

自治体名	計画名称	策定年月	計画期間	担当課	基本理念	基本方針	計画内訳	備考
武蔵野市	武蔵野市一般廃棄物処理基本計画	令和元年7月	R1-10	環境部 ごみ総合対策課	環境負荷の少ない省エネルギー・省資源型の持続可能な都市を目指す	市民・市民団体・事業者・行政の連携の再構築	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画／災害廃棄物処理計画／施設整備・維持管理計画	
隣接市区	三鷹市	三鷹市ごみ処理総合計画2022	平成28年3月	H28-R4	生活環境部 ごみ対策課	継続可能な循環型社会の形成に向けたごみ処理の推進	1 ごみ発生抑制の推進 2 リデュース、リユース、リサイクルの推進 3 拡大生産者責任の明確化 4 ごみ処理の効率化 5 ごみの適正処理の確保 6 ごみ減量・資源化の啓発活動の推進	ごみ処理基本計画
	西東京市	西東京市一般廃棄物処理基本計画	令和4年3月	R4-18	みどり環境部ごみ減量推進課	【基本目標】 協働で築く環境にやさしい 持続可能な循環型社会の推進	・つくる責任、つかう責任(SDGs)の意識の醸成 ・協働によるごみの発生抑制・資源化の推進 ・環境負荷の少ない資源循環の推進 ・安全・安定な適正処理・処分の実施	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画
	小金井市	小金井市一般廃棄物処理基本計画	令和2年3月	R2-12	環境部 ごみ対策課	【目指す将来像】 循環型都市『ごみゼロタウン小金井』	・発生抑制を最優先とした3Rの推進 ・安心・安全・安定的な適正処理の推進	一般廃棄物処理基本計画／生活排水処理基本計画
	練馬区	練馬区第4次一般廃棄物処理基本計画	平成29年3月	H29-R8	環境部清掃リサイクル課	みどりあふれる循環型都市をめざして	I ごみの発生抑制・再使用の促進 II 多様な資源循環の推進 III 適正処理の推進 IV 情報発信および参画・連携体制の充実	一般廃棄物処理基本計画／生活排水処理基本計画
	杉並区	杉並区一般廃棄物処理基本計画	平成30年	H30-33	環境部ごみ減量対策課	【基本目標】 みどり豊かな環境にやさしいまち	【計画目標】 区民が主体となりごみの減量化に向けて着実に取り組んでいける地域社会の実現	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画
	杉並区	杉並区一般廃棄物処理基本計画(案)	(予定)令和4年5月	R4-12	環境部ごみ減量対策課	【基本目標】 資源を大切にすまちをつくる	同左(統一目標)	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画／食品ロス削減推進計画
	八王子市	八王子市ごみ処理基本計画「循環型都市八王子プラン」	平成31年3月	R1-10	資源循環部ごみ減量対策課	『循環型都市八王子』の実現	1 市民及び事業者と市の協働した取り組みの推進 2 3Rの取り組みによる家庭系ごみ減量・資源化の推進 3 さらなる事業系ごみ減量・資源化の推進 4 安定・継続的なごみ・資源物処理体制の確立	ごみ処理基本計画
立川市	立川市一般廃棄物処理基本計画(改定)	令和2年	R2-6	環境下水道部ごみ対策課	未来へつなごうごみをつくらないライフスタイル→2R+R	1 家庭ごみ減量の推進 2 事業系ごみ減量の推進 3 安定したごみ処理	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画	平成27年度策定計画の見直し計画
青梅市	青梅市一般廃棄物処理基本計画	平成29年3月	H29-R13	環境部清掃リサイクル課	環境にやさしい低炭素社会・資源循環型社会を目指したまちづくり	◇ 4Rの推進 ◇ 市民・事業者・行政の役割分担の明確化 ◇ 適正処理・処分の推進 ◇ 資源管理の推進 ◇ ごみ処理業務の合理化および効率化	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画	
府中市	府中市一般廃棄物処理基本計画	平成30年1月	H30-R9	生活環境部資源循環推進課	市民・事業者・行政の協働による“循環型都市『府中』”	1.「発生抑制」と「再使用」に重点を置いた3Rの取組の展開 2.ライフスタイルの変革 3.各主体の役割と協働 4.安全かつ安定した処理・処分体制の確保	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画	
昭島市	昭島市一般廃棄物(ごみ)処理基本計画	令和4年3月	R4-13	環境部ごみ対策課	未来につなぐ循環型のまちづくり	・3Rの推進 ・資源化の推進 ・適正処理の推進 ・市民・事業者・市の三者による協働 ・ごみ処理体制の効率化	ごみ処理基本計画／食品ロス削減推進計画	武蔵野市と同じ、中間年度に再度期間設定のし直しを行うタイプ
調布市	調布市一般廃棄物処理基本計画(改訂版)	平成31年3月	R1-4	環境部ごみ対策課	【基本的な考え方】 ごみの発生抑制を最優先とし、資源循環型社会の構築を目指す →【キャッチフレーズ】 未来のため 地球のため さらに減量・リサイクル ～みんなではぐくむ「もったいない」の心～	・家庭系ごみの削減 ・さらなるリサイクルの推進 ・適正かつ安定的な処理の確保	ごみ処理基本計画／し尿等処理計画	平成25年策定計画の見直し計画
町田市	第2次町田市一般廃棄物資源化基本計画	令和3年3月	R3-12	環境資源部環境政策課	市民・事業者・市は、「ごみになるものを作らない・燃やさない・埋め立てない」を原則として、徹底したごみ減量、資源化を進め、持続可能で環境負荷の少ない都市を目指します。	・市民、事業者との連携を強化し、協働による取組を進めます。 ・家庭系ごみの減量を進めます。 ・事業系ごみの減量を進めます。 ・環境に配慮した資源化施設を整備し、適正かつ安全な処理に努めます。 ・社会的課題への対応を強化します。	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画	
小平市	小平市一般廃棄物処理基本計画(改訂)	平成30年3月	H30-R4	環境部資源循環課	こつこつ小平「もったいない」が根づくまち	・廃棄物の発生抑制(Reduce リデュース) ・再使用の促進(Reuse リユース) ・再生利用の推進(Recycle リサイクル) ・適正処理の維持・向上	ごみ処理基本計画／生活排水処理計画／災害廃棄物処理計画	平成26.3策定計画の見直し計画 現在改定中、新計画には食品ロス削減推進計画を包含予定

	自治体名	計画名称	策定年月	計画期間	担当課	基本理念	基本方針	計画内訳	備考
その他 多摩地域の市	日野市	第3次日野市ごみゼロプラン ～ごみゼロ社会を目指して～ (日野市一般廃棄物処理基本計画)	平成29年3月	H29-R8	環境共生部 ごみゼロ推進課	ごみゼロ(焼却・埋立てごみゼロ)により地球環境問題の解決及び循環型社会の実現に向けてみんなで取り組むまち・日野	市民・事業者・市協働でのリフューズ(発生回避)・リデュース(発生抑制)・リユース(再利用)・リターン(返却・再利用)によるごみの更なる減量一人ひとりのリサイクル意識の向上による、限りある資源の有効利用	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	東村山市	東村山市第5次一般廃棄物処理基本計画	令和3年3月	R3-12	環境資源循環部 廃棄物総務課	・限りある資源の未来への継承 ・環境負荷の少ない持続可能な循環型社会の実現	1 徹底した発生抑制・排出抑制の推進 2 環境負荷の低減に配慮したリサイクルの推進 3 普及啓発の充実 4 市民・市民団体・事業者との協働 5 安全・安心・安定的なごみ収集及び処理の推進	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	国分寺市	国分寺市一般廃棄物処理基本計画	平成31年4月	R1-10	建設環境部 ごみ減量推進課	【目指す姿】 清潔で環境に優しい循環型都市	・ごみ減量の推進 ・事業系ごみの適正処理 ・ごみ・資源物の安定的かつ効率的な処理	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	国立市	国立市循環型社会形成推進基本計画	平成28年4月	H28-R7	生活環境部 ごみ減量課	なし【表紙の副題】 「多摩地域のトップランナーをめざして」	私たち国立市で暮らす人々は、環境負荷を低減し、資源の有効利用を進め、市民だけでなく関係する自治体の人々が将来にわたって健康で文化的な生活を確保するために、市民・事業者・行政の責任と権利を明確にし、循環型社会形成に向けて協働で取り組んでいきます。	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	福生市	福生市一般廃棄物処理基本計画(案)	(予定)令和4年	R4-18	生活環境部 ごみ減量対策課	環境にやさしい脱炭素社会・資源循環型社会を目指したまちづくり	(1)3Rの推進 (2)市民・事業者・行政の役割分担の明確化 (3)適正処理の推進 (4)ごみ処理から資源管理への転換 (5)ごみ処理業務の合理化及び効率化	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画/災害廃棄物処理計画	改定中 青梅市、福生市、羽村市、瑞穂町(西多摩衛生組合構成市)はおおむね同内容
	狛江市	狛江市一般廃棄物処理基本計画	令和3年2月	R3-12	環境部 清掃課	環境負荷の少ない持続可能な循環型社会づくり	・4Rの推進 ・市民・事業者・行政の取組内容の明確化 ・適正な中間処理・最終処分への推進	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	東大和市	東大和市一般廃棄物処理基本計画(ごみゼロプラン)	平成30年3月	H30-R4	市民環境部	1 循環型社会の構築 2 発生・排出抑制及び資源循環の仕組みをつくる	・廃棄物の発生・排出抑制に努め、廃棄物の減量を推進する ・中間処理と最終処分を考慮し、廃棄物の減量を推進する ・市民・事業者・行政の三者が一体となり、廃棄物の減量施策を推進する	ごみ処理基本計画	H25.3策定計画の見直し計画
	清瀬市	清瀬市一般廃棄物処理基本計画	令和4年3月	R4-18	市民環境部 環境課	なし【第二次清瀬市環境基本計画の目標の一つ】 『持続可能な循環型のまちを実現する(循環)』	・『3R原則』に基づくごみ処理 ・本市の地域特性を踏まえた施策の展開	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	東久留米市	東久留米市一般廃棄物処理基本計画	令和4年3月	R4-18	環境安全部 ごみ対策課	なし【東久留米市長期総合計画における基本目標の1つ】 『自然と共生する環境にやさしいまち』	・3Rから適正処理へ、優先順位に基づく処理の推進 ・ごみから資源への意識の転換 ・パートナーシップの構築とそれぞれの主体的実践の促進	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	武蔵村山市	武蔵村山市一般廃棄物処理基本計画	平成30年1月	H30-R9	協働推進部 ごみ対策課	市民、事業者及び市が協働して4Rで目指す循環型社会形成と推進	1 リフューズ(断る)・リデュース(発生抑制)・リユース(再利用)の推進 2 リサイクル(資源化)の推進 3 適正処理の推進 4 市民・事業者・市の協働	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	
	多摩市	多摩市一般廃棄物処理基本計画改定版	平成30年3月	H30-R4	環境部 ごみ対策課	協働の力で環境負荷の少ない循環型のまち多摩を構築する	・発生抑制・排出抑制: 製品等がごみとなることを抑制する ・資源化: 排出されたごみ等をできるだけ資源として適切に利用する ・適正処分: どうしても資源として利用できないものは適正に処分する ・協働の取り組み: 市民・事業者・市が協働した取り組みを行う	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	平成25年策定計画の見直し計画
	稲城市	第二次稲城市一般廃棄物処理基本計画(改訂版)	平成31年4月	H31-R5	都市環境整備部 生活環境課	4R+1の推進による循環型まちづくり	なし(数値目標のみ)	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	平成26.3策定計画の見直し計画
	羽村市	羽村市一般廃棄物処理基本計画	令和4年3月	R4-18	産業環境部 生活環境課	環境にやさしい脱炭素社会・資源循環型社会を目指したまちづくり	(1)3Rの推進 (2)市と市民・事業者の役割分担の明確化 (3)適正処理・適正処分の推進 (4)ごみ処理から資源循環への転換 (5)ごみ処理業務の合理化及び効率化	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画/災害廃棄物処理計画	青梅市、福生市、羽村市、瑞穂町(西多摩衛生組合構成市)はおおむね同内容
	あきる野市	あきる野市一般廃棄物処理基本計画	平成30年3月	H30-R14	環境経済部 生活環境課	清潔で快適な資源循環型社会システムの構築	基本方針1「3Rの推進」 基本方針2「体系的な循環型システム構築の推進」 基本方針3「環境に配慮した収集・処理の推進」	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	あきる野市、日の出町(西秋川衛生組合構成市)は内容が類似
その他	瑞穂町	瑞穂町一般廃棄物処理基本計画	令和4年3月	R4-18	住民部 環境課	環境にやさしい脱炭素社会・資源循環型社会を目指したまちづくり	(1)3Rの推進 (2)町民・事業者・行政の役割分担の明確化 (3)適正処理の推進 (4)ごみ処理から資源管理への転換 (5)ごみ処理業務の合理化及び効率化	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画/災害廃棄物処理計画	青梅市、福生市、羽村市、瑞穂町(西多摩衛生組合構成市)はおおむね同内容
	日の出町	日の出町一般廃棄物処理基本計画	平成30年2月	H30-R14	生活安全安心課 環境リサイクル係	循環型社会構築の推進	基本方針1「3Rの推進」 基本方針2「体系的な循環型システム構築の推進」	ごみ処理基本計画/生活排水処理計画	あきる野市、日の出町(西秋川衛生組合構成市)は内容が類似

* 濃いアミカケ…可燃・粗大が単独施設 薄いアミカケ…可燃が単独施設

*「基本理念」「基本方針」以外の表記の場合、「【】」で注記した。