

一般廃棄物（ごみ）処理基本計画（案）

平成23年12月

あきる野市

目 次

第1章 総 論

第1節 計画の概要

1	計画の目的背景	1
2	計画の位置付け	1
3	計画期間及び目標年度	2
4	国・都及び市の動向	2

第2章 本市の概要

第1節 本市の概要

1	沿革	5
2	自然環境	5
3	人口及び世帯数の推移	8
4	5歳階級別人口	9
5	産業別就業者数	10
6	土地利用状況	11

第3章 ごみ処理の現状

第1節 ごみ処理の仕組み

1	ごみの分別	13
---	-------------	----

第2節 ごみ排出量等の推移

1	ごみ排出量	14
2	1人1日当たりのごみ排出量	16
3	ごみの性状	17
4	リサイクル率	18

第3節 処理体制の現状

1	収集運搬	20
2	中間処理施設	21
3	最終処分場	24

第4節	一般廃棄物処理システムの評価	
1	前提条件	25
2	類似都市の抽出	25
3	システム分析結果	26
4	分析結果の評価	27
第5節	現状の分析	
1	前回計画の達成状況	28
2	本市における課題	29

第4章 ごみ処理基本計画

第1節	基本理念・基本方針	31
第2節	将来人口の推計	32
第3節	ごみ発生量の予測（ごみ排出抑制を実施しない場合）	
1	概要	34
2	予測式の特徴	34
3	ごみ発生量の見込み	35
第4節	減量及びリサイクル目標の設定	
1	国の基本方針における目標	42
2	東京都の計画目標	42
3	本市の目標値	43
第5節	ごみ発生量の予測（ごみ排出抑制を実施した場合）	
1	1人1日当たりのごみ排出量（ごみ排出抑制を実施した場合）	44
2	ごみ発生量（ごみ排出抑制を実施した場合）	45
第6節	目標年度におけるごみ処理量	46
第7節	市民・事業者・行政の役割	48
第8節	ごみの減量と適正処理の推進のための施策	
1	ごみの発生抑制に関する施策（3Rの推進）	49
2	資源循環型社会に向けたシステムづくり	51
3	環境に配慮した収集・処理の推進	52

第9節	収集運搬計画	
1	収集・運搬に関する基本方針	53
2	収集計画	53
3	収集・運搬の量	54
第10節	中間処理計画	
1	中間処理に関する基本方針	55
2	中間処理の方法及び量	55
3	収集不可能なもの	56
第11節	最終処分計画	
1	最終処分に関する基本方針	57
2	最終処分の方法及び量	57
第12節	処理施設の整備計画に関する概要	
1	施設の建設位置	58
2	熱回収施設の選定	58
3	熱回収施設の整備	61
4	リサイクル施設の整備	63
5	不燃・粗大ごみ処理設備	64
6	最終処分施設の整備	64
7	その他（修理・再生展示施設）	65
8	施設配置等	66