

令和3年度

板橋区環境白書 (概要版)



板橋区は持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。

基本目標1 脱炭素社会の実現



「区内エネルギー消費量」「区内温室効果ガス排出量」はともに、基準年度（2013年度）から順調に減少傾向で推移しています。板橋区では、2050年までに二酸化炭素排出量実質ゼロを目指す「ゼロカーボンいたばし2050」を表明しました。



▶ 区役所の緑のカーテンは9階まで成長しました



ゼロカーボン
いたばし2050

Net Carbon up to ZERO

▶ 「ゼロカーボンいたばし2050」を表明しました



区内エネルギー消費量（熱換算）

基準値	現状値	目標値
24,307 TJ (2012)	➔ 21,298 TJ (2018)	➔ 22,901 TJ (2020)

区内温室効果ガス排出量

基準値	現状値	目標値
231.4 万t-CO ₂ (2012)	➔ 204.8 万t-CO ₂ (2018)	➔ 220.1 万t-CO ₂ (2020)

▶ 詳細は「環境白書(本編)」をご覧ください



基本目標2 循環型社会の実現



「区民一人当たりの一日のごみ排出量」は、近年減少傾向にあったものの2020年度は増加となり、コロナ禍の影響が考えられました。「リサイクル率」は、基準値よりやや数値を改善しました。



▶ 身近にできることから3Rに取り組んでいくため、「板橋かたつむり運動」を進めています



▶ 食品ロス削減に向けてフードドライブを実施しています



区民一人当たりの一日のごみ排出量

基準値	現状値	目標値
689 g (2015)	➔ 658 g (2020)	➔ 598 g (2025)

リサイクル率

基準値	現状値	目標値
21.5 % (2015)	➔ 22.5 % (2020)	➔ 28.0 % (2025)

▶ 詳細は「環境白書(本編)」をご覧ください



基本目標3 自然環境と生物多様性の保全



「区全体の植生被覆率」は近年横ばいで推移しており、「公園率」は概ね現状を維持しています。赤塚植物園内には農業園が増設され、農業園内には農作業の体験を行う畑や、観賞用の畑（ポタジェ）、果樹園などのエリアがあります。

「石神井川・白子川におけるBOD75%値」は順調に推移し、石神井川については目標値も達成することができました。

区全体の植生被覆率

基準値	現状値	目標値
18.3 % (2014)	➔ 18.1 % (2019)	➔ 21 % (2025)

公園率

基準値	現状値	目標値
5.9 % (2014)	➔ 5.9 % (2020)	➔ 6.1 % (2025)



◀板橋こども動物園が、リニューアルオープンしました



◀石神井川・白子川では生物調査を実施しています



石神井川におけるBOD75%値

基準値	現状値	目標値
0.7 mg/L (2014)	➔ 0.9 mg/L (2020)	➔ 1.0 mg/L以下 (2025)

白子川におけるBOD75%値

基準値	現状値	目標値
3.8 mg/L (2014)	➔ 2.7 mg/L (2020)	➔ 2.0 mg/L以下 (2025)

▶ 詳細は「環境白書(本編)」をご覧ください



基本目標4 快適で健康に暮らせる生活環境の実現



「PM2.5の基準値Bレベル以上の日数(板橋区独自の基準)」は、低い値で推移しています。

「騒音に係る環境基準の達成率」は、目標には届いていないものの改善傾向がみられています。

PM2.5の基準値Bレベル以上の日数

基準値	現状値	目標値
25日 (2014)	➔ 3日 (2020)	➔ 23日 (2025)

騒音に係る環境基準の達成率

基準値	現状値	目標値
79% (2014)	➔ 81% (2020)	➔ 85% (2025)

▶ 詳細は「環境白書(本編)」をご覧ください



▶ 板橋区の大气汚染測定データは「板橋区大气情報公開システム」で公表しています

基本目標5 「環境力」の高い人材の育成



「人材育成に関わる環境講座参加者数」「外部人材を活用した環境学習実施校(園)の割合」「環境教育プログラム利用校(園)の割合」は、コロナ禍の影響により多くの事業が制限・中止となったため実績が減少しましたが、オンラインでの講演会を実施するなど、コロナ禍においても、人材育成のための学びの機会を提供しています。

「エコ生活(エコアクション9)の実施状況」については、前年度より数値が改善しました。

人材育成に関わる環境講座参加者数

基準値	現状値	目標値
199人 (2014)	➔ 185人 [*] (2020)	➔ 400人 (2025)

外部人材を活用した環境学習実施校(園)の割合

基準値	現状値	目標値
76.1% (2014)	➔ 36.0% [*] (2020)	➔ 100% (2025)

※ コロナ禍の影響により現状値の実績が減少しています



▶ エコポリスセンターは、環境活動の拠点施設です



▶ 地球温暖化防止のためにエコアクション9を実践しましょう



環境教育プログラム利用校(園)の割合

基準値	現状値	目標値
74.4 % (2014)	69.4 %* (2020)	100 % (2025)

エコ生活(エコアクション9)の実施状況

基準値	現状値	目標値
75.0 % (2014)	84.3 % (2020)	100 % (2025)

※ コロナ禍の影響により現状値の実績が減少しています

▶ 詳細は「環境白書(本編)」をご覧ください



基本目標6 パートナーシップが支えるまちの実現



「全区民参加型環境保全キャンペーン参加者数」は、コロナ禍の影響によりすべての事業が中止となったため、実績はありませんでした。また、「エコポリスセンター事業へのボランティア等参加者数」「環境学習講師派遣人数」についても、コロナ禍の影響による事業の中止等により実績が減少しましたが、Webを利用したりリモート講座を実施するなど、新しい形態を取り入れながら、環境学習を推進しています。

「環境登録団体数」は、目標値に向けて順調に推移しています。



▶ 「板橋クリーン作戦」では多様な団体が地域の美化活動を実践しています



▶ 詳細は「環境白書(本編)」をご覧ください



全区民参加型環境保全キャンペーン参加者数

基準値	現状値	目標値
25,674 人 (2014)	— *1 (2020)	31,500 人 (2025)

エコポリスセンター事業へのボランティア等参加者数

基準値	現状値	目標値
990 人 (2014)	279 人 *2 (2020)	1,300 人 (2025)

環境登録団体数

基準値	現状値	目標値
27 団体 (2014)	35 団体 (2020)	37 団体 (2025)

環境学習講師派遣人数

基準値	現状値	目標値
363 人 (2014)	164 人 *2 (2020)	500 人 (2025)

※1 コロナ禍の影響によりすべての事業を中止しました
※2 コロナ禍の影響により現状値の実績は減少しています

板橋区の環境の現状や取組の詳細は、「板橋区環境白書(本編)」に掲載しています。

令和3年度 板橋区環境白書



令和3年度
板橋区環境白書
(本編)

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
F A X 03-3579-2249

板橋区環境白書(概要版)は古紙パルプ配合率100%の再生紙を使用しています