

頁	(変更前)	(変更後)
4	「図 板橋区環境基本計画の位置づけ」 ・板橋区基本計画 ・(9つの「まちづくりビジョン」) ・板橋区環境基本計画 ほか	「図 板橋区環境基本計画の位置づけ」 ・板橋区基本計画 <u>2025</u> ・(「9つのまちづくりビジョン」) ・板橋区環境基本計画 <u>2025</u> ほか
7～	第2章 板橋の環境の課題 1 これまでの取り組みと課題 2 区民や事業者などから見た環境の課題	第2章 環境の現状と課題 1 国や東京都等の動向 2 板橋区のこれまでの取り組みと課題 3 区民や事業者などから見た環境の課題
9～19	2 板橋区のこれまでの取り組みと課題	2 板橋区のこれまでの取り組みと課題 (文中の数値指標やグラフなどの実績データに平成26年度値を追加)
29	1 環境像 (5行目) ・・・この基本理念を踏まえ、概ね10年後のめざすべき環境の姿＝環境像を以下のように設定します。	1 環境像 (5行目) ・・・この基本理念を踏まえ、「環境像」＝概ね10年後のめざすべき環境の姿を以下のように設定します。
30	2 基本目標 基本目標1～6の表	2 基本目標 (基本目標1～6の表について写真等を用いた表記に変更)
30	2 基本目標 「基本目標4」 (追加)	2 基本目標 「基本目標4」 ※「生活環境は」、人の健康や人の生活に密接に関係のある様々なものを対象とします。
32, 52, 53	5 計画の体系 第4章 快適で健康に暮らせる生活環境の実現 4-① 大気や騒音などの生活環境の保全	5 計画の体系 第4章 快適で健康に暮らせる生活環境の実現 4-① 大気汚染や騒音などのない生活環境の保全
35	環境施策1-① ■現状と課題 (1行目～) 平成23年3月に発生した東日本大震災に伴う原子力発電所の稼働停止をきっかけとして、・・・一層重要となっています。	環境施策1-① ■現状と課題 (1行目～) 平成23年3月に発生した東日本大震災による福島第一原子力発電所の事故では、放射性物質の放出による環境汚染や、原子力発電所の稼働停止に伴う電力不足などが生じました。この事故直後、・・・一層重要となっています。
35	環境施策1-① ■取り組みの方向性 (4つ目の○) ○省エネを通じてヒートアイランド現象(都市化による気温上昇)の・・・	環境施策1-① ■取り組みの方向性 (4つ目の○) ○省エネや緑化を通じてヒートアイランド現象(都市化による気温上昇)の・・・
37	環境施策1-② (頁最下部) 注1)「板橋区長期基本計画審議会」第1回資料より。平成25年実績人口は53.7万人、平成37年度推計人口は52.8万人で、人口減少は2%程度と予測。	環境施策1-② (頁最下部) 注1)「板橋区人口ビジョン及び総合戦略」より。区の総人口は、平成32(2020)年にピーク(55.41万人)を迎えて減少に転じ、平成37(2025)年には55.38万人、平成72(2060)年には48.05万人になると推測。

頁	(変更前)	(変更後)
38	<p>環境施策 1-②</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;事業者&gt;</p> <p>(2つ目の・)</p> <p>・<u>車をできるだけ使わず、・・・を促します。</u></p> <p>(3つ目の・)</p> <p>・<u>車を購入する際には、・・・に選びます。</u></p>	<p>環境施策 1-②</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;事業者&gt;</p> <p>(2つ目の・)</p> <p>・<u>事業活動で車を使用する事業者は、車の導入または買い替えの際に、ハイブリッド車や電気自動車、水素自動車などの環境にやさしい車を積極的に選びます。</u></p> <p>(3つ目の・)</p> <p>・(削除)</p>
38	<p>環境施策 1-②</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;区&gt;</p> <p>(追加)</p>	<p>環境施策 1-②</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;区&gt; (5つ目の・)</p> <p>・<u>区役所は区内の一事業者として、区民や事業者の模範となるよう、低炭素に向けた設備機器、環境にやさしい車などの導入を行います。</u></p>
39, 45, 51, 57, 63, 80	(追加)	(「いたばし環境コラム」 1～6 を掲載)
40	<p>基本目標 2</p> <p>■環境指標</p> <p>区民一人当たりの一日のごみ排出量</p> <p>(追加)</p>	<p>基本目標 2</p> <p>■環境指標</p> <p>区民一人当たりの一日のごみ排出量</p> <p>(表下部)</p> <p>※1 <u>ごみ排出量は、可燃・不燃・粗大ごみ量(持込みごみ量は含まず)と資源量を合算して算出。</u></p>
42	<p>環境施策 2-①</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;事業者&gt;</p> <p>(1つ目の・)</p> <p>・<u>事業活動で生じるごみを少なくするとともに、事業系ごみの排出ルールを守ります。</u></p>	<p>環境施策 2-①</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;事業者&gt;</p> <p>(1つ目の・)</p> <p>・<u>ICT 技術の活用によるペーパーレス化(電子化)などの実践を通じて、事業活動で生じるごみを減らすとともに、事業系ごみの排出ルールを守ります。</u></p>
43, 44	<p>環境施策 2-②</p> <p>■現状と課題</p> <p>(3行目～)</p> <p>また、平成 27 年 4 月には、・・・進めています。このように、ごみの排出実態や課題を継続的に・・・</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;区&gt;</p> <p>(2つ目の・)</p> <p>・<u>不燃物に含まれる金属等の資源化を図ることで、・・・図っていきます。</u></p>	<p>環境施策 2-②</p> <p>■現状と課題</p> <p>(3行目～)</p> <p>また、平成 27 年 4 月には、・・・進めています。さらには、<u>ごみ排出量の削減とリサイクル率の向上及び最終処分場の延命化に寄与することを目的として、不燃ごみの中から金属等を分別し、資源化する収集・処理体制の見直しを検討しています。</u>このように、ごみの排出実態や課題を継続的に・・・</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;区&gt;</p> <p>(2つ目の・)</p> <p>・<u>不燃ごみに含まれる金属等の資源化を行うなどし、リサイクル率の向上や最終処分場の延命化に寄与するよう、・・・改善します。</u></p>

頁	(変更前)	(変更後)
43	<p>環境施策 2-②</p> <p>■取り組みの方向性 (1つ目の○)</p> <p>○・・・これらを踏まえてごみ収集・処理方法を絶えず見直して、効果的かつ効率性の高い収集・処理方法となるよう取り組みます。</p>	<p>環境施策 2-②</p> <p>■取り組みの方向性 (1つ目の○)</p> <p>○・・・これらを踏まえてごみ収集・処理方法を絶えず見直して、<u>より一層の資源化をはじめ効果的かつ効率性の高い収集・処理方法となるよう</u>取り組みます。</p>
47	<p>環境施策 3-①</p> <p>■現状と課題 (1行目～)</p> <p><u>志村から赤塚にかけての崖線の緑や湧水、荒川の豊かな自然、石神井川などの区内の中小河川、気軽に自然とふれあえる公園や農地など、板橋らしい自然環境を将来にわたって守り育てていくことが重要です。</u></p>	<p>環境施策 3-①</p> <p>■現状と課題 (1行目～)</p> <p><u>板橋区の自然環境は、荒川の豊かな自然、志村から赤塚にかけての崖線の緑や湧水、石神井川という3つの軸と、区内の中小河川や道路の緑、気軽に自然とふれあえる公園や農地などの緑の拠点を要素とした緑のネットワークを構成しており、この板橋らしい自然環境を将来にわたって守り育てていくことが重要です。</u></p>
47	<p>環境施策 3-①</p> <p>■現状と課題 (追加)</p>	<p>環境施策 3-①</p> <p>■現状と課題 (12行目～)</p> <p><u>また緑には、二酸化炭素の吸収源としての機能や緑陰の形成など、地球温暖化を防止する多様な機能が期待されます。</u></p>
47	<p>環境施策 3-①</p> <p>■取り組みの方向性 (1つ目の○)</p> <p>○崖線の緑や住宅地に残る樹林など、板橋の緑を保全します。また、緑化を進めて緑を創出するとともに、公園において「<u>地域がつくる公園制度</u>」の普及を図るなどして、<u>誰もが身近に緑を感じられるようにします。</u></p>	<p>環境施策 3-①</p> <p>■取り組みの方向性 (1つ目の○)</p> <p>○崖線の緑や湧水、住宅地に残る樹林、<u>荒川の豊かな自然、石神井川などの中小河川、公園や農地など、板橋の緑や水環境を保全します。</u> (2つ目の○)</p> <p>○緑化を進めて緑を創出するとともに、公園において「<u>地域がつくる公園制度</u>」の普及を図るなどして、<u>誰もが身近に緑を感じられるようにします。</u></p>
48	<p>環境施策 3-①</p> <p>■各主体が取り組むこと &lt;区&gt; (1つ目の・)</p> <p>・「板橋区緑の基本計画(いたばしグリーンプラン)」及び「板橋区緑の保全方針」(平成25年)に基づき、<u>区の緑と水の保全・活用を進めます。</u></p>	<p>環境施策 3-①</p> <p>■各主体が取り組むこと &lt;区&gt; (1つ目の・)</p> <p>・「板橋区緑の基本計画(いたばしグリーンプラン)」及び「板橋区緑の保全方針」(平成25年)に基づき、<u>緑・水・生きもののネットワークづくりを進めます。</u></p>
50	<p>環境施策 3-②</p> <p>■各主体が取り組むこと &lt;区民&gt; (5つ目の・)</p> <p>・農業従事者は、<u>未使用の農地を区民や区民団体に積極的に貸し出します。</u></p>	<p>環境施策 3-②</p> <p>■各主体が取り組むこと &lt;区民&gt; (5つ目の・)</p> <p>・農業従事者は、<u>区民農園や体験農業に積極的に協力します。</u></p>

頁	(変更前)	(変更後)
52, 92	<p>基本目標 4</p> <p>■環境指標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・微小粒子状物質（PM2.5）の基準値 B レベル以上の日数 目標値 <u>0日</u></li> <li>・騒音に係る環境基準の達成率 目標値 <u>100%</u></li> </ul>	<p>基本目標 4</p> <p>■環境指標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・微小粒子状物質（PM2.5）の基準値 B レベル以上の日数 目標値 <u>23日</u></li> <li>・騒音に係る環境基準の達成率 目標値 <u>85%</u></li> </ul>
56	<p>環境施策 4－②</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;区民&gt;</p> <p>(追加)</p>	<p>環境施策 4－②</p> <p>■各主体が取り組むこと</p> <p>&lt;区民&gt;</p> <p>(1つ目の・、2つ目の・)</p> <p>・<u>たばこの吸い殻やごみのポイ捨て、自転車の放置などをせず、マナーを守り、まちの美化を推進します。</u></p> <p>・<u>地域の美化活動に積極的に参加します。</u></p>
87～ 参考 資料	<p>参考資料</p> <p>4 指標について</p>	<p>参考資料</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 「エコポリス板橋」環境都市宣言</li> <li>2 策定における検討経過</li> <li>3 検討組織の構成</li> <li>4 指標について</li> <li>5 用語解説</li> </ol>
96 参考 資料	<p>(2) 環境指標の設定について</p> <p>○循環型社会分野（基本目標 2）</p> <p>【目標の関係性】</p> <p>(1行目～)</p> <p>ごみ排出量は、<u>第二次計画の目標・・・を設定します。</u></p>	<p>(2) 環境指標の設定について</p> <p>○循環型社会分野（基本目標 2）</p> <p>【目標の関係性】</p> <p>(1行目～)</p> <p>ごみ排出量及びリサイクル率は、<u>・・・平成 37 年度末までの目標値を定めることとします。</u></p>
計画 全般	<p>「めざす」や「仕組み」などの表記において漢字とひらがなの混合があり、統一されていない。</p>	<p>表記を統一。</p> <p>「めざす」、「仕組み」、「生きもの」、「様々」、「同士」、「踏まえ」、「用いる」、「主な」</p>