

戸塚環境センター施設整備基本計画の構成（案）

第1章 基本計画の概要

項目	主な内容	審議のポイント
第1節 基本計画策定の目的	・基本計画の目的、位置付けを整理します。	
第2節 基本計画の位置付け	・基本構想で定めた「施設整備の基本方針」を掲載します。	・提示資料に対するご意見
第3節 施設整備の基本方針		

第2章 基本的条件

項目	主な内容	審議のポイント
第1節 本市の現況	・地理的・地形的特性、人口動態・分布、都市形態の動向（産業）、等の川口市の現況を整理します。	
第2節 関係法令	・環境保全、土地利用規制、施設設置等に関する法令を整理します。	
第3節 敷地・周辺条件	・敷地形状、周辺状況、ユーティリティ（電気、用水などの条件）等の土地利用の条件を整理します。	・提示資料に対するご意見
第4節 その他	・新施設におけるごみ処理フローや搬出入車両等の基本的条件を整理します。	

第3章 施設整備基本計画

項目	主な内容	審議のポイント
第1節 処理方式	・一般ごみの焼却処理方式（焼却炉の型式）を定めます。 ・粗大ごみの破碎処理方式を定めます。	・焼却処理方式の評価項目は適切か。 ・焼却処理方式の評価結果は妥当か。
第2節 施設規模及び計画ごみ質	・将来ごみ排出量、施設規模等を定めます。 ・計画ごみ質を定めます。	・将来ごみ排出量の算定結果は適切か。 ・施設規模の算定結果は適切か。
第3節 環境保全計画	・排ガス、排水、悪臭、騒音、振動等に対する公害防止目標値を定めます。 ・公害防止対策を整理します。	・設定した公害防止目標値は適切か。
第4節 処理残さ最終処分の方針	・現状を整理し、処理残さの処分方針を定めます。	・処理残さの処分方針は妥当か。
第5節 地域振興策（地元還元施設）	・環境学習施設や地元還元施設について整理します。	・地元に配慮されているか。 ・環境学習施設や地元還元施設の整備内容は妥当か。
第6節 余熱利用計画	・焼却施設で回収する熱エネルギーの利用方法を整理します。	・提示資料に対するご意見
第7節 施設計画	・新施設のプラント設備、土木・建築等に関する計画を整理します。 ・新施設の配置と動線を整理します。 ・特高変電所等の関連施設の整備について整理します。	・新施設の配置、動線、意匠、景観の考え方は妥当か。 ・災害対策の内容は適切か。
第8節 概算事業費及び財源計画	・事業費及び財源内訳を算定します。 ・財源に関する制度を整理します。	・提示資料に対するご意見

第4章 事業化手法

項目	主な内容	審議のポイント
事業化手法	・事業化手法を定めます。	・提示資料に対するご意見

第5章 施設整備スケジュール

項目	主な内容	審議のポイント
第1節 建設準備作業	・新施設を整備するための準備作業を整理します。 ・新施設の建設工程を整理します。	
第2節 施工計画	・工事中の公害防止対策及びその他の配慮事項を整理します。	・提示資料に対するご意見
第3節 施設整備スケジュール	・新施設の整備スケジュール案を定めます。	