

第7章 進行管理



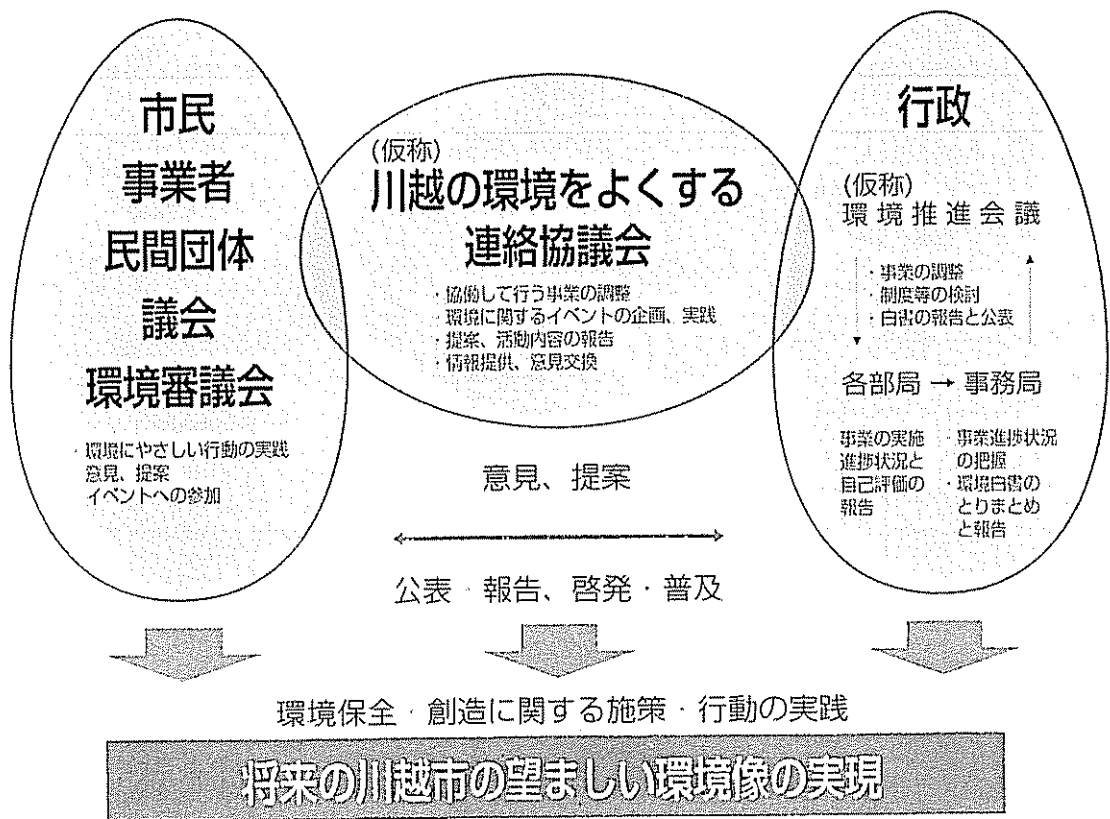
第7章 進行管理

1. 計画の進行管理及び推進体制

広範囲にわたる各種の施策を、総合的かつ計画的に推進するため、行政内部の横断的推進組織として、「(仮称)環境推進会議」を設置します。この会議では、計画の進捗状況や制度等の検討、複数の所管による関連事業の調整などを行います。計画の進捗状況については、毎年度「(仮称)かわごえ環境白書」として取りまとめて市民等に公表し、年次報告を行い、また今後の取組に意見の反映を図っていきます。

また、市民、事業者、行政、さらに民間団体がパートナーシップを形成し、それぞれが役割を理解しつつ実行できるよう、協働して行う事業について情報提供や調整を図る組織「(仮称)川越の環境をよくする連絡協議会」を設置します。

この中で環境に関するイベント等を開催し、提案や活動成果の発表、意見交換などを行い、市民参加により、地域ぐるみで本市の望ましい環境像実現のための取組を活発にします。





2. 環境指標

計画を進行管理する際にチェックする項目として、次の数値を環境指標として活用します。また、環境指標は計画の推進段階においても必要に応じて追加していきます。

環境指標 (1) 環境の現状値 (平成7年度あるいは平成7年度末の値)

	平成7年度	目標値
(1) 地球環境問題への取組		
市内電力使用量	1,448.034MWH/年	平成17年度予測値の20%削減
市役所の電力使用量	48.238MWH/年	平成17年度予測値の25%削減
家庭用太陽光発電システム設置数	4件	1,000件以上
フロンガス回収量	226.3kg/年	
市役所の環境配慮商品購入率	3.2%	
公共施設新エネルギー利用施設数	6施設	
エコストア登録件数	0件	
(2) 資源の有効利用とリサイクルの推進		
1人当たりごみ排出量	932g/日	800g/日以下
リサイクル率	13.9%	20%以上
埋立処分量	17,297t	
(3) 人と環境にやさしい交通体系の確立		
沿道のCO(一酸化炭素)濃度	2.1ppm	平成7年度レベル(2.1ppm)以下の維持
沿道のSPM(浮遊粒子状物質)濃度	0.175mg/m ³	0.1mg/m ³ 以下(環境基準)
沿道のNO ₂ (二酸化窒素)濃度	0.067ppm	0.06ppm以下(環境基準)
市役所の低公害車導入率	5.4%	
自転車駐車施設利用台数	25,082台/年	
都市計画道路整備率	31.5%	
交通事故件数	8,343件/年	
(4) 有害化学物質の拡散防止		
大気環境基準適合割合	50%	100%
水質環境基準適合割合(健康項目)	100%	100%
地下水環境基準適合割合	79%	100%

環境指標 (2) 環境の現状値 (平成7年度あるいは平成7年度末の値)

	平成7年度	目標値
(5) 身近な水辺環境の保全		
生活雑排水処理率	77.9%	95%以上
水質環境基準適合割合 pH (水素イオン濃度)	97%	100%
水質環境基準適合割合 SS (浮遊物質)	100%	100%
水質環境基準適合割合 BOD(生物化学的酸素要求量)	69%	100%
水質環境基準適合割合 大腸菌群数	74%	100%
(6) 湧水の復活(水の循環)		
市内湧水の箇所数	26か所	
湧水湧出量(代表地点)	(※1)m ³ /日	
1人当たり上水使用量	336ℓ/日	
公共施設雨水利用施設数	3か所	
公共施設雨水貯留浸透対策量	34,308m ³	55,000m ³ 以上
下水道雨水貯留浸透事業数	1か所	60か所以上
開発による雨水流出抑制対策量	128,166m ³	
家庭雨水貯留槽設置数	0か所	1,000か所以上
(7) 武蔵野の面影を残す自然環境の保全		
雑木林等の面積	5,180,000m ²	
雑木林等の公有地化面積	10,368m ²	
市民の森など法令等による指定箇所数	171か所	
市民の森など法令等による指定面積	1,068,885m ²	1,700,000m ² 以上
(8) 身近な生き物の生育環境の保全・創造		
ビオトープの保全 創造事業の実施箇所数	0か所	
多自然型護岸の延長	3,500m	



環境指標 (3) 環境の現状値 (平成7年度あるいは平成7年度末の値)

	平成7年度	目標値
(9) 歴史的文化的遺産の継承		
都市景観重要建築物等の指定数	0件	100件以上
指定文化財の数	182件	
登録有形文化財の数	0件	50件以上
(10) 都市のうるおいの創造		
都市景観形成地域の指定数	0件	8件
電線類の地中化延長	2,049m	7,000m以上
公害苦情件数	203件/年	
保存樹木数	297本	
緑化本数	3,312本/年	
1人当たりの都市公園面積	3.79㎡	5.5㎡以上
(11) 環境教育・学習の推進		
環境学習施設数	24施設	
環境学習講座数	34件/年	
環境学習講座参加者数	延べ3,306人/年	
こどもエコクラブ登録数	2件	
(12) パートナーシップの形成		
人材登録件数	35件	
環境活動団体数	(※2)団体	
グラウンドワーク事業実施数	1件/年	

※1 平成9年度から定期的に調査を開始しています。
 ※2 ネットワーク化を図る中で把握していきます。