

杉並区環境基本計画  
実施状況報告書

【平成16年度版】



杉並区

## ■ 目 次 ■

### 環境基本計画からの抜粋

|                 |   |
|-----------------|---|
| 私たちの4つの挑戦 ..... | 2 |
|-----------------|---|

### 「基本目標実現のための取組み」の実施状況

|       |                                     |    |
|-------|-------------------------------------|----|
| 基本目標1 | 持続的発展が可能なまちをつくる .....               | 4  |
| 基本目標2 | 健康と暮らしの安全を守るまちをつくる .....            | 5  |
| 基本目標3 | 自然環境が保全され、さまざまな生き物が生息できるまちをつくる ...  | 7  |
| 基本目標4 | 魅力ある快適なまちなみをつくる .....               | 10 |
| 基本目標5 | 区民、事業者、区が、ともに環境を考え、行動するまちをつくる ..... | 12 |

### 「計画施策・事業」の一覧

|                  |    |
|------------------|----|
| 計画施策・事業の一覧 ..... | 13 |
|------------------|----|

# 私たちの4つの挑戦

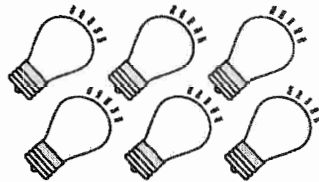
「環境先進都市 杉並区」を目指すため、私たちは、今、取り組むべき課題として、以下の4つの挑戦をします。これは、区民・事業者・行政がNPOの参加も得て、協働して実行する挑戦です。

## 1 二酸化炭素の排出量について、2010年度までに1990年度比で2%の削減を目指します

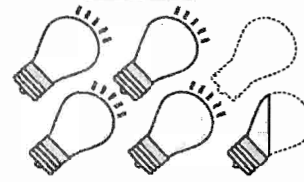
私たちは地球温暖化を防止するため、省エネルギーの取組みを推進し、区内におけるエネルギー消費に伴う二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)の排出量を2010年度(平成22年度)までに1990年度比で2%\*削減します。

わが国では、地球温暖化の原因となる温室効果ガスの約9割を二酸化炭素が占めています。

現状値(平成12年度)



目標値(平成22年度)



区内の二酸化炭素排出量

(主にエネルギー消費に伴う排出量) 1,718千t-CO<sub>2</sub>

1990年度比で2%削減

| 具体的取組みの例 | 区民は  | 事業者は   | 行政は   |
|----------|--|--|---|
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電気をこまめに消灯する</li> <li>●待機電力を減らす</li> <li>●冷暖房の温度を適切にする</li> <li>●自動車をなるべく使わない</li> <li>●自動車を低公害車に切り替える</li> <li>●アイドリングストップをする</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●エネルギー消費を適正に管理する</li> <li>●省エネタイプの機器に切り替える</li> <li>●冷暖房の温度を適切にする</li> <li>●自動車を低公害車に切り替える</li> <li>●アイドリングストップをする</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●冷暖房の温度を適切にする</li> <li>●庁有車を低公害車に切り替える</li> <li>●クリーンエネルギーの導入</li> <li>●グリーン購入の推進</li> <li>●自転車関連施設の整備</li> <li>●情報提供及び普及啓発</li> </ul> |

\*:2010年度のエネルギー消費量を1990年度と同程度とすることで、2%削減が可能です。

## 3 私たちは、まず杉並から「有害化学物質」を減らしていきます

私たちは区民に健康被害を与え、また、その影響が将来的に残る有害化学物質を減らし、健康で安全な生活を送ることのできるまちを目指します。



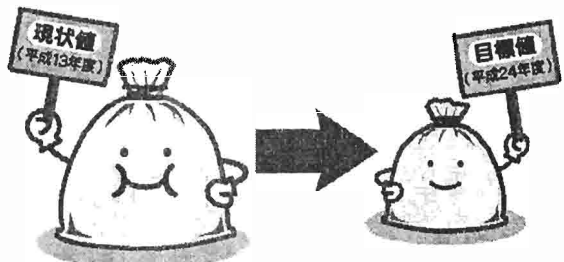
| 具体的取組みの例 | 区民は   | 事業者は  | 行政は   |
|----------|---|---|---|
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>●「野焼き」*を行わない</li> <li>●小型焼却炉を使用しない</li> <li>●有害化学物質に関する正しい情報を得る</li> <li>●有害化学物質が使用されている製品を買わない</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●有害化学物質を適正に管理し、P RTR法を遵守する</li> <li>●有害化学物質の使用を抑制する</li> <li>●有害化学物質を含まない製品を開発する</li> <li>●販売店回収を行う</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●有害化学物質を扱う事業者の指導監督</li> <li>●公共施設のシックハウス・シックスクールの予防</li> <li>●大気、水質の定期的な調査</li> <li>●「野焼き」抑制指導強化</li> <li>●小型焼却炉の無料回収</li> </ul> |

\*:焼却炉を用いない廃棄物の屋外焼却をいう。

# 2

1人1日あたりのごみ量を東京都で最少にし、さらに平成13年度比で40%削減を目指します

平成13年度の区民1人1日あたりのごみ排出量は、715gで、東京23区の中でも少ない方から5位にあたります。私たちは今後、ごみ減量を一層進め、このごみ量を東京都で最少にし、さらに2012年度(平成24年度)までに40%削減を目指します。なお、最少は23区で江戸川区が695g、都下市町村では東久留米市が532gとなっています。



区民1人1日あたりのごみ排出量\*  
715g

区民1人1日あたりのごみ排出量  
東京都で最少→40%削減

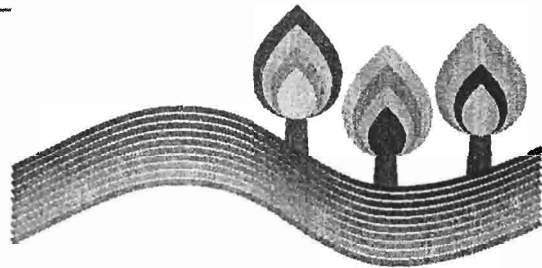
| 具体的取組みの例 | 区民は   | 事業者は   | 行政は   |
|----------|---|--|---|
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>●不要なものを買わない</li> <li>●分別を徹底する</li> <li>●リサイクル製品を購入する</li> <li>●買物はマイバッグを持参する</li> <li>●生ごみを堆肥化し、使用する</li> <li>●フリーマーケット等を活用して、再使用に努める</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●資源化しやすい製品を開発する</li> <li>●過剰包装をしない</li> <li>●販売店回収を行う</li> <li>●紙類は再資源化するために分別する</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●分別収集を強化する</li> <li>●ごみの発生抑制・再使用を働きかけ、資源化を進める</li> <li>●拡大生産者責任の働きかけを行う</li> <li>●区民、事業者に対して情報提供を行う</li> </ul> |

\*:可燃ごみ・不燃ごみ・粗大ごみの総量で、区清掃事務所収集分。

# 4

善福寺川、神田川沿いのみどりを中心に、杉並区をみどりの道でつなぎます

私たちは善福寺川、神田川沿いのみどりを中心に街路樹や生け垣、緑道等でみどりをつなぎ、みどりと水のネットワークの形成を図り、自然環境を保全育成します。



| 具体的取組みの例 | 区民は  | 事業者は  | 行政は  |
|----------|--|---|--|
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>●接道部を緑化する</li> <li>●屋上・壁面緑化を進める</li> <li>●生け垣をつくる</li> <li>●地域の緑化活動に参加する</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●事業所の接道部を緑化する</li> <li>●屋上・壁面緑化を進める</li> <li>●緑化計画を立てる</li> <li>●商店会等で緑化活動を行う</li> <li>●駐車場の緑化を行う</li> <li>●農地の保全</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●緑化活動を支援する</li> <li>●公共施設を緑化する</li> <li>●街路樹を整備する</li> <li>●ビオトープを整備する</li> <li>●公園の整備</li> <li>●緑地としての農地の保全</li> </ul> |

# 「基本目標実現のための取組み」の実施状況

## 基本目標Ⅰ 持続的発展が可能なまちをつくる

### 取組みの方向1 地球温暖化防止への取組み

#### 1 温室効果ガス削減への取組み

| 環境目標     | 目標値                 | 達成年度               | 15年度末の状況                  |
|----------|---------------------|--------------------|---------------------------|
| 二酸化炭素排出量 | 2%削減<br>(1990年度ベース) | 平成22年度<br>(2010年度) | 8%増<br>(2000年(平成12年度)推計値) |

#### 2 温暖化防止・省エネ行動実践の仕組みづくり

| 環境目標                     | 目標値                               | 達成年度   | 15年度末の状況                      |
|--------------------------|-----------------------------------|--------|-------------------------------|
| 家庭・事業所における省エネルギー意識・行動の実践 | 家庭<br>日頃から省エネを心がけている 約40%         | 平成22年度 | 38%<br><br>24%<br>(ともに14年度調査) |
|                          | 事業所<br>エネルギー使用量を何らかの形で把握している 約40% |        |                               |

### ■ 取組みの方向2 循環型社会を目指す取組み

#### 1 ごみの発生抑制

| 環境目標            | 目標値               | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|-----------------|-------------------|--------|----------|
| 区民1人1日あたりのごみ排出量 | 40%削減<br>429g/人/日 | 平成24年度 | 693g/人/日 |

#### 3 資源の回収

| 環境目標   | 目標値   | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|--------|-------|--------|----------|
| リサイクル率 | 43.0% | 平成24年度 | 19.4%    |

### 〈行政の具体的取組み〉 — 目標設定のある主な計画事業 —

| 施策・事業                 | 指標  | 目標値                               | 目標年度   | 15年度末の実施状況                           |
|-----------------------|---|-----------------------------------|--------|--------------------------------------|
| 省エネ行動の実践・行政の率先行動      | ISO14001の推進                                 | 63目標                              | 平成17年度 | 50目標達成(81%)                          |
|                       | 地球温暖化対策実行計画推進                               | 7.6%削減<br>1999年度 <sup>1</sup> ベース | 平成17年度 | —                                    |
| 自動車交通量の抑制             | 自転車駐車場                                      | 30,759台                           | 平成22年度 | 30,392台                              |
|                       | バス路線  | 新規2路線                             | 平成22年度 | 1路線(阿佐谷～浜田山)                         |
| 省エネ行動の取組み支援           | 機器設置補助                                      | 45件                               | 平成17年度 | 太陽光発電機器30件                           |
| (仮称)省エネ推進委員会によるマネジメント | 調査・進行管理・報告                                  | 年次報告                              | 各年度    | (17年3月地域省エネルギー等懇談会設置)                |
| 草の根型省エネ行動の展開と支援       | 普及啓発・情報交換                                   | 実施                                | 各年度    | 普及啓発:実施<br>情報交換:検討                   |
| 温暖化防止・省エネの情報提供、普及啓発   | イベント等の開催                                    | 1回/年                              | 各年度    | 毎年度 環境博覧会開催                          |
| ごみ会議の開催               | ごみ会議の開催                                     | 継続実施                              | 各年度    | 3回開催                                 |
| マイバッグの普及促進            | マイバッグの普及促進                                  | 継続実施                              | 各年度    | 作品展 1回開催<br>製作教室 2回開催<br>キャンペーン 2回開催 |
| 再生品の積極的な利用            | 再生品利用率                                      | 100%                              | 平成17年度 | 99%                                  |
| 区施設へのペットボトル回収拠点の拡大    | ペットボトル回収率                                   | 回収率向上                             | 平成17年度 | 回収拠点 390箇所<br>回収量 606,950kg          |
| みどりのリサイクルの推進          | ・みどりのリサイクルプログラム<br>・落ち葉のコンポスト化<br>・剪定枝の有効利用 | 策定                                | 平成15年度 | 検討<br><br>拡充<br>拡充                   |
|                       |   | 推進                                | 平成17年度 |                                      |
| 廃プラスチック分別回収モデル地区調査事業  | 廃プラスチック収集量                                  | 拡充                                | 各年度    | 4,100世帯<br>3.59t                     |
|                       |   | 拡充                                | 各年度    |                                      |
|                       |   | 本格実施                              | 平成17年度 |                                      |

# 「基本目標実現のための取組み」の実施状況

## 基本目標Ⅱ 健康と暮らしの安全を守るまちをつくる

### ■ 取組みの方向1 有害化学物質を減少させる取組み

#### 1 有害化学物質減少への取組み

| 環境目標  | 目標値 | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|-------|-----|--------|----------|
| 野焼き件数 | 0件  | 平成22年度 | 39件      |

#### 3 化学物質の適正管理

| 環境目標        | 目標値 | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|-------------|-----|--------|----------|
| 適正管理化学物質の情報 | 公表  | 平成16年度 | 情報収集     |

### ■ 取組みの方向2 大気への負荷を軽減させる取組み

#### 1 大気汚染の状況を調べる

| 環境目標                       | 目標値      | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|----------------------------|----------|--------|----------|
| 二酸化窒素濃度年平均値<br>(区役所測定ポイント) | 0.030ppm | 平成22年度 | 0.040ppm |

#### 4 光化学スモッグなどによる健康被害を防ぐ

| 環境目標      | 目標値 | 達成年度 | 15年度末の状況 |
|-----------|-----|------|----------|
| 光化学被害届出者数 | 0人  | 各年度  | 0人       |

### ■ 取組みの方向3 水質の汚濁を防ぐ取組み

#### 1 水質の汚濁の状況を調べる

| 環境目標     | 目標値  | 達成年度 | 15年度末の状況 |
|----------|------|------|----------|
| 地下水調査地点数 | 継続実施 | 各年度  | 28箇所     |

### ■ 取組みの方向4 騒音・振動を防ぐ取組み

#### 1 自動車・鉄道による騒音・振動を防ぐ

| 環境目標    | 目標値  | 達成年度 | 15年度末の状況 |
|---------|------|------|----------|
| 騒音・振動測定 | 継続実施 | 各年度  | 継続実施     |

### ■ 取組みの方向5 その他の公害などを防ぐ取組み

#### 4 電磁波問題への対応

| 環境目標  | 目標値 | 達成年度 | 15年度末の状況 |
|-------|-----|------|----------|
| 電磁波情報 | 周知  | 随時   | 情報収集     |

## 《行政の具体的取組み》 — 目標設定のある主な計画事業 —

| 計画・事業                  | 指標           | 目標値         | 目標年度   | 16年度末の実施状況 |
|------------------------|--------------|-------------|--------|------------|
| ダイオキシン類などの有害化学物質の調査の実施 | ダイオキシン類調査    | 継続実施        | 各年度    | 継続実施       |
|                        | 有害化学物質調査     | 調査地点数増加後、継続 | 各年度    | 2地点        |
| 廃棄物の新たな処理制度の確立         | 制度           | 制度確立        | 平成15年度 | 落葉無料収集実施   |
|                        | 野焼き件数        | 0件          | 平成22年度 | 39件        |
| 室内環境調査の実施              | 揮発性有機化合物     | 100件/年      | 各年度    | 239件/年     |
| 酸性雨測定調査の実施             | 大気汚染測定       | 継続実施        | 各年度    | 4箇所        |
|                        | 自動車排出ガス測定    |             |        | 20箇所       |
|                        | 自動車交通量調査     |             |        | 5箇所・隔年     |
|                        | 酸性雨測定        |             |        | 1箇所        |
| 庁有車の使用抑制、低公害車への転換促進    | 庁有車の低公害車化    | 100%        | 平成22年度 | 47.9%      |
| 自転車や徒歩、公共交通機関の利用環境の整備  | 自転車駐車場       | 30,759台     | 平成22年度 | 30,392台    |
| 区民・事業者の自動車使用抑制の啓発      | 自動車使用抑制の普及啓発 | 実施          | 平成17年度 | —          |
| 低公害車の導入促進助成            | 低公害車の導入助成    | 延べ30台       | 平成17年度 | 2台         |
| 南北バス交通の拡充              | バス路線         | 新規2路線       | 平成22年度 | 1路線        |

| 施策・事業             | 指標       | 目標値  | 目標年度 | 15年度末の実施状況 |
|-------------------|----------|------|------|------------|
| 定期河川水質調査の実施       | 調査地点数    | 継続実施 | 各年度  | 5地点 年4回    |
| 地下水(井戸水)総合汚染調査の実施 | 地下水調査地点数 | 継続実施 | 各年度  | 28箇所       |
| 自動車走行騒音・振動測定調査の実施 | 騒音・振動測定  | 継続実施 | 各年度  | —          |
| 鉄道騒音・振動の測定調査の実施   | 測定調査     | 継続実施 | 各年度  | —          |

# 「基本目標実現のための取組み」の実施状況

## 基本目標Ⅲ 自然環境が保全され、さまざまな生き物が生息できるまちをつくる

### 取組みの方向1 連続したみどりを保全・創出する取組み

#### 1 制度をととのえ、みどりを守る心をつなげる

| 環境目標  | 目標値                 | 達成年度   | 15年度末の状況          |
|-------|---------------------|--------|-------------------|
| 区の緑被率 | 20.0%<br>(みどりの基本計画) | 平成30年度 | 20.9%<br>(平成14年度) |

#### 2 みどりと水のネットワークをつくる

| 環境目標   | 目標値   | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|--------|-------|--------|----------|
| 緑地率    | 15.0% | 平成30年度 | 10.4%    |
| 接道部緑化率 | 20.0% | 平成30年度 | 19.5%    |

#### 3 樹林や農地を守る

| 環境目標     | 目標値  | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|----------|------|--------|----------|
| 保護樹林指定面積 | 67ha | 平成22年度 | 61.3ha   |

#### 4 さまざまな生き物が生息できるみどり豊かな公園などをつくる

| 環境目標             | 目標値  | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|------------------|------|--------|----------|
| 一人あたりの公園<br>計画面積 | 5㎡/人 | 平成30年度 | 1.8㎡/人   |

#### 5 公共施設のみどりをふやす

| 環境目標      | 目標値 | 達成年度   | 15年度末の状況            |
|-----------|-----|--------|---------------------|
| 公共施設の緑化面積 | 拡大  | 平成22年度 | 26.16ha<br>(平成14年度) |

### 取組みの方向2 自然生態系の調査の取組み

#### 1 みどりと自然を調査する

| 環境目標   | 目標値                        | 達成年度                   | 15年度末の状況                       |
|--------|----------------------------|------------------------|--------------------------------|
| 基礎資料収集 | 昆虫類・クモ類・植生・鳥類・<br>小動物・河川生物 | 平成17、18年度<br>平成22、23年度 | 第4次自然環境調査に基づく、<br>自然観察ガイドブック作成 |

### ＜行政の具体的取組み＞ — 目標設定のある主な計画事業 —

| 計画・事業                    | 指標             | 目標値                       | 目標年度   | 15年度末の実施状況                           |
|--------------------------|----------------|---------------------------|--------|--------------------------------------|
| みどりのボランティア活動への支援         | みどりのボランティア数    | 延べ1,350名                  | 平成22年度 | 延べ280名                               |
| みどりの基金の運営                | 積み立て・運用        | 積立金5億円                    | 平成22年度 | 5,692,549円                           |
| みどりのベルトの創出とピオトープのネットワーク化 | みどりのベルトづくり     | みどりのベルト<br>計画の策定・事業<br>実施 | 平成16年度 | みどりのベルトづくり、<br>みどりのベルト計画検<br>討懇談会の開催 |
| 雨水浸透施設設置の推進と湧水の保全        | 透水性舗装の整備面積     | 60,000㎡                   | 平成22年度 | 13,004㎡<br>累計28,004㎡                 |
| 水路敷(水のみち)の整備             | 水路敷の整備面積       | 13,085㎡                   | 平成22年度 | 11,602㎡                              |
| 屋敷林、寺社林、樹林地等の保護指定        | 保護樹林指定面積       | 67ha                      | 平成22年度 | 61.3ha                               |
| 地域公園の整備                  | 区民一人あたりの地域公園面積 | 0.66㎡/人                   | 平成30年度 | 0.29㎡/人                              |
|                          | 地域公園の整備状況      | 23.3ha                    | 平成22年度 | 15.0ha(6園)                           |



| 施策・事業               | 指標                | 目標値                            | 目標年度                 | 15年度末の実施状況                               |
|---------------------|-------------------|--------------------------------|----------------------|--|
| 身近な公園の整備            | 区民一人あたりの身近な公園面積   | 1.5 m <sup>2</sup> /人          | 平成 30 年度             | 0.63 m <sup>2</sup> /人                   |
|                     | 身近な公園の整備状況        | 33.7ha<br>(294 園)              | 平成 22 年度             | 32.3ha<br>(290 園)                        |
|                     | 特色ある公園づくり         | 花の名所づくり<br>7か所<br>コース整備 15 コース | 平成 22 年度             | 花の名所づくり 7か所<br>コース整備 4.5 コース             |
|                     | 公園のリフレッシュ         | 20 園                           | 平成 22 年度             | 6 園 累計 8 園                               |
| 学校等のエコアップ           | 学校ビオトープ           | 20 校                           | 平成 22 年度             | 2 校 累計 7 校                               |
|                     | 接道部緑化             | 2,600m                         | 平成 22 年度             | 112.7m 累計 583.9m                         |
|                     | 校庭緑地化             | 20 校                           | 平成 22 年度             | 1 校 累計 3 校                               |
| 公共施設の接道部緑化          | 節道部緑化             | 1,000m                         | 平成 22 年度             | 145.1m                                   |
| 樹木や生け垣等の保護指定        | 保護樹木指定本数          | 1,900 本                        | 平成 22 年度             | 1,686 本                                  |
|                     | 保護生け垣指定延長         | 6,000m                         | 平成 22 年度             | 5,928.88m                                |
| 貴重木の保全協定            | 貴重木の指定            | 50 本                           | 平成 22 年度             | 50 本                                     |
| 塀の生け垣化やフェンス緑化などへの助成 | 接道部緑化助成           | 5,000m                         | 平成 22 年度             | 390.09m                                  |
| 屋上・壁面緑化などへの助成       | 屋上・壁面緑化助成         | 5,175 m <sup>2</sup>           | 平成 22 年度             | 815.6 m <sup>2</sup>                     |
| みどりの実態調査の実施         | 調査頻度              | 5 年ごとに調査                       | 平成 19 年度             | 次回は 19 年度                                |
| 動植物生息状況調査等の実施       | 調査頻度              | 5 年ごとに調査・報告                    | 17、18 年度<br>22、23 年度 | 第 4 次自然環境調査に基づく、自然観察ガイドブック作成             |
| 親水プロムナード(散歩道)の整備    | 親水プロムナード(散歩道)整備延長 | 20,995 m <sup>2</sup>          | 平成 22 年度             | 93,432 m <sup>2</sup><br>河川内施設整備 1 箇所を実施 |
| 自然型河川の整備            | 水辺環境整備            | 調査研究                           | 平成 17 年度             | 日常の維持管理・調査                               |
| 井戸を活用し、水に親しめる場の整備   | 水に親しめる場の整備状況      | 継続実施                           | 平成 22 年度             | 公園 9 園 (10 基)                            |
| 野生動植物の生息場所の保全と創出    | 野生動植物の生息場所の保全状況   | 保全 2<br>創出 14                  | 平成 22 年度             | 保全 1<br>創出 2                             |
| みどりの相談所等緑化相談の充実     | 相談所の設置            | 井草森公園で相談業務開始                   | 平成 17 年度             | 井草森公園に図書コーナー設置                           |

| 施策・事業            | 指標                        | 目標値               | 目標年度   | 15年度末の実施状況            |
|------------------|---------------------------|-------------------|--------|-----------------------|
| 緑化、自然環境の知識の普及、啓発 | みどりの講座                    | 継続実施              | 各年度    | 6回                    |
| 体験型農園の整備         | 体験型農園数<br>申込者、利用者数        | 3園 200区画<br>(人)   | 平成22年度 | 1園<br>80区画(人)         |
| 体験学習の拡充          | 体験学習実施数                   | 68回(小中学校等<br>各1回) | 各年度    | 68回                   |
| ふれあい農業体験の充実      | ふれあい農業体験実施<br>回数、申込者・参加者数 | 継続実施              | 各年度    | 1回<br>54人             |
| 農業ボランティアの支援・拡充   | 農業ボランティア数                 | 継続実施              | 各年度    | 29人                   |
|                  | 受入農家数                     | 継続実施              | 各年度    | 7農家                   |
| 区民農園・果樹園等の運営・拡充  | 区民農園(区画数)                 | 2,500区画           | 平成22年度 | 2002区画                |
|                  | 果樹園数(本数)                  | 継続実施              | 各年度    | 1園 67本                |
|                  | 団体利用数                     | 継続実施              | 各年度    | 区民農園 20団体<br>果樹園 48団体 |

# 「基本目標実現のための取組み」の実施状況

## 基本目標Ⅳ 魅力ある快適なまちなみをつくる

取組みの方向1 美しく清潔なまちへの取組み

1 地域の美化をすすめる

| 環境目標           | 目標値 | 達成年度   | 5年度末の状況 |
|----------------|-----|--------|---------|
| 杉並区が美しいと思う人の割合 | 60% | 平成22年度 | 62.8%   |

取組みの方向2 個性と美・やすらぎに満ちたまちなみをつくる取組み

1 自然的、歴史的、文化的景観資源を守り、生かす

| 環境目標            | 目標値      | 達成年度   | 5年度末の状況                  |
|-----------------|----------|--------|--------------------------|
| 自然的・歴史的・文化的景観資源 | 現状の維持・存続 | 平成22年度 | 建造物や樹木等文化財指定・登録調査<br>16件 |

2 景観に配慮した道路・公園や水辺の整備

| 環境目標        | 目標値   | 達成年度 | 5年度末の状況 |
|-------------|-------|------|---------|
| 美化活動 延べ参加人数 | 1万人以上 | 各年度  | 11,464人 |

4 商店街の景観まちづくりの推進

| 環境目標                      | 目標値   | 達成年度   | 5年度末の状況   |
|---------------------------|-------|--------|-----------|
| アーケード・透水性カラー<br>舗装等設備整備   | 2箇所増設 | 平成22年度 | 1箇所(松山通り) |
| アーケード・透水性カラー<br>舗装等整備計画策定 | 2箇所増設 | 平成22年度 | —         |

### 《行政の具体的取組み》 — 目標設定のある主な計画事業 —

| 施策・事業                     | 指標                | 目標値           | 目標年度   | 5年度末の実施状況  |
|---------------------------|-------------------|---------------|--------|--|
| ごみ集積所が適正に管理できる取組み         | カラスによる被害の減少       | ごみ散乱防止策の確立    | 平成18年度 | 夜間収集モデル事業<br>JR4駅周辺<br>折り畳み式ごみ収集ボックス 80基<br>カラスネット<br>1,953枚<br>集合住宅等対策<br>立入調査 137件 |
| 放置自転車など不法占有物の撤去及び指導       | 放置自転車数            | 4,512台(50%削減) | 平成17年度 | 7,056台   |
|                           | 放置防止協力員           | 18駅           | 平成22年度 | 15駅  |
| 犬、猫等の飼い方の指導・啓発            | 適正飼養の普及啓発冊子       | 継続実施          | 各年度    | 8,000冊   |
|                           | 犬及び猫のマナープレート      | 継続実施          | 各年度    | 800枚   |
|                           | しつけ方教室            | 継続実施          | 各年度    | 1回/年 30組   |
| 歴史的建造物等に対する文化財指定登録の調査及び保全 | 建造物や樹木等文化財指定・登録調査 | 10件           | 平成22年度 | 16件  |
| まちかどの修景整備                 | まちかど修景整備          | 10か所          | 平成22年度 | 3か所  |

＜行政の具体的取組み＞ ― 目標設定のある主な計画事業 ―

|                         |                       | 目標値                   |          |  |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|----------|--|
| 生活道路等の景観整備              | 幹線道路等の景観整備            | 17,650 m <sup>2</sup> | 平成 22 年度 | 5,060.0 m <sup>2</sup>                   |
|                         | 主要生活道路等の景観整備          | 663m                  | 平成 17 年度 | 歩道設置 110.4m<br>歩道改良 363.8m<br>段差改良 13 箇所 |
|                         | 駅前広場等周辺の景観整備          |                       |          | 荻窪駅南口地下通路<br>荻窪駅西口連絡橋                    |
| 景観まちづくりの実施              | 大田黒公園周辺地区まちづくりイベントの開催 | 継続実施                  | 各年度      | 1 回／年                                    |
|                         | まちづくりニュースの発行          | 継続実施                  | 各年度      | 1 回／年                                    |
|                         | 街なみ環境整備の推進            | 継続実施                  | 平成 18 年度 | 継続実施                                     |
|                         | まちづくりシンポジウムの開催        | 継続実施                  | 各年度      | 1 回／年                                    |
| 買い物道路の整備                | 買い物道路の整備延長            | 阿佐ヶ谷 360m             | 平成 15 年度 | 361.3 m                                  |
|                         |                       | 永福 760m               | 平成 17 年度 | ―  |
|                         |                       | 西荻窪 540m              | 平成 17 年度 | ―  |
| 魅力ある商店街づくり助成            | アーケード・透水性カラー舗装等施設整備   | 2 か所増設                | 平成 22 年度 | 1 箇所（松山通り）                               |
|                         | アーケード・透水性カラー舗装等整備計画策定 | 2 か所増設                | 平成 22 年度 | ―  |
| 街路灯の整備                  | 街路灯整備数                | 830 灯増設<br>(14 年度末比)  | 平成 22 年度 | 11 灯増設<br>累計 183 灯                       |
| 杉並「まち」デザイン賞の実施          | 杉並「まち」デザイン賞の表彰        | 継続実施                  | 3 年度毎    | 次回は 18 年度                                |
| 杉並景観録の発行                | 杉並景観録の発行              | 継続実施                  | 各年度      | 1 回／年                                    |
| 景観ガイドラインの策定             | 景観ガイドライン              | 策定                    | 平成 18 年度 | 調査・検討                                    |
| イベント、史跡めぐり等の実施、地域活動等の支援 | 杉並郷土芸能大会              | 継続実施                  | 各年度      | 1 回／年                                    |
|                         | 史跡散歩助成                | 継続実施                  | 各年度      | 1 回／年                                    |

# 「基本目標実現のための取組み」の実施状況

## 基本目標V 区民、事業者、区が、ともに環境を考え、行動するまちをつくる

取組みの方向1 4つの目標への挑戦 ※ 4ページ・5ページをご参照ください。

取組みの方向2 参加と協働のための仕組みづくり

### 1 「すぎなみ環境カエルくらぶ」の運営と拡大の支援

| 環境目標             | 目標値    | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|------------------|--------|--------|----------|
| すぎなみ環境カエルくらぶ参加人数 | 1,700人 | 平成22年度 | 116人     |

### 2 環境情報や活動のネットワークを創る

| 環境目標                  | 目標値  | 達成年度   | 15年度末の状況        |
|-----------------------|------|--------|-----------------|
| (仮称)環境・リサイクルセンター利用団体数 | 30団体 | 平成22年度 | —<br>(平成16年度開館) |

### 3 人材育成と活用

| 環境目標       | 目標値  | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|------------|------|--------|----------|
| 環境リーダーの登録数 | 120名 | 平成22年度 | 104名     |

### 4 環境教育、環境学習、環境活動の充実

| 環境目標            | 目標値 | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|-----------------|-----|--------|----------|
| 調査隊、探検隊、行動隊などの数 | 30  | 平成22年度 | 68       |

### 5 子どもへの環境教育の充実

| 環境目標                   | 目標値    | 達成年度   | 15年度末の状況 |
|------------------------|--------|--------|----------|
| 専門教材による環境学習(キッズISO)参加者 | 3,000名 | 平成22年度 | 1,975名   |

### 7 環境保全対策の評価・点検・見直し

| 環境目標    | 目標値                                     | 達成年度         | 15年度末の状況               |
|---------|---|--------------|------------------------|
| 環境白書の発行 | 隔年発行で進捗状況を報告する<br>主要目標については毎年、進捗状況を報告する | 平成15年度<br>開始 | 平成15年度版発行<br>(平成16年1月) |

## 〈行政の具体的取組み〉 — 目標設定のある主な計画事業 —

| 施策・事業                    | 指標               | 目標値  | 目標年度           | 15年度末の実施状況                              |
|--------------------------|------------------|------|----------------|---|
| 環境博覧会の開催                 | 環境博覧会            | 継続開催 | 各年度            | 15年度で3回目の開催<br>来場者16,500人               |
| (仮称)環境・リサイクルセンターの活用      | (仮称)環境・リサイクルセンター | 有効活用 | 16年度           | 16年1月30日竣工(16年4月1日、「すぎなみ環境情報館」として運営を開始) |
| 杉並環境マップに情報交換「広場」の立ち上げ・活用 | 杉並環境マップ          | 運営   | 一部15年度<br>18年度 | 検討                                      |
| 環境学習講座の開催とリーダーの養成        | 環境リーダー数          | 120名 | 22年度           | 107名                                    |
| 自然観察会の実施                 | 自然観察会の実施         | 4回/年 | 各年度            | 4回/年                                    |
| 杉並環境マップの作成と活用            | 杉並環境マップ          | 実施   | 一部15年度<br>18年度 | 区の公式ホームページ内に、「環境マップ」を作成(16年4月から公開)      |
| 情報誌「すぎなみの街と自然」の幅広い発行     | 情報誌の発行           | 拡大発行 | 16年度           | 3回/年発行                                  |

| 基本目標 / 取組みの方向 / 取組みの方向性 / 施策・事業            |  | 目標の設定                                    | 目標年度                                     |
|--|--|--|--|
| <b>基本目標Ⅰ 持続的発展が可能なまちをつくる</b>               |  |  |  |
| <b>取組みの方向Ⅰ 地球温暖化防止への取組み</b>                |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ 温室効果ガス削減の取組み                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>○省エネ行動の実践・行政の率先行動</li> <li>○自動車交通量の抑制</li> </ul>  | 数値目標<br>数値目標                             | 17年度<br>22年度                             |
| 取組みの方向性Ⅱ 温暖化防止・省エネ行動実践のための仕組みづくり           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○省エネ行動の取組み支援</li> <li>○(仮称)省エネ推進委員会によるマネジメント</li> <li>○草の根型省エネ行動の展開と支援</li> <li>○温暖化防止・省エネの情報提供、普及啓発</li> <li>○学校における省エネ学習</li> </ul>   | 数値目標<br>活動目標<br>活動目標<br>活動目標             | 17年度<br>各年度<br>各年度<br>各年度                |
| <b>取組みの方向Ⅱ 循環型社会を目指す取組み</b>                |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ ごみの発生抑制                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ごみの減量に寄与する機器の普及</li> <li>○粗大ゴミを再利用するシステムの検討</li> <li>○廃プラスチック分別収集モデル地区調査事業の全区での実施検討</li> <li>○ごみ減量の普及啓発</li> <li>○ごみ会議の開催</li> <li>○マイバッグの普及促進</li> <li>○過剰包装の抑制</li> </ul>                        | —<br>—<br>—<br>—<br>活動目標<br>活動目標         | —<br>—<br>—<br>—<br>各年度<br>各年度           |
| 取組みの方向性Ⅱ 再生品の利用促進                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>○区民・事業者への再生品利用の啓発</li> <li>○再生品の販売の要請</li> <li>○杉並ブランドの再生品の検討</li> <li>○再生品の積極的な利用</li> </ul>   | —<br>—<br>—<br>数値目標                      | —<br>—<br>—<br>17年度                      |
| 取組みの方向性Ⅲ 資源の回収                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ごみ分別徹底の啓発</li> <li>○区施設へのペットボトル回収拠点の拡大</li> <li>○集団回収の仕組みづくり</li> <li>○生ごみの資源化の検討</li> <li>○みどりのリサイクルの推進</li> <li>○家具類の再利用</li> <li>○廃プラスチック分別収集モデル地区調査事業</li> <li>○拡大生産者責任に基づいた事業活動の要請</li> </ul> | —<br>活動目標<br>—<br>—<br>活動目標<br>—<br>活動目標 | —<br>17年度<br>—<br>—<br>17年度<br>—<br>17年度 |
| <b>基本目標Ⅱ 健康と暮らしの安全を守るまちをつくる</b>            |  |  |  |
| <b>取組みの方向Ⅰ 有害化学物質を減少させる取組み</b>             |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ 有害化学物質減少への取組み                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ダイオキシン類などの有害化学物質の調査の実施</li> <li>○有害化学物質取扱事業所の規制・指導</li> <li>○廃棄物の新たな処理制度の確立</li> <li>○小型焼却炉の実態把握と無料回収の継続実施</li> <li>○「特定家庭廃棄物」への対応</li> </ul>  | 活動目標<br>活動目標                             | 各年度<br>22年度                              |
| 取組みの方向性Ⅱ 情報の収集と提供                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>○情報の収集と提供、区民・事業者との情報交流の推進</li> </ul>  | —  | —  |
| 取組みの方向性Ⅲ 化学物質の適正管理                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>○適正管理化学物質の届出指導等の徹底</li> <li>○区内の有害化学物質等の動きの把握、データの公表</li> </ul>   | —<br>—                                   | —<br>—                                   |
| 取組みの方向性Ⅳ 建物から出る有害化学物質の対策(シックハウス・シックスクール対策) | <ul style="list-style-type: none"> <li>○民間建築物への誘導・支援</li> <li>○室内環境調査の実施</li> <li>○区施設の建築、改築に伴う対策の強化</li> <li>○石綿の適正処理の指導</li> </ul>   | —<br>活動目標                                | —<br>各年度                                 |
| <b>取組みの方向Ⅱ 大気への負荷を軽減させる取組み</b>             |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ 大気汚染の状況を調べる                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>○大気汚染常時測定調査の充実</li> <li>○自動車排出ガス測定調査の実施</li> <li>○自動車交通量調査の実施</li> <li>○酸性雨測定調査の実施</li> <li>○区民・事業者による大気汚染調査の支援</li> </ul>  | —<br>—<br>—<br>活動目標                      | —<br>—<br>—<br>各年度                       |
| 取組みの方向性Ⅱ 自動車による大気汚染を防ぐ                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>○庁有車の使用抑制、低公害車への転換促進</li> <li>○自転車や徒歩、公共交通機関の利用環境の整備</li> <li>○区民・事業者の自動車使用抑制の啓発</li> <li>○低公害車の導入促進助成</li> <li>○南北バス交通の拡充</li> </ul>   | 数値目標<br>数値目標<br>活動指標<br>数値目標<br>数値目標     | 22年度<br>22年度<br>17年度<br>22年度             |
| 取組みの方向性Ⅲ 事業所などによる大気汚染を防ぐ                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○区施設における大気汚染の防止</li> <li>○大気汚染防止の指導の強化</li> <li>○経営活性化資金融資制度の紹介</li> </ul>  | —<br>—<br>—                              | —<br>—<br>—                              |
| 取組みの方向性Ⅳ 光化学スモッグなどによる健康被害を防ぐ               | <ul style="list-style-type: none"> <li>○光化学スモッグ発生連絡体制の整備</li> <li>○健康被害等に対する対策の実施</li> <li>○庁有車の使用抑制、低公害車への転換促進【再掲】</li> <li>○炭化水素類の蒸発防止装置の設置指導</li> </ul>   | —<br>—<br>数値目標                           | —<br>—<br>22年度                           |
| <b>取組みの方向Ⅲ 水質の汚濁を防ぐ取組み</b>                 |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ 水質の汚濁の状況を調べる                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>○定期河川水質調査の実施</li> <li>○地下水(井戸水)総合汚染調査の実施</li> <li>○区民・事業者による水質汚濁調査の支援</li> </ul>  | 活動目標<br>活動目標                             | 各年度<br>各年度                               |
| 取組みの方向性Ⅱ 事業所排水や家庭排水による水質汚濁を防ぐ              | <ul style="list-style-type: none"> <li>○区施設における水質汚濁の防止</li> <li>○水質汚濁防止の指導の強化</li> <li>○生活廃水等による水質汚濁防止の啓発</li> <li>○河川への汚水流入を防ぐ方策の検討</li> </ul>  | —<br>—<br>—<br>—                         | —<br>—<br>—<br>—                         |
| <b>取組みの方向Ⅳ 騒音・振動を防ぐ取組み</b>                 |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ 自動車・鉄道による騒音・振動を防ぐ                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○自動車走行騒音・振動測定調査の実施</li> <li>○幹線道路沿道整備事業の推進</li> <li>○低騒音舗装の実施</li> <li>○生活道路の通過交通対策の実施</li> <li>○鉄道騒音・振動の測定調査の実施</li> </ul>   | 活動目標<br>—<br>—<br>活動目標                   | 各年度<br>—<br>—<br>各年度                     |
| 取組みの方向性Ⅱ 事業所・建設作業・生活の騒音・振動を防ぐ              | <ul style="list-style-type: none"> <li>○騒音・振動防止の指導の強化</li> <li>○近隣騒音・生活騒音防止の啓発</li> </ul>  | —<br>—                                   | —<br>—                                   |
| <b>取組みの方向Ⅴ その他の公害などを防ぐ取組み</b>              |  |  |  |
| 取組みの方向性Ⅰ 悪臭を防ぐ                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>○悪臭防止の指導の強化</li> <li>○日常生活などにおける悪臭防止の啓発</li> </ul>  | —<br>—                                   | —<br>—                                   |
| 取組みの方向性Ⅱ 土壌汚染を防ぐ                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○土壌汚染の有無の確認</li> <li>○土壌汚染防止の指導の強化</li> </ul>   | —<br>—                                   | —<br>—                                   |
| 取組みの方向性Ⅲ 地盤沈下を防ぐ                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○地下水の揚水規制の強化等</li> </ul>  | —  | —  |

杉並区環境基本計画 計画施策・事業の一覧

| 基本目標 / 取組みの方向 / 取組みの方向性 / 施策・事業  | 目標の設定  | 目標年度   |
|--|--|--|
| <b>取組みの方向性4</b> 電磁波問題への対応<br>○電磁波の最新情報の収集と提供<br>○機器による測定   | —<br>—   | —<br>—   |
| <b>基本目標Ⅲ</b> 自然環境が保全され、さまざまな生き物が生息できるまちをつくる<br><b>取組みの方向1</b> 連続したみどりを保全・創出する取組み   |  |  |
| <b>取組みの方向性1</b> 制度をどとの元、みどりを守る心をつなげる<br>○緑化助成制度の充実<br>○みどりのボランティア活動への支援<br>○みどりの基金の運営<br>○みどりのリサイクルの推進【再掲】<br>○みどりの表彰制度の創設<br>○みどりの条例などの見直し  | —<br>数値目標<br>活動目標<br>活動目標<br>—                                     | —<br>22年度<br>22年度<br>17年度等<br>—                                    |
| <b>取組みの方向性2</b> みどりと水のネットワークをつくる<br>○みどりのベルトの創出とピオトープのネットワーク化<br>○みどりのモデル地区の整備<br>○公園整備や道路・河川緑化の推進<br>○雨水浸透施設設置の推進と湧水の保全<br>○水路敷(水のみち)の整備  | —<br>活動目標<br>—<br>—<br>数値目標<br>数値目標                                | —<br>16年度<br>—<br>—<br>22年度<br>22年度                                |
| <b>取組みの方向性3</b> 樹林や農地を守る<br>○屋敷林、寺社林、樹林地等の保護指定<br>○緑地保全地区の指定検討<br>○農地の保全・活用(生産緑地等の維持、拡充)<br>○都市農業の振興   | —<br>数値目標<br>—<br>—  | —<br>22年度<br>—<br>—  |
| <b>取組みの方向性4</b> さまざまな生き物が生息できるみどり豊かな公園などをつくる<br>○地域公園の整備<br>○身近な公園の整備<br>○公園の生態的管理の推進  | —<br>数値目標<br>数値目標<br>—   | —<br>22年度<br>22年度<br>—   |
| <b>取組みの方向性5</b> 公共施設のみどりをふやす<br>○公共施設緑化基準の充実<br>○学校等のエコアップ<br>○公共施設の接道部緑化  | —<br>数値目標<br>数値目標<br>—   | —<br>22年度<br>22年度<br>—   |
| <b>取組みの方向性6</b> 住宅や事務所等のみどりを守り、ふやす<br>○樹木や生け垣等の保護指定<br>○貴重木の保全協定<br>○寄附樹木制度の充実<br>○緑化指導の充実<br>○風致地区のみどりの充実<br>○塀の生け垣化やフェンス緑化などへの助成<br>○屋上・壁面緑化などへの助成<br>○苗木、花の種等の配布<br>○みどりの協定の締結促進<br>○みどりのボランティア活動への支援【再掲】                           | —<br>数値目標<br>数値目標<br>—<br>—<br>—<br>数値目標<br>数値目標<br>—<br>—<br>数値目標 | —<br>22年度<br>22年度<br>—<br>—<br>—<br>22年度<br>22年度<br>—<br>—<br>22年度 |
| <b>取組みの方向2</b> 自然生態系の調査の取組み  |  |  |
| <b>取組みの方向性1</b> みどりと自然を調査する<br>○みどりの実態調査の実施<br>○動植物生息状況調査等の実施<br>○区民による調査の推進<br>○報告書等の発行   | —<br>活動目標<br>活動目標<br>—   | —<br>19年度<br>17年度等<br>—  |
| <b>取組みの方向3</b> みどりや自然に親しめる取組み  |  |  |
| <b>取組みの方向性1</b> 水などにふれあう場をふやす<br>○親水プロムナード(散歩道)の整備<br>○自然型河川の整備<br>○井戸を活用し、水に親しめる場の整備  | —<br>数値目標<br>活動目標<br>活動目標  | —<br>22年度<br>17年度<br>22年度  |
| <b>取組みの方向性2</b> みどりや自然と親しむ施設をつくる<br>○野生動植物の生息場所の保全と創出<br>○市民緑地の設置<br>○(仮称)自然学習センターの設置の検討<br>○区営苗圃の区民活動の場としての活用<br>○区民による公園花壇等の管理の推進(花咲かせ隊など)   | —<br>数値目標<br>—<br>—<br>—   | —<br>22年度<br>—<br>—<br>—   |
| <b>取組みの方向性3</b> みどりや自然にふれあい、知識をふやす<br>○みどりの相談所等緑化相談の充実<br>○緑化、自然環境の知識の普及、啓発<br>○自然観察会などの開催   | —<br>活動目標<br>活動目標<br>—   | —<br>17年度<br>各年度<br>—  |
| <b>取組みの方向性4</b> 交流型農園の推進<br>○体験型農園の整備<br>○体験学習の拡充<br>○ふれあい農業体験の充実<br>○農業ボランティアの支援・拡充<br>○区民農園・果樹園等の運営・拡充   | —<br>数値目標<br>活動目標<br>活動目標<br>活動目標<br>数値目標                          | —<br>22年度<br>各年度<br>各年度<br>各年度<br>22年度                             |
| <b>基本目標Ⅳ</b> 魅力ある快適なまちなみをつくる<br><b>取組みの方向1</b> 美しく清潔なまちへの取組み   |  |  |
| <b>取組みの方向性1</b> 地域の変化をすすめる<br>○区民・事業者と協働した、まちのクリーン化事業への取組み<br>○「清潔で美しい杉並区をみんなで作る条例」の改正・施行<br>○道路、公園、公共建築物等の清掃・補修等<br>○ごみ集積所が適正に管理できる仕組み<br>○クラス対策<br>○放置自転車など不法占有物の撤去及び指導<br>○犬、猫等の飼育の指導・啓発<br>○屋外広告物の指導<br>○民有望き地等の適正管理の指導<br>○害虫等の防除 | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>活動目標<br>—<br>数値目標<br>活動目標<br>—<br>—       | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>18年度<br>—<br>17年度<br>各年度<br>—<br>—        |
| <b>取組みの方向2</b> 個性と美・やがらぎに満ちたまちなみをつくる取組み  |  |  |
| <b>取組みの方向性1</b> 自然的、歴史的、文化的景観資源を守り、生かす<br>○自然的景観資源の保全と活用<br>○歴史的建造物等に対する文化財指定登録の調査及び保全   | —<br>—<br>数値目標   | —<br>—<br>22年度   |
| <b>取組みの方向性2</b> 景観に配慮した道路・公園や水辺の整備<br>○まちかどの修景整備<br>○生活道路等の景観整備<br>○区民・事業者と協働した、まちのクリーン化事業への取組み【再掲】  | —<br>—<br>数値目標<br>数値目標<br>—  | —<br>—<br>22年度<br>22年度等<br>—                                       |
| <b>取組みの方向性3</b> 地域の個性を生かした景観まちづくりの推進<br>○景観まちづくりの実施  | —<br>活動目標  | —<br>各年度   |
| <b>取組みの方向性4</b> 商店街の景観まちづくりの推進<br>○買い物道路の整備<商店街の景観形成の支援><br>○魅力ある商店街づくり助成<br>○街路灯の整備   | —<br>—<br>数値目標<br>数値目標<br>数値目標                                     | —<br>—<br>15年度等<br>22年度<br>22年度                                    |
| <b>取組みの方向性5</b> 景観に配慮した建築物・工作物の整備<br>○建築協定等による景観整備の促進<br>○大規模プロジェクトに対する景観誘導<br>○公共建築物による景観整備   | —<br>—<br>—<br>—   | —<br>—<br>—<br>—   |
| <b>取組みの方向性6</b> 景観まちづくりの普及・啓発<br>○杉並「まち」デザイン賞の実施<br>○杉並景観録の発行<br>○景観ガイドラインの策定<br>○イベント、史跡めぐり等の実施、地域活動等の支援  | —<br>—<br>活動目標<br>活動目標<br>活動目標                                     | —<br>—<br>3年目毎<br>各年度<br>18年度<br>各年度                               |

杉並区環境基本計画 計画施策・事業の一覧

| 基本目標 / 取組みの方向 / 取組みの方向性 / 施策・事業     |   | 目標の設定  | 目標年度  |
|-------------------------------------|---|--|---|
| 基本目標Ⅴ 区民、事業者、区が、ともに環境を考え、行動するまちをつくる |   |  |   |
| 取組みの方向1 4つの目標への挑戦                   |   |  |   |
| 取組みの方向性1                            | 二酸化炭素の排出量について、2010年度までに1990年度比で2%削減を目指します<br>○一事業者としての発生抑制行動の率先的な取組み【再掲】<br>○自動車交通量の抑制【再掲】  | 数値目標<br>数値目標   | 17年度<br>22年度  |
| 取組みの方向性2                            | 1人1日あたりのごみ排出量を東京都で最少にし、さらに平成13年度比で40%削減を目指します<br>○ごみの排出抑制<br>○生ごみの資源化への取組み<br>○粗大ゴミを再利用するシステムの検討【再掲】<br>○廃プラスチック分別収集モデル地区調査事業の全区での実施検討【再掲】<br>○ごみ減量の普及啓発【再掲】<br>○ごみ会議の開催【再掲】<br>○マイバッグの普及促進【再掲】<br>○過剰包装の抑制【再掲】 | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>活動目標<br>活動目標<br>—        | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>各年度<br>各年度<br>—         |
| 取組みの方向性3                            | 私たち、まず杉並から「有害化学物質」を減らしていきます<br>○公共施設のシックビル症候群の防止<br>○ダイオキシン類などの有害化学物質の調査の実施【再掲】<br>○廃棄物の新たな処理制度の確立【再掲】<br>○小型焼却炉の実感把握と無回収の継続実施【再掲】<br>○ダイオキシン等の有害化学物質の情報提供<br>○「特定家庭廃棄物」への対応<br>○室内環境調査の実施【再掲】                  | —<br>活動目標<br>活動目標<br>—<br>—<br>—<br>活動目標               | —<br>—<br>各年度<br>22年度等<br>—<br>—<br>—<br>各年度          |
| 取組みの方向性4                            | 善福寺川・神田川などのみどりを中心に、杉並区をみどりの道でつなぎます<br>○みどりの回廊をつくるための学校等へのみどりの「島」づくり<br>○環境指標動植物指定と調査  | 数値目標   | 22年度等   |
| 取組みの方向2 参加と協働のための仕組みづくり             |   |  |   |
| 取組みの方向性1                            | 「すぎなみ環境カエルくらぶ」の運営と拡大の支援<br>○すぎなみ環境カエルくらぶの支援と参加<br>○顕彰制度の導入<br>○多様な行動プラン・参加型イベントの支援  | —<br>—<br>—<br>—                                       | —<br>—<br>—<br>—                                      |
| 取組みの方向性2                            | 環境情報や活動のネットワークを創る<br>○環境博覧会の開催<br>○(仮称)環境団体等連絡会の設置と支援<br>○(仮称)環境・リサイクルセンターの活用<br>○杉並NPO・ボランティア活動推進センターの運営支援<br>○杉並環境マップに情報交換「広場」の立ち上げ・活用  | 活動目標<br>—<br>活動目標<br>—<br>活動目標                         | 各年度<br>—<br>16年度<br>—<br>18年度等                        |
| 取組みの方向性3                            | 人材育成と活用<br>○環境学習講座の開催とリーダーの養成<br>○すぎなみ環境カエルくらぶとの連携  | 数値目標   | 22年度  |
| 取組みの方向性4                            | 環境教育、環境学習、環境活動の充実<br>○(仮称)「環境白書を読む会」への参加<br>○調査隊、探検隊、行動隊編成・活動の支援<br>○環境マネジメントシステム導入の支援<br>○環境学習教室の開催<br>○清掃車(カッター)の出前学習<br>○(仮称)簡易環境家計簿の発行<br>○省エネナビの推進・支援  | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—         | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—        |
| 取組みの方向性5                            | 子どもへの環境教育の充実<br>○環境教育の充実<br>○子ども環境教室の開催<br>○ホームページ「環境学習室」の充実<br>○こどもエコクラブへの取組み支援<br>○キッズISOへの取組み支援<br>○総合的学習の時間等における環境教育の支援<br>○自然観察会の実施  | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>活動目標 | —<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>—<br>各年度 |
| 取組みの方向性6                            | 環境情報の収集・共有化と提供<br>○区民による環境情報の収集・支援<br>○指標動植物の調査の支援<br>○杉並環境マップの作成と活用<br>○情報誌「すぎなみの街と自然」の幅広い発行<br>○区内の有害化学物質等の動きの把握、データの公表【再掲】   | —<br>—<br>—<br>—<br>活動目標<br>活動目標<br>—                  | —<br>—<br>—<br>—<br>18年度等<br>16年度<br>—                |
| 取組みの方向性7                            | 環境保全対策の評価・点検・見直し<br>○環境審議会による環境基本計画の進捗状況確認<br>○杉並環境マップ上に区民意見用「広場」の開設【再掲】<br>○表彰制度の導入<br>○環境影響評価制度の活用  | —<br>—<br>活動目標<br>—<br>—                               | —<br>—<br>18年度等<br>—<br>—                             |





**杉並区環境基本計画  
実施状況報告書  
【平成16年度版】**

**平成17年9月発行**

編集・発行 杉並区 環境清掃部 環境課