令和7年度庁議報告事項

第7回庁議(2025年8月5日)

環境部環境課

【件名】

中野区環境基本計画及び中野区脱炭素ロードマップ等の進捗状況について

【要旨】(目的・内容・対象・時期・今後の方向等)

区は、令和3年9月に「第4次中野区環境基本計画」を策定し、環境の保全に関する施 策を総合的に推進している。

また、同月「第3次中野区地球温暖化対策地方公共団体実行計画(事務事業編)」を策定 し、区有施設から排出される温室効果ガス排出量の削減に向けた取組を進めてきた。

令和6年6月には「中野区脱炭素ロードマップ」を作成し、「中野区環境基本計画」及び「中野区ゼロカーボンシティ宣言」で定めた二酸化炭素排出量の削減目標の達成に向けて、 区の取組内容や削減効果、取組の方向性等を示している。

これらについて、令和6年度における各計画等の進捗状況を以下のとおり報告する。

1 令和6年度における各計画等の進捗状況

(1) 第4次中野区環境基本計画

ア アクションプログラムの進捗状況

○評価方法

進捗状況の区分	アクションプログラムの数
A(80%以上・達成、ほぼ達成できた)	5 3
B (50~79%・おおむね達成できた)	6
C (20~49%・やや不十分である)	0
D (0~19%・改善、見直しを要する)	2

イ 指標の現状値

○基本目標 1 脱炭素社会の推進と気候変動への適応

指標項目	基準年度	現状	目標		
1	平成 25 年度	令和4年度	令和7年度	令和 12 年度	
CO2 排出量 (千 t-CO2)	1,059	850	716	572	
削減率	_	20%削減	33%削減	46%削減	

○基本目標 2 循環型社会

指標項目	計画策定年度	現状	目標		
1日1宗45日	令和2年度	令和6年度	令和7年度	令和 12 年度	
区民 1 人 1 日 当たりのごみ 排出量 (g)	477	425	431	411	
燃やすごみの 中の資源化可 能物の混入率	25.5%	28.3%	22.8%	18.1%	

○基本目標3 安全安心で快適な生活環境

指標項目	計画策定年度	現状	目標		
1	令和2年度	令和6年度	令和7年度	令和 12 年度	
住まい周辺の 生活環境観い おがよいで を「よいい評 価」とした 民の割合	72.3%	73.9%	75%	80%	

○基本目標4 都市の中の自然環境

化栅话口	計画策定年度	現状目標		標	
指標項目	令和2年度	令和6年度	令和7年度	令和 12 年度	
みどりに対する 区民の満足度 (みどりの豊か さについて)	63.6%	64.2%	64.3%	65%	
緑被率	16.14% (2016 年度)	ı	16.57%	17.00%	
みどり率	みどり率 (2016 年度)		17.89%	18.32%	

○基本目標 5 環境保全に係る情報提供と連携の促進

指標項目	計画策定年度	現状	目標		
1日1宗4月	令和2年度	令和6年度	令和7年度	令和 12 年度	
環境に配慮し た取組を行っ ている区民の 割合	89.9%	90.7%	95%	100%	

(2) 第3次中野区地球温暖化対策地方公共団体実行計画(事務事業編)

ア 指標の推移

○温室効果ガス排出量の削減

指標項目	基準年度	現状	目標
	平成 25 年度	令和5年度	令和 12 年度
温室効果ガス 排出量 (t-CO2)	16, 965. 3	12, 378. 9	9, 161. 3
削減率	_	27.0%削減	46%削減

(3) 中野区脱炭素ロードマップ

ア 「進捗管理」に掲げた取組の進捗状況

Ho 公口 人才	削減量(t-C02)						
取組名	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
公園灯の LED 化	23	49	75	102	102	102	102
【実績(推計値)】	23						
道路·公園等における緑化の推 進	405	408	412	415	419	421	424
【実績(推計値)】	403						
省エネルギー・再生可能エネル ギー設備の導入支援	266	532	798	1,064	1,330	1,596	1,862
【実績(推計値)】	477						
建物の断熱設備の導入支援	3	5	8	11	14	16	19
【実績(推計値)】	2						
食品ロスの削減	113	225	338	451	564	676	789
【実績(推計値)】	1,156						
資源回収の促進	958	1,915	2,873	3,831	4, 789	5, 746	6,704
【実績(推計値)】	4, 953						
カーボン・オフセットの推進	152	152	152	152	152	152	152
【実績(推計値)】	168						