

令和 5年度 杉並区施策評価シート I

(00044)

| | | |
|-------|-----|----------------------------------|
| 施策 | 09 | 質の高い環境を将来につなぐ気候変動対策の推進 |
| 目標 | 03 | 気候危機に立ち向かい、みどりあふれる良好な環境を将来につなぐまち |
| 施策担当課 | 環境課 | 関係課 杉並清掃事務所 経理課 土木計画課等 |

施策目標
 気候危機に立ち向かうための行動が浸透し、区民一人ひとりの行動を通じて、2050年ゼロカーボンシティの実現に向け、再生可能エネルギーの導入助成や省エネルギー対策の推進により、エネルギーの有効利用が進むとともに、災害時等における安定したライフラインの確保にも寄与しています。ライフスタイルの一部として、環境に配慮した取組や自然との共生に向けた行動を継続的に実践しています。

| 活動指標 | | 成果指標 | |
|-----------|------------------------------------|-----------|--|
| 指標名 (1) | 再生可能エネルギー等の導入助成及び断熱改修等省エネルギー対策助成件数 | 指標名 (1) | 区内の温室効果ガス排出量 (単位は千tCO2eq) |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | オール東京62市区町村共同事業「みどり東京・温暖化防止プロジェクト」算定数値 (特別区協議会) 【社会】 |
| 指標名 (2) | 電気自動車用充電設備設置助成件数 | 指標名 (2) | 区内の太陽光発電導入容量 |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | 資源エネルギー庁「固定価格買取制度における再生可能エネルギー発電設備認定・導入量」 【社会】 |
| 指標名 (3) | 環境学習個別学校支援校 | 指標名 (3) | 環境に配慮した取組を行っている区民の割合 |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | 区民意向調査による 【区民】 |
| 指標名 (4) | | 指標名 (4) | |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | |
| | | 指標名 (5) | |
| | | 算式・指標説明 | |
| | | 指標名 (6) | |
| | | 算式・指標説明 | |

| 区分 | 単位 | 令和 2年度 | 令和 3年度 | | 令和 4年度 | | 目標値 | 目標年度 | |
|-------|-----------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|--------|
| | | 実績 | 計画 | 実績 | 計画 (目標値) | 実績 | | | |
| 活動指標 | 活動指標 (1) | 1 件 | 554 | 500 | 706 | 884 | 1,005 | | |
| | 活動指標 (2) | 2 件 | 19 | 7 | 25 | 25 | 54 | | |
| | 活動指標 (3) | 3 校 | 23 | 36 | 23 | 32 | 24 | | |
| | 活動指標 (4) | 4 | | | | | | | |
| 成果指標 | 成果指標 (1) | 5 | 1,649 | 0 | 1,604 | 1,489 | 1,616 | 848千tCO2eq | 令和12年度 |
| | 成果指標 (2) | 6 万kw | 2.30 | 0.00 | 2.45 | 2.55 | 2.63 | 3.80万kw | 令和12年度 |
| | 成果指標 (3) | 7 % | 87.50 | 100.0 | 87.40 | 89.0 | 87.45 | 100% | 令和12年度 |
| | 成果指標 (4) | 8 | | | | | | | |
| | 成果指標 (5) | 9 | | | | | | | |
| | 成果指標 (6) | 10 | | | | | | | |
| 施策コスト | 事業費 | 11 千円 | 1,008,083 | 1,087,227 | 1,004,277 | 1,299,342 | 1,131,601 | 特記事項 成果指標 (1) に関して、実績は当該年度において直近で把握できる2年前の数値で表示しています。 | |
| | 人件費 | 12 千円 | 251,164 | 253,438 | 250,891 | 269,242 | 297,634 | | |
| | 総事業費 (11+12) | 13 千円 | 1,259,247 | 1,340,665 | 1,255,168 | 1,568,584 | 1,429,235 | | |
| | 国・都からの補助金等 | 14 千円 | 57,865 | 1,118 | 56,465 | 3,003 | 66,264 | | |
| | 総事業費伸び率 (計画、実績の対前年度比) | 15 % | | | 0.3 | 17.0 | 13.9 | | |
| | 人件費比率 (12÷13) | 16 % | 19.9 | 18.9 | 20.0 | 17.2 | 20.8 | | |

| | | | | | |
|------------------|--|-----------|----|--------|---|
| 課題・分析 | <p>区民一人ひとりの環境配慮行動を推進するため、専門性を持つ環境団体やNPO団体、エネルギー事業者との協働により、断熱に関する環境講演会や、省エネ相談会等を実施しました。参加人数はコロナ禍以前の水準に戻りつつあるものの、目標達成には至りませんでした。今後、これまでに以上に区民ニーズを的確に把握し、時代の流れに合った内容で講演会等を実施し、区民の環境配慮行動を一層促進していく必要があります。</p> <p>また、遊休区有地を活用した太陽光発電事業に関し、旧南伊豆健康学園跡地では、「自己託送」の方式により発電した電力を本庁舎等で使用することを計画し、実施に向け調査に着手しました。本調査地の地盤は、上部から柔らかい部分は木片が混ざり粘り盛土層等であることが判明したため、太陽光パネルの設置工法や配置等を再検討するなど引き続き検討を進めていきます。</p> | | | | |
| 施策の成果 | <p>太陽光発電システムや蓄電池、省エネルギー機器等の導入費用、窓の断熱改修等の費用の一部を助成し、再生可能エネルギーの導入拡大や省エネ対策の推進に努めました。また、太陽光発電システムや蓄電池等は、災害時の非常用電源としての活用についても周知すること、更なる導入拡大を図りました。家庭や事業所における電気及びガスの使用量削減を促進する「すぎなみエコチャレンジ」では、787件の申込みと305件の取組結果報告がありました。これらの取組により区民の省エネルギー行動を促進する等、温室効果ガス排出量の削減に取り組みました。</p> <p>環境学習では、「小中学生環境サミット」を区制施行90周年を記念して区議会議場で開催し、13校の小中学生が自校で取り組んできた環境学習の成果を発表し合い、意見交換を行いました。また、多世代に向けた環境学習の取組として地球温暖化の現状や個人でできる省エネ行動、食品ロスや3R（リデュース、リユース、リサイクル）について学べる「環境学習動画」を作成し、YouTubeでも視聴できるようにしました。</p> | | | | |
| 改善・見直しの方向 中長期 | <table border="1"> <tr> <td>今後の施策の方向性</td> <td>拡充</td> </tr> <tr> <td>今後の進め方</td> <td> <p>令和4年度は新たな基本構想に掲げる「気候危機に立ち向かい、みどりあふれる良好な環境を将来につなぐまち」の実現と、「2050年ゼロカーボンシティ」の実現に向け、環境基本計画等に基づいて様々な環境施策に取り組みました。</p> <p>引き続き、創エネルギー事業の推進として、太陽光発電設備や蓄電池、電気自動車用充電設備等の導入助成を行うとともに、区立施設においても可能な限り太陽光発電設備や蓄電池を設置し、再生可能エネルギーの利用拡大に取り組みます。省エネ対策の取組である断熱改修等省エネ対策助成は、対象機器の拡充を行いながら実施し、「すぎなみエコチャレンジ」等、省エネ行動を後押しする取組を展開することにより温室効果ガス排出量削減を図ります。</p> <p>さらに、「(仮称)気候区民会議」の開催により、区民の意識醸成や行動変容を促し、区民の意見やアイデア等を施策に反映していくなど、区、区民及び事業者が一体となって気候変動対策の取組を進めていきます。また、自治体連携によるカーボンオフセット事業及び体験型森林環境学習の実施等、区民一人ひとりが環境に配慮した取組を実践できるような環境学習の充実など、環境意識の醸成を図り、目標の達成に向けて今後も取り組んでいきます。</p> </td> </tr> </table> | 今後の施策の方向性 | 拡充 | 今後の進め方 | <p>令和4年度は新たな基本構想に掲げる「気候危機に立ち向かい、みどりあふれる良好な環境を将来につなぐまち」の実現と、「2050年ゼロカーボンシティ」の実現に向け、環境基本計画等に基づいて様々な環境施策に取り組みました。</p> <p>引き続き、創エネルギー事業の推進として、太陽光発電設備や蓄電池、電気自動車用充電設備等の導入助成を行うとともに、区立施設においても可能な限り太陽光発電設備や蓄電池を設置し、再生可能エネルギーの利用拡大に取り組みます。省エネ対策の取組である断熱改修等省エネ対策助成は、対象機器の拡充を行いながら実施し、「すぎなみエコチャレンジ」等、省エネ行動を後押しする取組を展開することにより温室効果ガス排出量削減を図ります。</p> <p>さらに、「(仮称)気候区民会議」の開催により、区民の意識醸成や行動変容を促し、区民の意見やアイデア等を施策に反映していくなど、区、区民及び事業者が一体となって気候変動対策の取組を進めていきます。また、自治体連携によるカーボンオフセット事業及び体験型森林環境学習の実施等、区民一人ひとりが環境に配慮した取組を実践できるような環境学習の充実など、環境意識の醸成を図り、目標の達成に向けて今後も取り組んでいきます。</p> |
| 今後の施策の方向性 | 拡充 | | | | |
| 今後の進め方 | <p>令和4年度は新たな基本構想に掲げる「気候危機に立ち向かい、みどりあふれる良好な環境を将来につなぐまち」の実現と、「2050年ゼロカーボンシティ」の実現に向け、環境基本計画等に基づいて様々な環境施策に取り組みました。</p> <p>引き続き、創エネルギー事業の推進として、太陽光発電設備や蓄電池、電気自動車用充電設備等の導入助成を行うとともに、区立施設においても可能な限り太陽光発電設備や蓄電池を設置し、再生可能エネルギーの利用拡大に取り組みます。省エネ対策の取組である断熱改修等省エネ対策助成は、対象機器の拡充を行いながら実施し、「すぎなみエコチャレンジ」等、省エネ行動を後押しする取組を展開することにより温室効果ガス排出量削減を図ります。</p> <p>さらに、「(仮称)気候区民会議」の開催により、区民の意識醸成や行動変容を促し、区民の意見やアイデア等を施策に反映していくなど、区、区民及び事業者が一体となって気候変動対策の取組を進めていきます。また、自治体連携によるカーボンオフセット事業及び体験型森林環境学習の実施等、区民一人ひとりが環境に配慮した取組を実践できるような環境学習の充実など、環境意識の醸成を図り、目標の達成に向けて今後も取り組んでいきます。</p> | | | | |

令和 5年度 杉並区施策評価シートⅡ（施策を構成する事務事業）

【施策 09】【施策名称 質の高い環境を将来につなぐ気候変動対策の推進】

金額の単位は千円

(00044)

| 整理番号 | 事務事業名称 | 実行計画事業 | 主要事業 | 令和 4年度 事業費 | 人件費 | 総事業費 | 施策から見た 事業の方向性 |
|-------|-----------------------|--------|------|------------|---------|-----------|---------------|
| 1 021 | 区役所本庁舎等維持管理 | | | 763,997 | 113,630 | 877,627 | 推進（拡充） |
| 2 022 | 庁有車の管理 | | | 131,774 | 21,479 | 153,253 | 現状維持 |
| 3 428 | 杉並産エネルギーの創出と省エネルギーの推進 | | | 115,063 | 53,361 | 168,424 | 推進（拡充） |
| 4 429 | 環境配慮行動の推進 | | | 2,763 | 24,133 | 26,896 | 推進（拡充） |
| 5 434 | 公害等防止 | | | 2,350 | 31,682 | 34,032 | 推進（拡充） |
| 6 435 | 大気や河川水質などの環境実態調査 | | | 25,159 | 27,190 | 52,349 | 現状維持 |
| 7 436 | 自然環境の保全 | | | 3,574 | 13,337 | 16,911 | 現状維持 |
| 8 446 | 環境活動推進センター等の事業運営 | | | 86,921 | 12,822 | 99,743 | 推進（拡充） |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | |
| 合計 | | | | 1,131,601 | 297,634 | 1,429,235 | |

| | |
|-------------------------|--|
| 施策を構成する 事務事業に関する特記事項 | |
|-------------------------|--|

令和 5年度 杉並区施策評価シート I

(00045)

| | | |
|-------|---------|----------------------------------|
| 施策 | 10 | 快適で暮らしやすい資源循環型社会の実現 |
| 目標 | 03 | 気候危機に立ち向かい、みどりあふれる良好な環境を将来につなぐまち |
| 施策担当課 | ごみ減量対策課 | 関係課 杉並清掃事務所 環境課 |

施策目標
 食品ロスやワンウェイプラスチックの削減等、ごみの排出抑制に対する区民の意識が向上することで、ごみ・資源の総排出量が着実に減少しています。また、資源の分別徹底やプラスチックの新たな資源化等により、環境負荷を軽減する3R（リデュース、リユース、リサイクル）の取組が一層推進されています。ごみ出しに関するルールやマナーが守られるとともに、集積所におけるカラス対策の効果が上がることで、まちの美観が向上しています。

| 活動指標 | | 成果指標 | |
|---------|--------------|---------|----------------------------------|
| 指標名(1) | ごみの収集量 | 指標名(1) | ごみ・資源総排出量指数 |
| 算式・指標説明 | 可燃、不燃、粗大の収集量 | 算式・指標説明 | ごみ・資源総排出量について、令和2年度を100として比較【社会】 |
| 指標名(2) | 資源の回収量 | 指標名(2) | 区民一人1日当たりのごみ排出量 |
| 算式・指標説明 | 資源回収量(行政回収分) | 算式・指標説明 | 年間可燃ごみ・不燃ごみ・粗大ごみ量÷人口÷365日【社会】 |
| 指標名(3) | | 指標名(3) | 可燃ごみに含まれる生ごみの量 |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | 家庭ごみ排出状況調査【社会】 |
| 指標名(4) | | 指標名(4) | |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | |
| | | 指標名(5) | |
| | | 算式・指標説明 | |
| | | 指標名(6) | |
| | | 算式・指標説明 | |

| 区分 | 単位 | 令和 2年度 | 令和 3年度 | | 令和 4年度 | | 目標値 | 目標年度 |
|-------|----------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| | | 実績 | 計画 | 実績 | 計画(目標値) | 実績 | | |
| 活動指標 | 活動指標(1) | 1 t | 100,664 | 99,209 | 97,676 | 97,230 | 94,112 | |
| | 活動指標(2) | 2 t | 32,401 | 40,522 | 31,438 | 39,714 | 30,535 | |
| | 活動指標(3) | 3 | | | | | | |
| | 活動指標(4) | 4 | | | | | | |
| 成果指標 | 成果指標(1) | 5 | 100.0 | 0.0 | 97.6 | 97.0 | 94.0 | 85.0 令和12年度 |
| | 成果指標(2) | 6 g | 479 | 450 | 468 | 465 | 451 | 410g 令和12年度 |
| | 成果指標(3) | 7 t | 0 | 0 | 30,793 | 32,700 | 30,793 | 29,900t 令和12年度 |
| | 成果指標(4) | 8 | | | | | | |
| | 成果指標(5) | 9 | | | | | | |
| | 成果指標(6) | 10 | | | | | | |
| 施策コスト | 事業費 | 11 千円 | 4,317,550 | 4,484,254 | 4,367,127 | 4,646,068 | 4,494,091 | 特記事項 成果指標3に関して、家庭ごみ排出状況調査は令和4年度実施していないため、令和3年度の数値で表示しています(令和5年度実施予定)。 |
| | 人件費 | 12 千円 | 1,766,239 | 1,581,601 | 1,534,157 | 1,451,432 | 1,483,304 | |
| | 総事業費(11+12) | 13 千円 | 6,083,789 | 6,065,855 | 5,901,284 | 6,097,500 | 5,977,395 | |
| | 国・都からの補助金等 | 14 千円 | 40,841 | 46,520 | 48,830 | 36,201 | 33,641 | |
| | 総事業費伸び率(計画、実績の対前年度比) | 15 % | | | 3.0 | 0.5 | 1.3 | |
| | 人件費比率(12÷13) | 16 % | 29.0 | 26.1 | 26.0 | 23.8 | 24.8 | |

| | |
|--|--|
| <p>課題・分析</p> | <p>近年、コロナ禍により変容した生活習慣が平時の生活に戻りつつあり、今後ごみの排出状況が変化していくと予想されますが、区民・事業者・区がそれぞれの責務と役割を果たし、協働しながらごみの減量と適正分別、資源化の推進を継続していく必要があります。そのため、一人ひとりの行動変容やごみの発生抑制に向けた意識改革を促す取組を強化・継続する必要があります。</p> <p>また、令和4年4月に「プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律」が施行されたことに伴い、令和6年度に予定している、プラスチック使用製品廃棄物の分別回収モデル実施に向けた具体的な検討を実施します。</p> |
| <p>施策の成果</p> | <p>令和4年度からの新たな総合計画・実行計画では、循環型社会の実現に向けて、ごみ・資源総排出量指数と可燃ごみの中の生ごみの量を新たな指標として設定しました。食品ロス削減では、家庭系でフードドライブへの提供食品数が令和3年度の約1.7倍となる24,441個となりました。業務系では「食べ残し0(ゼロ)応援店」の登録店舗が190店増加の815店舗となりました。また、余剰食品と消費者をアプリで結びつける「フードシェアリングサービス」の登録店舗は6店増の64店舗となりました。令和4年度のごみ収集量は、令和3年度より3,564t減少し94,112tとなりました。その結果、区民一人1日当たりのごみ排出量は451gとなり令和3年度より17g減少する結果となりました。資源回収量は、集積所回収30,535t(古紙、びん、かん、ペットボトル、プラスチック製容器包装)、有用金属1,284t(不燃ごみ、粗大ごみ、小型家電)と集団回収4,199tを合計した36,018tとなり、令和3年度より1,303tの減少となりました。</p> <p>コロナ禍が収束に向かうとともに、区民・事業者・区の協働による取組が成果をあげつつあり、ごみ・資源の総排出量は減少に向かいつつあります。</p> |
| <p>改善・見直しの方向 中長期</p> <p>今後の進め方</p> | <p>今後の施策の方向性</p> <p>拡充</p> <p>区民・事業者と協働しそれぞれの責務と役割を果たし、ごみの減量と適正分別、資源化の推進を継続していきます。</p> <p>食品ロスの削減の取組として、食ロス講座の開催や私立学校法人と連携した教室など実践的な手法を取り入れ、区民の行動変容を促す内容としていきます。また、「食べ残し0(ゼロ)応援店」における食べ残しの持ち帰り(mottECO)普及推進モデル実施事業を推進します。</p> <p>法を踏まえた更なるプラスチックの資源化に向け、プラスチック使用製品廃棄物の分別回収モデル実施を行い、区内全域実施に向けた取組を進めます。また、「ごみ・資源の収集カレンダー分け方・出し方」は、ごみ・資源の発生抑制及び、プラスチック使用製品廃棄物の分別の重要性を周知するため、分別内容を充実するとともに、スリム化を図り掲載内容の改善を検討します。さらに、羽毛布団の再資源化に向けた新たな取組を進めます。</p> |

令和 5年度 杉並区施策評価シートⅡ（施策を構成する事務事業）

【施策 10】【施策名称 快適で暮らしやすい資源循環型社会の実現】

金額の単位は千円

(00045)

| 整理番号 | 事務事業名称 | 実行計画事業 | 主要事業 | 令和 4年度 事業費 | 人件費 | 総事業費 | 施策から見た 事業の方向性 |
|-------|-------------------|--------|------|------------|-----------|-----------|---------------|
| 1 430 | 安全美化条例に基づく生活環境の改善 | | | 25,210 | 35,498 | 60,708 | 推進（拡充） |
| 2 431 | カラス・ねずみ・蜂類の駆除相談 | | | 16,459 | 6,331 | 22,790 | 現状維持 |
| 3 437 | 一般廃棄物処理管理事務 | | | 2,262 | 23,500 | 25,762 | 現状維持 |
| 4 438 | ごみの減量と資源化の推進 | | | 79,271 | 103,562 | 182,833 | 推進（拡充） |
| 5 439 | ごみ・し尿の収集・運搬 | | | 1,842,585 | 973,219 | 2,815,804 | 現状維持 |
| 6 440 | 資源の回収 | | | 2,458,137 | 90,589 | 2,548,726 | 推進（拡充） |
| 7 441 | ごみ・資源の排出の適正管理 | | | 70,167 | 250,605 | 320,772 | 推進（拡充） |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | |
| 合計 | | | | 4,494,091 | 1,483,304 | 5,977,395 | |

| | |
|-------------------------|--|
| 施策を構成する 事務事業に関する特記事項 | |
|-------------------------|--|

令和 5年度 杉並区施策評価シート I

(00046)

| | | |
|-------|--------|----------------------------------|
| 施策 | 11 | グリーンインフラを活用した都市環境の形成 |
| 目標 | 03 | 気候危機に立ち向かい、みどりあふれる良好な環境を将来につなぐまち |
| 施策担当課 | みどり公園課 | 関係課 都市整備部管理課 土木計画課 |

施策目標 区民・事業者等と区が協力することによって、みどりの総量が増加するとともに、みどりの質も向上しています。グリーンインフラの整備が進むことによって、生物多様性の維持・確保や防災機能の向上など、自然環境が持つ多面的な機能を活用した都市環境が形成されています。みどり豊かな身近な憩いの場として、また災害時に備えたオープンスペースとして、誰にとっても安全で快適に利用できる公園整備が進んでいます。

| 活動指標 | | 成果指標 | |
|---------|---------------|---------|--------------------|
| 指標名(1) | 当該年度に整備した公園面積 | 指標名(1) | 緑被率 |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | みどりの実態調査【社会】 |
| 指標名(2) | 公園施設を改修した公園数 | 指標名(2) | 区民一人当たりの公園面積 |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | 年度当初の区内公園面積/人口【社会】 |
| 指標名(3) | 接道部緑化助成延長 | 指標名(3) | みどりの豊かさに満足する区民の割合 |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | 区民意向調査による【区民】 |
| 指標名(4) | 保護樹木指定本数 | 指標名(4) | |
| 算式・指標説明 | | 算式・指標説明 | |
| | | 指標名(5) | |
| | | 算式・指標説明 | |
| | | 指標名(6) | |
| | | 算式・指標説明 | |

| 区分 | 単位 | 令和 2年度 | 令和 3年度 | | 令和 4年度 | | 目標値 | 目標年度 | | |
|-------|--------------------------|--------|-------------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|--|--------|
| | | 実績 | 計画 | 実績 | 計画 (目標値) | 実績 | | | | |
| 活動指標 | 活動指標(1) | 1 | m ² | 3,658 | 7,182 | 6,075 | 373 | 362 | | |
| | 活動指標(2) | 2 | 園 | 39 | 35 | 37 | 43 | 42 | | |
| | 活動指標(3) | 3 | m | 134 | 350 | 146 | 350 | 152 | | |
| | 活動指標(4) | 4 | 本 | 1,442 | 1,750 | 1,371 | 1,600 | 1,330 | | |
| 成果指標 | 成果指標(1) | 5 | % | 21.77 | 25.00 | 21.77 | 22.00 | 21.99 | 23.00% | 令和12年度 |
| | 成果指標(2) | 6 | m ² /人 | 2.12 | 0.00 | 2.22 | 2.21 | 2.25 | 2.47m ² /人 | 令和12年度 |
| | 成果指標(3) | 7 | % | 86.8 | 0.0 | 87.3 | 88.0 | 85.3 | 90.0% | 令和12年度 |
| | 成果指標(4) | 8 | | | | | | | | |
| | 成果指標(5) | 9 | | | | | | | | |
| | 成果指標(6) | 10 | | | | | | | | |
| 施策コスト | 事業費 | 11 | 千円 | 2,814,103 | 4,319,010 | 4,218,579 | 2,597,043 | 2,504,042 | 特記事項 成果指標1に関して、5年ごとに実施されるみどりの実態調査における直前年度の実績値を表示しています。 | |
| | 人件費 | 12 | 千円 | 646,805 | 600,551 | 634,834 | 597,249 | 628,174 | | |
| | 総事業費 (11+12) | 13 | 千円 | 3,460,908 | 4,919,561 | 4,853,413 | 3,194,292 | 3,132,216 | | |
| | 国・都からの補助金等 | 14 | 千円 | 161,396 | 1,244,412 | 1,003,983 | 244,601 | 150,451 | | |
| | 総事業費伸び率 (計画、実績の対前年度比) | 15 | % | | | 40.2 | 35.1 | 35.5 | | |
| | 人件費比率 (12÷13) | 16 | % | 18.7 | 12.2 | 13.1 | 18.7 | 20.1 | | |

| | |
|-------|--|
| 課題・分析 | <p>新たな公園の整備により区内の公園面積は着実に増加し、区民一人当たりの公園面積は少しずつ増加となっています。今後も、災害に備えたオープンスペースを確保するために、更に公園整備を進める必要があります。合わせて、開園から長い年月が経過している公園が多いことから、適正な維持管理と計画的な施設の更新を行う必要があります。</p> <p>一方、屋敷林や農地は貴重なみどりですが、大規模敷地の分割が行われることによる土地の細分化がみどりの減少の要因となっています。みどりや水辺などの豊かな自然環境を、区民・事業者と協力して、守り、創り、育てていく必要があります。また、生物多様性の維持・確保や防災機能の向上など、みどりの多様な機能をグリーンインフラとして活用することが求められています。</p> |
|-------|--|

| | |
|-------|---|
| 施策の成果 | <p>杉並のみどりの約7割を占める民有のみどりを保全・創出するため接道部緑化助成を12件実施しました。区内の河川では、善福寺川「水鳥の棲む水辺」創出関連で、小学生及び保護者225名が参加して区民と協働で水鳥の一斉調査を実施しました。また、区内のみどりの保全、荻外荘の復元・整備の財源に充てるための寄附が118件ありました。</p> <p>公園の整備については、(仮称)荻外荘公園の復元整備工事を令和4年6月に着手するとともに、追加用地に建設する展示休憩施設棟の設計を令和4年7月に着手し、令和6年12月の開園に向けて事業を進めています。また、馬橋公園は、令和5年度に予定している拡張整備に先立ち、安全で安心して利用できるよう、既存の老朽化した施設の改修を行いました。(仮称)杉並第八小学校跡地公園と富士見丘北公園(拡張)は、実施設計を行い、令和5年度からの工事着手に向けて準備を進めています。松庵梅林公園は、住民の意見を取り入れた地域のレクリエーション活動の拠点となる公園として令和4年4月に開園しました。また、大宮前公園を中心とした6公園について改修工事を行うとともに、宮下橋公園を中心とした6公園のワークショップを開催しました。老朽化した公園施設については、35公園で遊具の改修工事を行ったほか、井草さくら公園の球戯場の改修工事を行いました。</p> |
|-------|---|

| | |
|--------------------------|--|
| <p>改善・見直しの方向 中長期</p> | <p>今後の施策の方向性</p> <p>現状維持</p> <p>みどりの増加と質の向上については、新しくみどりを増やす際の費用負担を軽減するため、接道部緑化助成や、屋上・壁面緑化助成を積極的にPRしていくとともに、保護樹木、保護樹林を維持していくための支援について検討していきます。また、平成20年度から継続している水鳥一斉調査の事業を継続して実施していきます。</p> <p>公園の整備については、(仮称)荻外荘公園の復元整備工事を着実に進めるとともに、展示休憩施設棟についても令和6年12月の開設に向けて整備を進めます。合わせて、(仮称)荻外荘公園の開園に向けて、みどりの基金について、全国展開している雑誌への記事掲載等による事業及び寄附金募集の情報発信を積極的に図っていきます。また、(仮称)杉並第八小学校跡地公園は、令和7年度中の開園に向けて、今年度から公園整備工事を行い、下高井戸おおぞら公園は、令和7年度中の開園に向けて、今年度拡張工事に着手し、(仮称)下高井戸四丁目第二公園は、区民等の意見を参考に、今年度整備案を取りまとめ、令和6年度に公園整備工事を行うなど、オープンスペースとして誰もが安全で快適に利用できる公園整備を進めていきます。</p> |
| 今後の進め方 | |

令和 5年度 杉並区施策評価シートⅡ（施策を構成する事務事業）

【施策 11】【施策名称 グリーンインフラを活用した都市環境の形成】

金額の単位は千円

(00046)

| 整理番号 | 事務事業名称 | 実行計画事業 | 主要事業 | 令和 4年度 事業費 | 人件費 | 総事業費 | 施策から見た 事業の方向性 |
|--------|---------------|--------|------|---------------|---------|-----------|------------------|
| 1 403 | 水辺環境の整備 | | | 1,829 | 8,068 | 9,897 | 現状維持 |
| 2 416 | 公園の維持管理 | | | 1,246,551 | 306,951 | 1,553,502 | 現状維持 |
| 3 417 | 遊び場の維持管理 | | | 51,355 | 25,453 | 76,808 | 現状維持 |
| 4 418 | 公園等の整備 | | | 670,277 | 64,662 | 734,939 | 推進（拡充） |
| 5 419 | 公園のリニューアル | | | 238,834 | 26,946 | 265,780 | 現状維持 |
| 6 420 | みどりを育てる | | | 41,180 | 57,651 | 98,831 | 現状維持 |
| 7 421 | みどりを創る | | | 114,317 | 45,190 | 159,507 | 現状維持 |
| 8 422 | みどりを守る | | | 38,910 | 42,653 | 81,563 | 現状維持 |
| 9 423 | みどりの基金 | | | 12,401 | 3,909 | 16,310 | 現状維持 |
| 10 424 | 公衆便所の維持管理 | | | 23,480 | 18,103 | 41,583 | 現状維持 |
| 11 425 | 公園緑地事務所等の管理運営 | | | 64,908 | 28,588 | 93,496 | 現状維持 |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | |
| 合計 | | | | 2,504,042 | 628,174 | 3,132,216 | |

| | |
|-------------------------|--|
| 施策を構成する 事務事業に関する特記事項 | |
|-------------------------|--|