形成されます。
各主体の役割	区民：緑化の実施 区：普及啓発、支援
関連する基本施策	基本目標 1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち (1) 脱炭素社会に向けた緩和策の推進 (2) 気候変動適応策の推進

3 区民とともにある緑の活用

施策	緑の多面的価値を実感できる支援・仕組みづくり
施策内容	<ul style="list-style-type: none">・環境保全、生物多様性*保全、レクリエーション、景観形成、防災、コミュニケーションなど緑の多面的価値に関する普及啓発を行います。・緑づくりに取り組みたい区民・事業者への支援として一個人、一事業所からでも活動に参加できる、参加しやすくするための体制づくりを検討します。
期待される効果	・緑の果たす役割や効果を区民、事業者が実感・認識し、みどりの保全と創出を目的とした協働体制を構築します。
各主体の役割	区民：自然・みどりに関連した環境活動の実施 区：普及啓発、体制構築・支援
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (11) パートナーシップによる環境活動の推進

基本目標 5

環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、 未来へ共創するまち

基本施策 (9)

環境に配慮した行動の実践

1 環境負荷の少ないライフスタイル・ワークスタイルへの転換

施策	エシカル消費の普及啓発
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 環境等に対して十分配慮された商品やサービスを選択・購入するエシカル消費*の啓発を行います。 エシカル消費に関する講座をはじめ、環境に配慮した商品やサービスの情報提供、エシカル消費に取り組んでいる区内事業者への支援などを行います。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> エシカル消費が拡大することで、地域経済の活性化や資源循環の促進、温室効果ガス*排出量の削減が期待できます。
各主体の役割	区民・事業者：エシカル消費の実践（P81 コラム参照） 区：普及啓発、活動支援
関連する基本施策	基本目標 3 資源循環の輪をつなげるまち (5) 資源循環型システムの推進

2 環境経営の推進

施策	SDGs の展開・環境経営の促進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 率直的な環境活動を行う事業者や SDGs に向けた取組みを行う事業者の認証制度を構築します。 環境経営に関する普及啓発や認証取得への支援を行います。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> 事業者各々が SDGs を意識した環境経営を行うことでごみ減量やエネルギー消費の削減、温室効果ガス排出量の削減などの取組みが拡大・定着します。
各主体の役割	事業者：登録・認証申請、セミナーへの参加 区：普及啓発、認証、活動支援
関連する基本施策	基本目標 1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち (1) 脱炭素社会に向けた緩和策の推進

基本施策（10）

環境教育・環境学習の推進

1 学校における環境教育の充実

施 策	SDGs につながる環境教育の推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 学校において SDGs の実現に寄与する ESD（持続可能な開発のための教育）を推進するなかで、その一つの側面である地球環境や気候変動などの課題について、学校に整備した太陽光発電*・ビオトープ・壁面緑化や地域資源（公園や子どもの水辺、荒川知水資料館等）を活用し、児童・生徒が自分事として捉え、その解決に向けて自ら行動を起こす力を育てます。 環境学習に ICT の利活用を検討します。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> 児童・生徒の環境学習を通じて、家庭や地域での SDGs につながる環境活動の取組みが拡大・定着します。
各主体の役割	区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標 1 気候変動に適応し、脱炭素を実現するまち (1) 脱炭素社会に向けた緩和策の推進 (2) 気候変動適応策の推進

施 策	学校支援ボランティア活動事業
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 学校における環境教育*の支援等を含むボランティア活動事業を推進します。 大学生や地域住民等、環境学習支援の裾野を広げていきます。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> 子どもから大人まで環境学習や環境活動を通じた新たなつながりの形成、広い世代での環境に関する理解が深まります。
各主体の役割	区民・事業者：活動への参加・協力 区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (11) パートナーシップによる環境活動の推進

2 地域における環境学習機会の拡充

施 策	北区環境大学事業の推進
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 東京家政大学との連携により、子どもから大人まで楽しみながら学べる講座を推進します。 学校教育及び自然・みどりを含む多様な環境学習事業との連携を図ります。
期待される効果	<ul style="list-style-type: none"> 様々な世代の環境に対する理解が深まります。 地域で活動できる人材を育成し、活躍の場を提供することにより、よりよい環境を未来に継承します。
各主体の役割	区民・事業者：講座への参加 区：取組みの実施
関連する基本施策	基本目標 4 身近な自然を守り育て、活用するまち (8) 身近な緑の創出と活用によるまちづくり

基本施策（11）

パートナーシップによる環境活動の推進

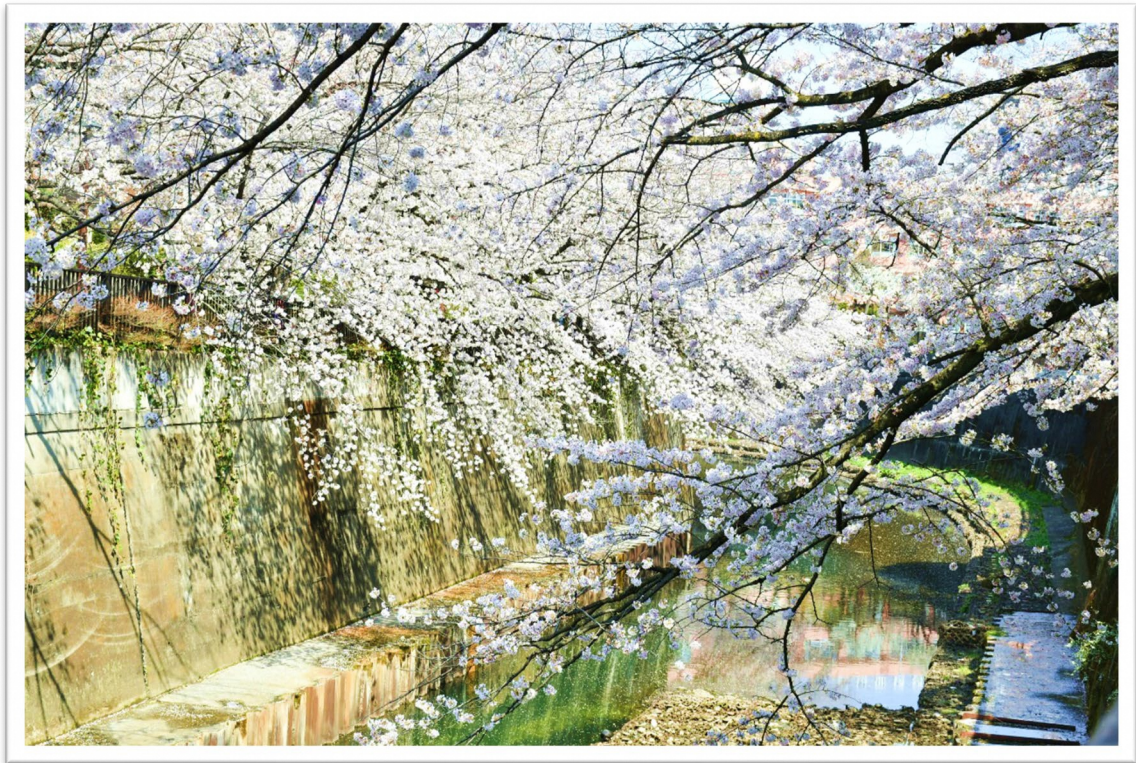
1 パートナーシップによる環境保全活動の充実

施策	環境活動の裾野を広げる取組み
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 環境に関するボランティア活動や事業の各種制度について、改善や普及啓発を図り、地域における区民や事業者等の取組みを後押しします。 環境学習施設や講座・イベント開催の機会等の活用により、地域で環境活動に取り組む産学官の多様な主体同士がつながり、情報や知識・スキルを共有する仕組みを構築します。
期待される効果	多様な主体の連携により、環境学習やイベントなどの充実やメニューの多様化が期待され、区民一人ひとりの環境活動への取組みが推進されます。
各主体の役割	区民・事業者：取組みの実施 区：活動の支援
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (10) 環境教育・環境学習の推進

2 環境に関する情報受発信の充実

施策	北区環境ポータルサイト
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 環境に関するイベントや講座、助成制度の情報、日々の生活で役立つ情報、環境活動に取り組む区民・団体・事業者の紹介、環境活動の効果についてのデータ等、環境に関する総合的なポータルサイトを作成・発信します。
期待される効果	地球環境から身近な活動やごみに関する問題まで、環境に関する情報へのアクセスが容易になることで、区民や事業者の環境に関する意識の底上げが期待できます。
各主体の役割	区民・事業者：サイトの活用、サイトへの情報提供 区：サイトの構築、情報発信
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (9) 環境に配慮した行動の実践

施策	環境情報の双方向受発信
施策内容	<ul style="list-style-type: none"> 会場参加型の講習会のみならずウェビナー等を用いた映像コンテンツの配信や SNS の活用など、双方向性のある情報発信の活用を図り、区民・事業者等からの意見・情報を収集する仕組みを検討します。
期待される効果	環境に関する情報受発信がしやすくなることで、区民や事業者の省エネ行動やごみ減量をはじめとする環境活動の活発化が期待できます。
各主体の役割	区民・事業者：公式サイトへの活用 区：SNS 等の運用
関連する基本施策	基本目標 5 環境活動の大切さと楽しさを分かち合い、未来へ共創するまち (9) 環境に配慮した行動の実践 (10) 環境教育・環境学習の推進



石神井川