

令和2年度板橋区環境白書 (概要版)

温暖化対策 の効果は？

ごみ は減っている？

みどり は増えている？

空気 はきれい？

板橋区の環境はよくなっているの？



板橋区環境基本計画 2025 で定めている 6つの基本目標

基本目標 1 脱炭素社会の 実現

緑のカーテン、環境マネジメントシステム、新エネ・省エネ機器・設備の導入、板橋区地球温暖化対策実行計画、スマートシティなどの取り組み実績について紹介しています



板橋区役所本庁舎の緑のカーテン



電気自動車のカーシェアリング
(スマートシティ)

目標の達成具合は？
(環境指標)

「区内エネルギー消費量」及び
「区内温室効果ガス排出量^{※1}」は**順調に減少**しました

※1 温室効果ガスは二酸化炭素などの地球温暖化の原因となるガス

(本編関連ページ P12)

基本目標 2 循環型社会の 実現

板橋かたつむり運動、食品ロスの取り組み、ごみ出しルールの徹底、資源回収などの取り組み実績について紹介しています



ごみ減量キャラクター
かたつむりん



フードドライブ
(食品ロス削減に向けた取り組み)

目標の達成具合は？
(環境指標)

「区民一人当たりの一日のごみ排出量」は**順調に減少**しました
「リサイクル率」は**わずかながら改善**しました

引き続きごみの発生抑制と資源化量増加に向けて取り組みを進めていきます

(本編関連ページ P28)

基本目標 3 自然環境と 生物多様性の保全

緑化指導、公園、水環境、熱帯環境植物館、いきものがしがしなどの取り組み実績について紹介しています



熱帯環境植物館



ヤマトシジミ
(いきものがしがし)



ベンケイガニ
(いきものがしがし)

目標の達成具合は？
(環境指標)

「公園率^{※1}」は**停滞**となりました
既に計画されている公園の開園を着実に進めていきます
「区全体の植生被覆率^{※2}」は**停滞**となりました
今後も既存の緑を保全していくとともに、
より一層の緑化助成制度の普及啓発を行っていきます

「河川の生物化学的酸素要求量^{※3}」は、石神井川では**停滞**、
白子川では**わずかながら改善**しました

※1 区面積に対する都市公園の占める割合

※2 航空写真撮影時に植生に被覆されている範囲が区面積に占める割合

※3 生物化学的酸素要求量は微生物が有機物(汚れ)を分解する際に必要な酸素量で、
数値が高いほど汚れている

(本編関連ページ P40)

基本目標 4 快適で健康に 暮らせる生活環境 の実現



大気環境保全、騒音・振動対策、公害の未然防止、都市景観、環境美化活動などの取り組み実績について紹介しています



YUME パーク・大和町
(大気汚染対策)



ごみ拾い選手権
(環境美化活動)

目標の達成具合は？
(環境指標)

「微小粒子状物質(PM2.5)の要注意レベルの日数^{※1}」は**順調に改善**しています
工場などのばい煙発生施設の規制や自動車排気ガス規制などにより改善されたと考えられます
「騒音に係る環境基準の達成率^{※2}」は**わずかながら改善**しました
近年の自動車性能の向上や低騒音型の路面舗装の普及などが進み、改善が見られます

- ※1 板橋区が独自に設定する PM2.5 による健康被害に係る基準で、濃度レベルが高いほうから A・B・C に区分される。「要注意レベル」とは、B レベル (35 μg/m³) を超える濃度レベル
- ※2 道路騒音 (幹線道路) の環境基準の達成割合

(本編関連ページ P53)

基本目標 5 「環境力」の 高い人材の育成



エコポリスセンターの概要や学校における環境教育などについて紹介しています



環境なんでも見本市
(エコポリスセンター)



環境教育プログラム
ホームページ画面

目標の達成具合は？
(環境指標)

「人材育成に関わる環境講座参加者数」は**順調に増加**しました
「外部人材を活用した環境学習実施校(園)の割合^{※1}」は**停滞**となりました
エコポリスセンターの出前授業について周知方法や内容の見直しを図ります
「環境教育プログラム利用校(園)の割合^{※2}」は**わずかながら進展**しました
カリキュラムと各プログラムを関連づけるなど、より多くの授業で活用してもらえるよう改善を図ります
「エコ生活(エコアクション9)の実施状況^{※3}」は**わずかながら進展**しました
引き続き、イベント・ホームページ・SNS を活用し普及啓発を図っていきます

- ※1 外部人材を活用して環境学習を実施している区立の小中学校・保育園・幼稚園の割合
- ※2 板橋区環境教育ハンドブックに掲載の環境教育プログラムを実践している区立の小中学校・保育園・幼稚園の割合
- ※3 地球温暖化防止のために暮らしの中でできる9つの行動(エコアクション9)の実施率

(本編関連ページ P76)

基本目標 6 パートナーシップ が支えるまちの 実現



ポイ捨て防止、喫煙マナーアップなどについて定めている
エコポリス板橋クリーン条例などの取り組み実績を紹介しています



喫煙マナー指導員
(区委託職員)



打ち水キャンペーン

目標の達成具合は？
(環境指標)

「全区民参加型環境保全キャンペーン※1」は**停滞**となりました

今後もホームページやSNSを活用し、広く区民に取り組んでもらえるよう努めます

「エコポリスセンター事業へのボランティア等参加者数」は**わずかながら進展**しました

今後も指導者養成講座でボランティア人材の育成・確保を図り、環境イベント等
新たな活躍の場を提供します

「環境登録団体数※2」は**順調に増加**しています

「環境学習講師派遣人数※3」は**停滞**となりました

今後も指導者養成講座を実施し、エコポリスセンターの出前講座を担える人材の育成に
努めていきます

※1 「板橋クリーン作戦」「ポイ捨て防止キャンペーン」「打ち水キャンペーン」の参加者数の合計

※2 エコポリスセンター及びいたばし総合ボランティアセンターへの登録団体数

※3 区内保育園や小中学校等における環境学習の出前講座を行う際にエコポリスセンターから
派遣される指導者等の人数

(本編関連ページ P85)

板橋区の環境情報発信

板橋区環境政策課ツイッター

エコライフフェアや環境なんでも見本市などの
イベント開催情報、緑のカーテンで収穫できる
ヘチマなどの活用方法、大気汚染測定結果に
基づく行動の目安、板橋区に棲む生き物や
植生のある植物の紹介など、環境保全に関する
情報を発信しています！



環境データ集の公開

令和2年度から、水質調査、生物調査、
大気汚染調査、騒音調査について調査結果を
オープンデータとして公開しています。
板橋区におけるこれまでの調査データが
蓄積されておりますので、自由研究など
ぜひご活用ください！



令和2年度板橋区環境白書は区ホームページで確認できます。
また、環境政策課（区役所7階12番窓口）・区政資料室（区役所1階7番窓口）
区立図書館で閲覧できます。区政資料室で有償頒布（本編180円）も行っています。

板橋区 令和2年度 環境白書



板橋区役所資源環境部環境政策課
東京都板橋区板橋二丁目66番1号
電話 03-3579-2591
FAX 03-3579-2249

区の鳥ハクセキレイの
ハクちゃん

