

令和7年11月28日
午後1時30分から
本庁舎13階大会議室B

足立区環境審議会
(意識啓発・行動変容専門部会)
報告事項

報告事項1 第三次足立区環境基本計画改定版指標の進捗状況について

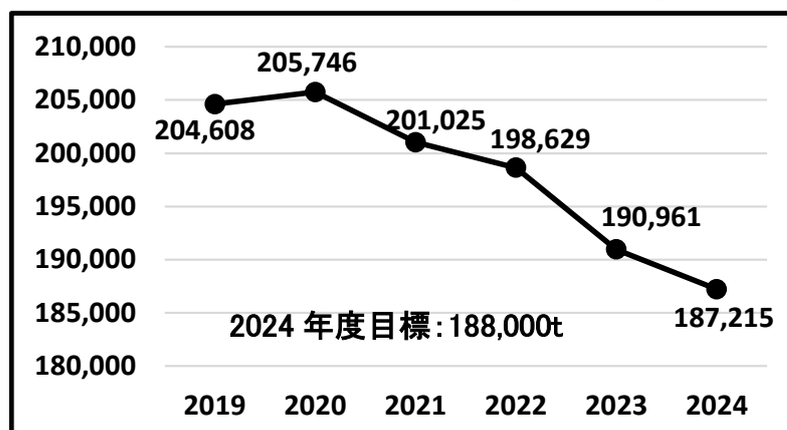
令和 7 年足立区環境審議会資料

件 名	第三次足立区環境基本計画改定版指標の進捗状況について																																
所管部課名	環境部環境政策課																																
内 容	<p>2024（令和 6）年度の実績について、概要を報告する。</p> <p>1 主な成果指標の実績と考察</p> <p>(1) 区内のエネルギー使用量（TJ）【低減目標】</p> <div> <table border="1"> <caption>区内のエネルギー使用量（TJ）</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>使用量 (TJ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>23,860</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>23,175</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>22,772</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>22,650</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>23,265</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>22,668</td> </tr> <tr> <td>2024 年度目標</td> <td>18,679</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>(区全体のエネルギー使用量) 2021 年度 23,265TJ → 2022 年度 22,668TJ (597TJ、2.6%減) 【エネルギー使用量前年度比減の理由】 家庭部門のエネルギー使用量の減少が区全体のエネルギー使用量減少に大きく寄与した。 (家庭部門のエネルギー使用量) 2021 年度 10,159TJ → 2022 年度 9,601TJ (558TJ、5.5%減) ※ 2021 年度は新型コロナウイルス感染対策による外出自粛等でエネルギー使用量が増加している。</p> <p>(2) 再生可能エネルギーの導入による二酸化炭素排出削減効果量（t）</p> <div> <table border="1"> <caption>再生可能エネルギーの導入による二酸化炭素排出削減効果量（t）</caption> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>削減効果量 (t)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2019</td> <td>18,651</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>19,271</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>19,825</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td>20,785</td> </tr> <tr> <td>2023</td> <td>22,288</td> </tr> <tr> <td>2024</td> <td>22,826</td> </tr> <tr> <td>2024 年度目標</td> <td>22,000</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p>※ 22,000 t は、杉の木の年間二酸化炭素吸収量に換算するとおよそ 157 万本分に相当する。</p>	年度	使用量 (TJ)	2017	23,860	2018	23,175	2019	22,772	2020	22,650	2021	23,265	2022	22,668	2024 年度目標	18,679	年度	削減効果量 (t)	2019	18,651	2020	19,271	2021	19,825	2022	20,785	2023	22,288	2024	22,826	2024 年度目標	22,000
年度	使用量 (TJ)																																
2017	23,860																																
2018	23,175																																
2019	22,772																																
2020	22,650																																
2021	23,265																																
2022	22,668																																
2024 年度目標	18,679																																
年度	削減効果量 (t)																																
2019	18,651																																
2020	19,271																																
2021	19,825																																
2022	20,785																																
2023	22,288																																
2024	22,826																																
2024 年度目標	22,000																																

CO₂削減効果量は前年度比増となり、計画目標である22,000tを達成した。

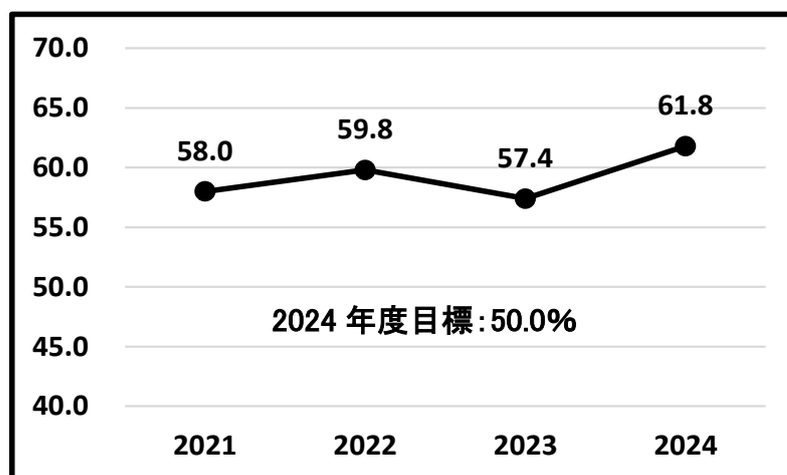
区内の再生可能エネルギー導入量は、前年度比で大幅に増加したものの、CO₂削減効果量の算定に使用する係数が2024年度実績分から見直された影響で、削減効果量の伸び率は前年度に比べ鈍化している。

(3) 区が把握できる廃棄物の量 (t) 【低減目標】



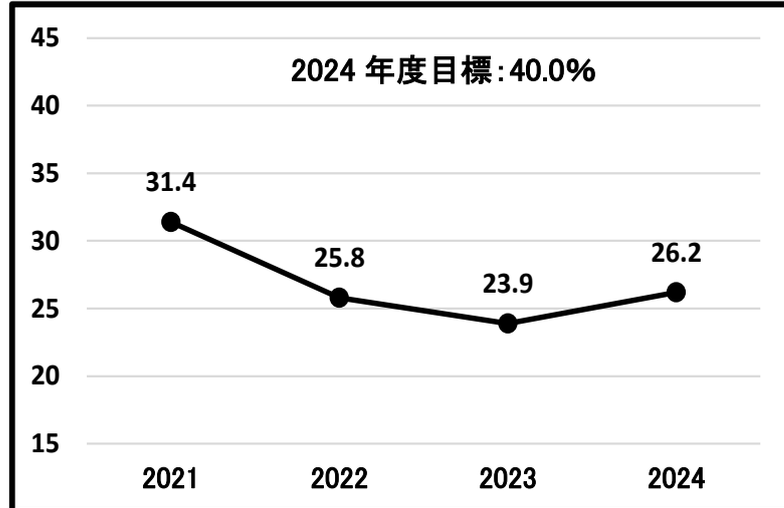
区収集ごみ（主に家庭ごみ）、事業系持込ごみが前年度比で減少し2024年度目標を達成することができた。また、区民1人1日あたりのごみ量も減少している。

(4) ごみがなく地域がきれいになったと感じる区民の割合 (%)



世論調査の居住地の評価に関する質問項目（2021年度に新規設定）地域清掃活動や不法投棄対策等の取組の効果もあり、地域がきれいになっていると感じる区民の割合は前年度実績から大幅に増加した。

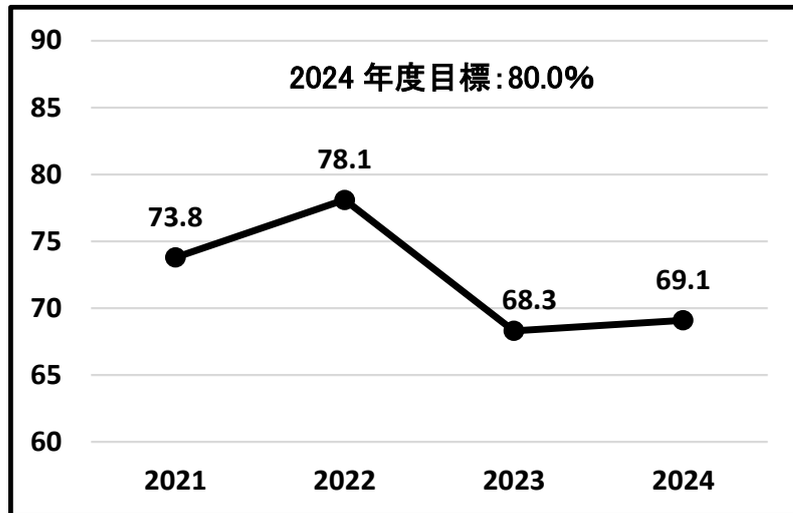
(5) 自然環境を大切にすることを心がけている区民の割合 (%)



世論調査の環境のために心がけていることに関する質問項目 (2021年度新規設定)

生物多様性や植物の育成、川の水質保全 (油や野菜くずを水道で流さない) のような自然環境を意識する人の割合は、省エネルギーやごみの分別など他の環境保全の取組と比べ低く、計画目標を達成することができなかった。

(6) 日頃から環境への影響を考慮して具体的に行動していると答えた区民の割合 (%)



世論調査の環境への影響を考えた日頃からの行動の有無に関する質問項目 (2021年度新規設定)。「行動している」「行動することが時々ある」を選択した人が占める割合を示している。

性別では特に大きな違いはないが、年齢層別で見ると、20歳代から50歳代までが70%台であるのに対し、60歳以上の年代では60%台となっている。

2 全成果指標の2024年度実績と計画目標（2024年度）の達成率

（表中の◆は低減目標）

（1）柱1 地球温暖化・エネルギー対策

成果指標	実績	2024年度 目標	達成率	達成率 前年度比
区内のエネルギー使用量(TJ)◆	22,668	18,679	82.4%	+2.1pt
再生可能エネルギーの導入による二酸化炭素排出削減効果量(t)	22,826	22,000	103.8%	+2.5pt
区内の二酸化炭素吸収量(t)	3,615	3,900	92.7%	△0.2pt
熱中症や気象災害による死者数(人)◆	25	0	0%	±0.0pt

（2）柱2 循環型社会の構築

成果指標	実績	2024年度 目標	達成率	達成率 前年度比
区が把握できる廃棄物の量(t)◆	187,215	188,000	100.4%	+2.0pt
燃やすごみに含まれる資源化物の割合(%)◆	13.0	14.8	113.8%	+3.4pt
資源化率(%)	19.8	21.5	92.1%	+2.8pt

（3）柱3 生活環境の維持・保全

成果指標	実績	2024年度 目標	達成率	達成率 前年度比
公害苦情の相談件数(件)◆	405	232	57.3%	+5.7pt
ごみがなく地域がきれいになったと感じる区民の割合(%)	61.8	50.0	123.6%	+8.8pt

（4）柱4 自然環境・生物多様性の保全

成果指標	実績	2024年度 目標	達成率	達成率 前年度比
自然環境を大切にすることを心がけている区民の割合(%)	26.2	40.0	65.5%	+5.7pt
まちなかの花や緑が多いと感じる区民の割合(%)	62.6	64.4	97.2%	+4.0pt

(5) 柱5 学びと行動のしくみづくり

成果指標	実績	2024年度 目標	達成率	達成率 前年度比
日頃から環境への影響を 考えて具体的に行動している と答えた区民の割合(%)	69.1	80.0	86.4%	+1.0pt
自主的な環境保全活動数 (回)	9,399	1,400	671.4%	△16.2pt

3 今後の方針

- (1) 環境審議会に諮問し策定を進めている第四次環境基本計画では、最新実績や推移を踏まえた新たな指標と、適切な目標値を検討する。
- (2) 最新の実績を庁内外に広く情報発信するとともに、今後は特に再生可能エネルギーの導入拡大、ごみの減量に注力し、地球温暖化対策の充実を図っていく。