

令和元年度

市川市じゅんかん白書

まち
—資源循環型都市づくり—



出前教室（保育園）



親子リサイクルツアー

市 川 市

目 次

第Ⅰ部 資源循環型の都市 いちかわに向けた施策とその検証・進行管理

第1章 資源循環型の都市 いちかわを目指して

第1節 資源循環型社会の形成	3
1. 資源循環型社会の基本原則	3
第2節 “いちかわじゅんかんプラン21”の策定	3
1. 市民による資源循環型の都市 を目指した廃棄物処理計画の策定	3
2. 目指すべき将来像と基本方針	5
3. 数値目標と目標を達成するための施策	6
第3節 数値目標の達成状況と今後の課題	10
1. 1人1日当たりの排出量の削減	10
2. 資源化率の向上	11
3. 焼却処理量の削減	12
4. 最終処分量の削減	13
5. 生活排水処理率の向上	14

第Ⅱ部 平成30年度 資源循環型都市の形成に関する年次報告

第1章 資源循環型都市形成に向けての普及啓発

第1節 普及啓発事業の推移	17
第2節 市民・事業者・行政による取り組み	18
1. 集団資源回収	18
2. ごみの減量化・資源化協力店	21
3. 廃棄物減量等推進審議会	22
4. 廃棄物減量等推進員（じゅんかんパートナー）	23
5. 清掃行政協力者表彰	24
6. コンポスト容器等購入費補助制度	25
7. 生ごみ（調理くず）の活用	25
8. フードドライブ	26
9. リユースの取り組み	26
10. 在宅医療廃棄物の適正処理	26
第3節 行政からの情報発信	27
1. 「ごみ分別ガイドブック」の配布	27
2. 「資源物とごみの分け方・出し方」の配布	27
3. ホームページ・広報誌等による情報発信	27
第4節 環境学習	28
1. 環境学習用副教材の配布	28
2. 出前説明会	28
3. 施設見学者の受入れ	29
4. リサイクル施設見学ツアー	30

第2章 ごみ処理事業

第1節	ごみ処理事業の推移	33
第2節	ごみの排出量・処理量	34
1.	ごみの排出量	35
2.	ごみの組成	37
3.	クリーンセンターにおけるごみの中間処理量	40
4.	ごみの最終処分量	40
5.	資源化量と資源化率	41
第3節	ごみ収集・運搬	42
1.	収集運搬体制	42
2.	家庭ごみの12分別収集	42
3.	ごみ集積所・収集車両等	44
4.	家庭系ごみの指定袋制	45
5.	大型ごみの有料収集	46
6.	有害ごみの収集	46
第4節	ごみ処理・処分・資源化	47
1.	クリーンセンターにおけるごみの中間処理	47
2.	ごみの最終処分	53
3.	資源物の資源化	54
第5節	事業系一般廃棄物対策	56
1.	事業系一般廃棄物の適正処理	56
2.	事業用建築物に関する適正処理への取り組み	59
第6節	不法投棄の防止	60
第7節	動物（犬・猫等）の死体処理	61

第3章 生活排水処理事業

第1節	生活排水処理事業の推移	65
第2節	生活排水処理事業の概要	67
第3節	し尿・浄化槽汚泥の収集・運搬	69
1.	し尿収集運搬	69
2.	浄化槽汚泥収集運搬	69
第4節	し尿・浄化槽汚泥の処理・処分	70
1.	市川市衛生処理場の施設概要	70
2.	処理方法	70
第5節	浄化槽の設置・管理	72
1.	浄化槽の清掃	72
2.	合併処理浄化槽への転換促進	73

第4章 環境美化事業

第1節 環境美化事業の概要	77
第2節 雑草除去	77
第3節 害虫駆除等	78
第4節 土砂等の埋立て等に関する規則	78
第5節 江戸川クリーン作戦	79

第5章 予算・決算・原価

第1節 予算及び決算	83
1. 歳入	83
2. 歳出	83
第2節 ごみ処理原価	85
1. ごみ処理総費用・市民1人当たり経費	85
2. 品目別原価	87
3. 部門別原価	88
第3節 し尿処理原価	92
1. し尿処理原価	92
2. 環境衛生部門原価	92
3. その他の原価	92

<参考資料>

◆令和元年度一般廃棄物処理実施計画	97
◆市勢と廃棄物事業のあゆみ	121
◆環境部組織	131



キラリン・ピカリーン

魔法のほうきで、困難なごみ処理問題を一掃したいとの願いを込めた市川市の清掃キャラクターです。

ごみ処理の「暗い」「汚い」といったマイナスのイメージを、「清潔」「明るい」「親しみやすい」ものに変えて、ごみ問題をより身近に感じてもらえるようにと、平成2年に作成しました。

〒272-0033 市川市市川南2丁目9番12号
(市川南仮設庁舎)

市川市 環境部 循環型社会推進課

TEL:047(712)5781

FAX:047(712)6320

この冊子の本文用紙は古紙配合率100%
白色度70%の再生紙を使用しています。