

# 一般廃棄物（ごみ）処理基本計画

平成18年12月

西秋川衛生組合

# 目 次

## 第 1 章 総 論

第 1 節 計画概要		ページ
1	計画の目的	1 -1
2	計画概要	1 -1
3	ごみ処理の基本方針	1 -3
4	上位関連計画の確認	1 -4
第 2 節 西秋川衛生組合の概要		
1	沿 革	1 -14
2	自然的環境	1 -14
3	人 口	1 -19
4	産 業	1 -22
5	土地利用状況	1 -26
6	交 通	1 -27
第 3 節 関係法令		
1	廃棄物処理関連	1 -28
2	公害防止関連	1 -30
3	施設整備関連	1 -33

## 第 2 章 ごみ処理基本計画

第 1 節 ごみ処理の現状		ページ
1	ごみ発生量の実績及びごみ処理フロー	2 -1
2	処理主体	2 -3
3	ごみの性状	2 -4
4	中間処理の現状	2 -5
5	最終処分の現状	2 -7
第 2 節 人口・ごみ量の推定及び施設計画規模算定		
1	ごみ発生量等の推定方法	2 -9
2	人口推定	2 -11
3	ごみ発生量の推定	2 -16
4	熱回収施設の計画規模	2 -34
5	再資源化率及び最終処分量	2 -40

<b>第3節 発生抑制・再資源化施策</b>	<b>ページ</b>
1 施策の目標	2-45
2 基本原則	2-46
3 目標達成のための施策	2-47

<b>第4節 収集・処理計画</b>	
1 収集・運搬計画	2-51
2 中間処理計画	2-54
3 処理施設及びその整備計画の概要	2-58
4 最終処分計画	2-62

<b>第5節 基本計画達成のための方策</b>	
1 基本計画達成のための方策	2-65
2 組織市町村における審議会等	2-67
3 一部事務組合に関する事項	2-69

<b>資料編</b>	<b>ページ</b>
人口推定結果	資料-1
原単位及びごみ量推定結果	資料-7
搬入量、処理量及び減量化率推定結果（発生抑制施策前）	資料-19
熱回収施設の規模算定結果（発生抑制施策前）	資料-23
搬入量、処理量及び減量化率推定結果（発生抑制施策後）	資料-24
熱回収施設の規模算定結果（発生抑制施策後）	資料-28
再資源化率	資料-29
最終処分量	資料-37
処理、処分割合	資料-39
集団回収の実績	資料-39
資源の推定結果	資料-40
処理技術の動向	資料-42
1 ごみ処理施設	資料-42
2 リサイクル設備	資料-46

用語の解説	用語の解説-1
-------	---------