

千葉市一般廃棄物(ごみ)処理基本計画に係る令和5年度に実施予定の主な取組み(概要版)

※「新」は新規、「拡」は拡充

基本方針	計画事業名	主な取組み
(基本方針1) 発生抑制(リデュース)、再使用(リユース)をさらに推進することで、ごみを減らし、モノの価値を最大限に活かす社会を目指します。		
2	3R教育・学習の推進及びごみ処理に関する情報の共有化	<ul style="list-style-type: none"> ○ 市立小学校で「ごみ分別スクール」を実施 ○ 市内保育園(所)・市内幼稚園で「へらそうくんルーム」を実施 ○ ごみ減量広報紙「GO!GO!へらそうくん」を発行
3	発生抑制(リデュース)・再使用(リユース)の促進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 使い捨てプラスチックごみや食品ロスの削減推進のため、事業者等と連携したキャンペーンや、イベントにおける啓発品を活用した啓発を実施 (新) ○ ごみになる前段階において、リユースへの行動変容を促すメッセージをホームページ等に掲載
4	プラスチックごみの発生抑制の推進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 市内在住・在学の学生等を対象に、プラスチックごみ問題をテーマにしたワークショップを開催 (新) ○ 市内河川の中から4河川を選定し、マイクロプラスチック濃度を測定するとともに、令和3年度に実施した海と砂浜の調査結果と併せてプラスチックごみ削減や適正排出等の啓発に活用
5	生ごみの発生抑制の推進	<ul style="list-style-type: none"> ○ ごみ減量講習会において、生ごみを減量するための啓発を実施 ○ 各種講座、イベント、広報誌を活用し、生ごみ減量処理機補助400基、生ごみ肥料化容器補助350基の購入費補助金交付を目指した啓発を実施
6	食品ロスの削減の推進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 小中学校を対象にしたポスター掲示と校内放送による食品ロス削減啓発を実施 ○ 市内在住・在学の学生等を対象に、食品ロス問題をテーマにしたワークショップを開催 ○ 市施設等でフードドライブを実施するとともに、市イベント等でフードバンク活動を紹介
(基本方針2) 適正なごみの排出・分別と再資源化(リサイクル)の取組みにより、資源循環の促進と焼却ごみの削減を目指します。		
10	市民・事業者との協働による再資源化の推進・支援	<ul style="list-style-type: none"> (新) ○ 集客が見込まれるイベントにおいて、割りばしリサイクル事業を実施 (新) ○ 株式会社セブン-イレブン・ジャパンとごみ減量のための「ちばルール」行動協定を締結
11	ごみ排出ルールの遵守・指導徹底	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「千葉市家庭ごみの減量と出し方ガイドブック」「千葉市家庭ごみと資源物の出し方一覧表」「外国語版千葉市家庭ごみと資源物の出し方一覧表」の配布 ○ 「千葉市家庭ごみチャットボット」等による家庭ごみの出し方等の検索手段の充実
12	事業所ごみの適正排出指導の徹底	<ul style="list-style-type: none"> ○ 立入調査時に減量計画書を活用した発生抑制、再利用対象物の再資源化促進及び分別排出指導を実施
13	多様な排出機会の提供と動機づけによる古紙等の再資源化の推進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 集団回収奨励補助金の交付による活動の促進 (拡) ○ 使用済小型電子機器等の拠点回収について、回収品目の拡充、全拠点での携帯電話・スマートフォン、ノートパソコン・タブレットの回収開始、並びに回収拠点を拡充 ○ 年間7,000トンを目標として、市内全域において剪定枝等の収集・再資源化を実施
14	生ごみの再資源化の推進	<ul style="list-style-type: none"> ○ 事業用大規模建築物の立入調査の際に食品リサイクル法の周知を行うとともに、登録再生事業者を紹介し、生ごみの再資源化を促進 ○ 事業用生ごみ処理機を設置する事業者に対し、購入費等の一部を助成
16	プラスチックの再資源化の推進	<ul style="list-style-type: none"> (拡) ○ 単一素材製品プラスチック拠点回収事業の回収品目及び回収拠点を拡大 ○ プラスチックの分別収集及び再資源化の実施に向けた検討
(基本方針3) 様々なリスクに対応できる、安定と効率性を兼ね備えた強靱なごみ処理体制を目指します。		
18	ごみ出しに関する高齢者・障害者等への支援	<ul style="list-style-type: none"> ○ ごみ出しが困難な一人暮らしの高齢者や障害者などの世帯にごみ出し支援を行う地域団体に対して補助金を交付するとともに、活動団体の拡大を図るため町内自治会等への周知を実施
21	安定的・効率的な処理体制を目指した清掃工場の運用	<ul style="list-style-type: none"> ○ 新清掃工場(北谷津用地)の建設工事を推進 ○ 新港清掃工場のリニューアル計画について、PFI等導入可能性調査を実施し、事業方式を決定
22	安定的・効率的な処理体制を目指したリサイクル施設の運用	<ul style="list-style-type: none"> (新) ○ 次期リサイクル施設について、用地検討を行うとともに基本計画を作成
23	安定的・効率的な処理体制を目指した最終処分場の運用	<ul style="list-style-type: none"> ○ 下田最終処分場における次期塵芥汚水処理場の施設整備に係る実施設計及び建設工事を実施 ○ 次期最終処分場に関する候補地選定を実施