

4. 循環型社会形成推進地域計画と施設整備基本計画検討委員会との関連スケジュール

項目	2013年									
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	
検討委員会	検討委員会(両専門部会合同)	20日: 第9回検討委員会 ・建設候補地選定専門部会からの報告 (1)二次選定の項目及び結果について (2)三次選定評価項目(案)		上旬: 第10回検討委員会 ・意見交換会に向けた確認 ・熱回収施設(焼却施設)、不燃粗大処理施設、ごみメタン化施設の 具体的内容の確認 ・計画ごみ量の見直しの確認 ・三次選定(案)の確認		上旬: 第11回検討委員会 ・建設候補地最終選定結果の確認 ・各施設の決定内容の確認 ・意見交換方法の確認 ・ごみ発生量の時点修正を踏まえた データの更新		下旬: 第12回検討委員会 ・施設の運営計画の検討		中旬: 第13回検討委員会 ・報告書(案)の検討
	整備基本計画専門部会	20日: 第7回専門部会 ・資源ごみ処理施設の分散化について ・熱回収施設の炉数について ・排ガス自主規制値について ・地域計画と委員会との関連スケジュール	11日: 第8回専門部会 ・メーカーアンケート結果 ・不燃粗大処理施設の具体的内容 の決定 ・ごみメタン化施設の内容について	2日: 第9回専門部会 ・ごみメタン化施設の具体的内容の決定 ・計画ごみ量の見直し	下旬: 第10回専門部会 ・資源化ごみ処理施設の 具体的内容の決定 ・交付対象施設案の確定			第11回専門部会 ・環境保全計画の作成 ・付帯機能の検討		
	建設候補地選定専門部会	25日: 第6回専門部会 ・三次選定(案)	下旬: 第7回専門部会 ・三次選定(案)		中旬: 第8回専門部会 ・三次選定評価結果 ・候補地最終選定(案)作成 ・意見募集方法の検討				第9回専門部会 ・周辺施設の整備の方向 性について、詳細を詰める 事項を確認、整理	
循環型社会形成推進地域計画	循環型社会形成推進地域計画に記載すべき事項									
	1. 町田市の循環型社会形成を推進するための基本的な事項									
	■委員会との関連事項 ①ごみメタン化施設等を整備の有・無 を7月に決定	3Rの推進に関する計画の目標、基本的な事項を記載する。廃プラの分別収集、生ごみの資源化施設(メタン化施設による資源化等)の整備、熱回収施設による高効率発電等施設整備の構築を図る等の基本事項を明確にする。								
	2. 循環型社会形成のための現状と目標									
	(1)一般廃棄物の処理の現状	■委員会との関連事項 ・最新のごみ処理実績値に基づく将来のごみ発生量の見直しによる適正な熱回収施設等の計画施設規模を決定。								
	(2)一般廃棄物等の処理の目標と将来発生量の見直し	■委員会との関連事項 ・中間処理施設(熱回収施設、ごみメタン化施設、粗大ごみ処理施設、資源物処理施設)の処理施設基本フローを7月までに委員会で決定								
		総排出量、総資源化量、減量化量、焼却量等について地域計画作成の様式に沿って整理。								
		廃棄物の減量化を含め循環型社会の実現を目指すために目標設定。 ①減量化、再生利用に関する現状と目標。 ②将来ごみ量の予測を行う。(平成23年度処理実績データ) ③実績値から施設規模の適正規模とするために現実に即した実現可能な排出抑制施策による目標値の設定を行う。 ④目標達成時の一般廃棄物処理状況フロー								
	3. 施設の内容									
	(1)整備する処理施設	■委員会との関連事項 整備すべき整備施設種類、事業名、処理能力、建設予定地、事業期間を決定								
(2)交付金対象処理施設の概算事業費の算定	対象施設別に事業計画額費算定									
(3)計画支援事業費算定	■委員会との関連事項 施設建設予定地において、地質調査、測量調査、環境影響調査、設計等の業務の概算事業費算定のために、熱回収施設等と資源化施設等の建設候補地を9月に決定									
	処理施設の整備の確定 1. 整備施設の種類 (1)高効率ごみ発電 (2)ごみメタン化施設 (3)不燃・粗大ごみ処理施設 (4)マテリアル推進施設									
	整備すべき処理施設概算事業費を算定し、交付対象事業費案を決定									
	計画支援事業費算定 1. 総合エネルギー回収施設計画 ①測量・地質調査費用算定 ②環境影響評価費用算定 ③造成実施設計費用算定等 2. 総合資源化センター施設計画 ①測量・地質調査費用算定 ②.....									
4. 協議会の開催	協議会開催 東京都、環境省の参加による協議会									
	協議会開催 (東京都・環境省) 地域計画の協議 ↓ 地域計画 環境省提出									