

## 現行計画及び関連計画の指標の整理

### 1. 上位計画・関連計画の指標の調査

豊島区環境基本計画の上位計画及び関連計画において進捗管理を行っている指標を調査し、環境基本計画と関連性のある指標を整理した。調査対象は以下の7計画とした。

- ① 豊島区基本計画（2016年度～2025年度）
- ② 豊島区みどりの基本計画（2011年度～2020年度）（2016年中間見直し）
- ③ 豊島区一般廃棄物処理基本計画（2014年度～2028年度）
- ④ 豊島区都市づくりビジョン（2015年度～）
- ⑤ 豊島区景観計画（2016年度～）
- ⑥ 豊島区住宅マスタープラン（後期5年）（2014年度～2018年度）
- ⑦ 第三次豊島区役所地球温暖化対策実行計画（事務事業編）（2017年度～2023年度）

### 2. 上位計画・関連計画の指標・目標の整理

- ① 豊島区基本計画

計画に位置づけられている全指標のうち、環境基本計画と関連性のある指標を抜粋し整理した。

表 1 豊島区基本計画（2016年度～2025年度）（抜粋）

地域の方向	政策	施策	指標名	平成26年度	平成32年度	平成37年度	出典	現行環境基本計画での採用有無※
				現状	前期目標	後期目標		
5 みどりのネットワークを形成する環境のまち	5-1 みどりの創造と保全	重点 5-1-1 みどりの拠点拡大	公園の新設・改修面積(累計)	28,771 m <sup>2</sup>	58,100 m <sup>2</sup>	67,100 m <sup>2</sup>	所管課データ	
		5-1-2 みどりのネットワークの形成	街路樹の設置割合	77.8%	80.0%	87.0%	所管課データ	
	5-2 環境の保全	5-2-1 低炭素地域社会づくりの推進	再生可能エネルギー及び省エネルギー機器等導入助成件数(累計)	1,496 件	2,100 件	2,600 件	所管課データ	
			エネルギー消費量(単位:TJ)	16,351TJ (平成17年度比9.3%減)	15,452TJ (平成17年度比14.3%減)	13,528TJ (平成17年度比25%減)	所管課データ	(類似)
		5-2-2 自然との共生の推進	自然観察会、生きもの調査等に参加する区民の数(累計)	66 人	1,030 人	1,780 人	所管課データ	(類似)
	重点	5-2-3 地域美化の推進	環境美化支援活動の参加人数	3,126 人	3,500 人	4,000 人	平成26年度豊島区環境年次報告書	(類似)

地域の方向	政策	施策	指標名	平成26年度 現状	平成32年度 前期目標	平成37年度 後期目標	出典	現行環境基本計画での採用有無※
			「道路や公園、街角などにポイ捨てや落書きがなくきれいである」について、肯定的な回答をする区民の割合	20.70%	25.70%	31.70%	豊島区基本計画策定のための区民意識調査報告書	
		5-2-4 都市公害の防止	揮発性有機化合物(VOC)排出量	13,148kg	10,684kg	8,987kg	平成26年度豊島区環境年次報告書	
	推進 5-3 ごみ減量 清掃事業の	重点 5-3-1 3Rの推進	「ごみを減らす努力やリサイクル活動が活発に行われている」と回答をする区民の割合	28.9%	40.0%	50.0%	豊島区基本計画策定のための区民意識調査報告書	
		5-3-2 安定的で適正なごみ処理の推進	区民一人1日あたりのごみ量	571g	516g	462g	所管課データ	○
6 人間優先の基盤が整備された安全・安心のまち	6-3 魅力を支える交通環境づくり	6-3-1 総合交通戦略の推進	「鉄道・バス等の交通が便利である」について、肯定的な回答をする区民の割合	84.0%	87.0%	90.0%	豊島区基本計画策定のための区民意識調査報告書	
		重点 6-3-2 道路・橋梁の整備と維持保全	遮熱性舗装を実施した累計面積	17,931 m <sup>2</sup>	30,000 m <sup>2</sup>	42,500 m <sup>2</sup>	所管課データ	○
		6-3-3 自転車利用環境の充実	駅周辺の自転車等乗り入れ台数に対する放置自転車等台数の割合【放置台数/(放置台数+駐輪場利用台数)】	7.0%	5.0%	3.0%	都内駅周辺の放置自転車等の実態調査	
	6-4 災害に強いまちづくり	6-4-2 自助・共助の取組への支援	「家庭、住民一人ひとりの防災意識や災害発生時の行動力が高まっている」について、肯定的な回答をする区民の割合	14.0%	20.0%	30.0%	豊島区基本計画策定のための区民意識調査報告書	
		6-4-5 総合治水対策の推進	雨水流出抑制対策量	4.9 万m <sup>3</sup>	10.4 万m <sup>3</sup>	13.8 万m <sup>3</sup>	所管課データ	

※豊島区環境基本計画と同じ指標を採用しているものを○としている。

② 豊島区みどりの基本計画

計画に位置づけられている全指標を整理した。

表 2 豊島区みどりの基本計画（2011 年度～2020 年度）（2016 年中間見直し）

分野	目標水準	現状 (H23 年度)	実績(見直し時) (H27 年度)	目標 (H32)	備考	現行環境基本計画での採用有無※
1. みどりの維持と向上	緑被率の目標	12.9%	12.9%	13.0%		○
	緑視率		107 箇所中 18 箇所が 25%以上	25%以上の地点を増やす		
2. 公園・緑地の拡大	公園の整備面積	18.7ha	21.3ha	24.5ha	平成 44 年度(区政 100 周年)25.4ha	
3. 公共施設の緑化の推進	緑化基準を満たす施設数	69%	72%	80%		
	道路の緑化の推進	72%	78%	80%		
4. 民有地の緑化の推進	緑化計画による民有地の緑化誘導					

③ 豊島区一般廃棄物処理基本計画

計画に位置づけられている全指標を整理した。

表 3 豊島区一般廃棄物処理基本計画（2014 年度～2028 年度）

	目標	現状 (H18 年度)	目標 (H40)	備考	現行環境基本計画での採用有無※
1.計画目標	一人一日あたりごみ量	787g/人日	436g/人日		○
	資源化率	19.4%	33.7%		○

④ 豊島区都市づくりビジョン

数値目標及び指標の掲載がないため、省略。

⑤ 豊島区景観計画

数値目標及び指標の掲載がないため、省略。

⑥ 豊島区住宅マスタープラン

計画に位置づけられている全指標のうち、環境基本計画と関連性のある指標を抜粋し整理した。

表 4 豊島区住宅マスタープラン（後期 5 年）（2014 年度～2018 年度）（抜粋）

住宅施策の視点	指標	現状	目標	出典	備考	現行環境基本計画での採用有無※
(4)環境負荷の低減	二酸化炭素(CO2)排出量	1,476(千トン) (平成 22 年度)	平成 17 年度比 30%以上の削減 (平成 37 年)	豊島区環境基本計画		○
	太陽光発電設置容量	2,897(kW) (平成 24 年度)	4,450(kW) (平成 30 年度)	豊島区環境基本計画		○

⑦ 第三次豊島区役所地球温暖化対策実行計画

計画に位置づけられている全指標（目標）を整理した。

表 5 第三次豊島区役所地球温暖化対策実行計画（事務事業編）（2017 年度～2023 年度）

指標	現状	目標	備考	環境基本計画での採用有無※
CO2 排出量	15,970t-CO2 (平成 27 年度)	12,885t-CO2 以下 19.3%以上削減 (平成 27 年度比)		

### 3. 現行計画の指標の整理

現行の豊島区環境基本計画の指標を一覧化し、2 で整理した計画の指標との関連を整理した。

表 6 豊島区環境基本計画（2014～2018）

施策の方向	成果指標	現状	目標	備考	関連計画での採用有無※
1:低炭素地域 社会の実現に向 けて	区内の電力使用量	2,147,359 千 kWh (H22 年 度)	2,008,854 千 kWh	東日本大震災発 生後の緊急的な 対策の影響を除 くため、現状値は H22 年度とする	(類似)①
	区内の太陽光発電設置容量	2,897kW	4,450kW		○⑥
	住民参加による太陽光発電 の設置数	-	2 か所		
	家庭の省エネ診断受診数	135 件/年	500 件	5 年間の累計	
	事業者の省エネ診断受診数	19 件/年	100 件	5 年間の累計	
	区内の急速充電スタンド設置 数	1 か所	2 か所		
	遮熱性舗装	10,523 m <sup>2</sup>	15,523 m <sup>2</sup>		○①
2:自然と共生す る都市の実現に 向けて	緑被率	12.9% (H21 年 度)	13%		○②
	生物多様性という言葉の意味 を知っている区民の割合	19.4% (H23 年 度)	25%	現状値は国の調 査結果	
	生きもの調査に参加する区民 の数	-	200 人	5年間の累計	(類似)①
	学校・区立公園のビオトープ 数	10 か所	15 か所		
	エコミーゼを活用したイベン ト・講座数	-	24 回	年間の実施回数	
	生息・生育環境を評価する指 標種の設定	-	10 種以上		
3:ごみの減量と 循環型社会の実 現に向けて	一人一日あたり区収集ごみ量	611g/人日	540g/人日		○①③
	資源化率	21.5%	25.8%		○③
4:環境の保全に 関する取組	光化学スモッグ注意報等の発 令日数(都内)	4 日	0 日		
	路上喫煙率	0.18%	0.12%		

	ごみゼロデー参加人数	12,354 人	15,000 人		(類似)①
	企業等の自主的な環境美化活動(としまクリーンサポーター登録団体数)	74 団体	100 団体		
5:豊島区の環境配慮率先行動	エコアクション 21 認定施設数	区役所本庁舎のみ	新庁舎ほか主要施設(生活産業プラザ等)		
	コピー用紙のグリーン購入率	-	100%		
	区有施設の太陽光発電設置数	12 施設	24 施設		
	本庁舎におけるリサイクル率	70.8%	80%		
	低公害車導入率	78%	90%		
	管理標準作成施設数	-	67 施設	目標は H28 年度	