

「京都市地球温暖化対策計画<2011~2020>」に掲げる取組の 進捗状況（平成 24 年度上半期）について

「京都市地球温暖化対策計画<2011~2020>」（以下、「計画」という。）に掲げた取組の平成 24 年度上半期の取組について、進捗状況を取りまとめたので、その進捗状況の点検・評価を行う。

1 社会像別の進捗区分による進捗管理

取組の進捗について、表 1 のとおり 4 項目に区分し、進捗状況を把握する。

表 1 進捗区分別の基準

区 分	説 明	進捗区分の判断基準例（事業の性質別）		
		施設整備の場合	計画策定の場合	事業実施の場合
実施済み 又は本格実施中	実施済み又は実施中	建設工事着工～ 竣工前	審議会等での審 議開始	実施～
実施前最終段階	方針・内容等がほぼ固 まり、実施の一手前 にある	基本設計 実施設計	審議会構成や諮 問事項の確定後 審議開始前	実施内容・時期 の決定～実施前
企画構想段階	実施内容等について 検討中	基本構想 基本計画	庁内プロジェク ト、検討会議な どでの具体的な 検討開始	地元とのワーク ショップ、庁内 プロジェクトな どで具体的な検 討開始
着 手 前	検討を始めている	検討開始前	検討開始前	検討開始前

（1）全体

計画に掲げている 108 の具体的取組において、実施済み又は本格実施中は 82、実施前最終段階は 1、企画構想段階は 15、着手前は 10 となっている。

	総数	実施済み又は 本格実施中	実施前 最終段階	企画構想 段階	着手前
計 (H23年度下半期値)	108	82 (78)	1 (5)	15 (15)	10 (10)
社会像 1. 人と公共交通優先の歩いて楽しいまち	25	17	0	6	2
社会像 2. 森を再生し「木の文化」を大切にすまち	25	20	1	1	3
社会像 3. エネルギー創出・地域循環のまち	15	10	0	4	1
社会像 4. 環境にやさしいライフスタイル	20	17	0	1	2
社会像 5. 環境にやさしい経済活動	18	14	0	2	2
社会像 6. ごみの減量	15	13	0	2	0

社会像別の取組数については再掲している取組数も含んでいるため、全体数と一致しない。

(2) 進捗区分が進んだ取組

平成 24 年度上半期に進捗区分が進んだのは、「特定建築物への地域産木材の利用義務化」、「特定緑化建築物への緑化義務化」、「特定建築物への再生可能エネルギーの導入義務化」、「会議・イベントにおけるカーボン・オフセットの推進」の 4 つの取組である。

「特定建築物への地域産木材の利用義務化」、「特定緑化建築物への緑化義務化」、「特定建築物への再生可能エネルギーの導入義務化」に関しては、平成 24 年 3 月に義務規定の詳細を定める「京都市地球温暖化対策条例施行規則」等の改正が完了し、平成 24 年 4 月から義務規定が施行されたことによる。

また、「会議・イベントにおけるカーボン・オフセットの推進」に関しては、平成 23 年度に創出されたクレジットを、平成 24 年度のイベントで活用したことによる。

社会像	取組	H23年度下半期	H24年度上半期
社会像2	特定建築物への地域産木材の利用義務化	実施前最終段階	実施済み又は本格実施中
社会像2	特定緑化建築物への緑化義務化	実施前最終段階	実施済み又は本格実施中
社会像3	特定建築物への再生可能エネルギーの導入義務化	実施前最終段階	実施済み又は本格実施中
社会像5	会議・イベントにおけるカーボン・オフセットの推進	実施前最終段階	実施済み又は本格実施中

2 削減効果指標による進捗管理

削減効果指標による削減効果量は、平成 23 年度末実績で約 20 万トン CO₂ となり、平成 32 年度までの削減見込み量である 94 万トン CO₂ の約 21% を達成している。

社会像	部門	削減効果指標	単位	2008(平成20)年度 基準値		最新年度 実績値 (年度)		2020(平成32)年度 目標値	削減量 (千トンCO ₂)	削減見込量 (千トンCO ₂)	進捗割合
				→	→	→	→				
1. 歩くまち	運輸	市内自家用車保有台数	万台	51.6	→	50.8	2010	47.5	34.0	76.8	44.3%
	運輸	自動車燃費【販売ベース】	km/L	16.9	→	18.7	2010	22.0	5.3	258.3	2.1%
	運輸	電気自動車及びプラグインハイブリッド車の普及台数	台	8	→	354	2011	60,000	0.40	59.8	0.7%
	合計								39.7	394.8	10.1%
2. 木の文化	業務	CASBEE京都評価届出件数【非住宅】	件	—	→	41	2011	540	0.21	2.7	7.8%
	産業	地域産木質ペレット利用量	トン	—	→	361	2011	3,500	0.45	4.4	10.2%
	全部門	森林面積【天然生林＋育成林】	ha	29,100	→	30,565	2011	30,100	7.3	5.0	146.0%
	業務	新規省エネ法基準達成建築物数【非住宅】	件	—	→	176	2011	1,550	0.57	5.0	11.4%
合計								8.5	17.1	49.9%	
3. エネルギー	産業 家庭 業務	太陽光発電設備の発電出力	千kW	8.2	→	19.0	2011	160	8.6	45.0	19.1%
	全部門	その他再生可能エネルギーの導入量	TJ	500	→	—		1,100	—	30.2	—
	合計								8.6	75.2	11.4%
4. ライフスタイル	家庭	高効率家電製品の普及台数【エアコン、冷蔵庫】	万台	—	→	11.1	2010	215	7.4	107.0	6.9%
	運輸	エコドライバーズ宣言者数	万人	1.3	→	8.6	2011	25.3	17.0	47.5	35.8%
	全部門	エコ学区における削減量測定の予定世帯数	世帯	—	→	—		1,400	—	0.3	—
	家庭	長期優良住宅認定件数	件	—	→	2130	2011	21,000	0.64	6.8	9.4%
	家庭	CASBEE京都評価届出件数【住宅】	件	—	→	33	2011	100	0.17	0.5	34.0%
	家庭	新規省エネ法基準達成建築物数【住宅】	件	—	→	125	2011	760	0.04	3.7	1.1%
合計								25.3	165.8	15.2%	
5. 経済活動	産業 業務	特定事業者制度報告書における総排出量	万トンCO ₂	53.2	→	42.1	2011	47.9	54.0	53.2	101.5%
	産業 業務	高効率給湯機器の普及台数	万台	3.8	→	5.6	2011	29.5	0.30	48.6	0.6%
	全部門	クレジット化された削減量	万トンCO ₂	—	→	0.016	2011	1.0	0.20	10.0	0.6%
	合計								98.3	212.1	46.3%
6. ごみ	廃棄物	市処理施設における廃プラスチックの受入量	万トン (ごみ量)	5.3	→	4.5	2011	2.6	17.7	72.2	24.5%
	合計								17.7	72.2	24.5%
合計								198.1	937.2	21.1%	

1. 歩くまち … 人と公共交通優先の歩いて楽しいまち
2. 木の文化 … 森を再生し「木の文化」を大切にすまち
3. エネルギー … エネルギー創出・地域循環のまち
4. ライフスタイル … 環境にやさしいライフスタイル
5. 経済活動 … 環境にやさしい経済活動
6. ごみ … ごみの減量