

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------|----|---------------------------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本方針1 市民・事業者・市の協働による取組の推進 <発生抑制> | | | | | | | | | |
| 基本施策1-1 環境教育・普及啓発の充実 | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | ごみ通信・副読本等を活用した環境教育・学習の推進 重点項目 | 企画管理・啓発指導・学校教育課 | 「ながのゴミ通信」(以下、「ゴミ通信」という。)の発行や教育委員会・学校等との連携による副読本等の作成、生ごみ自家処理実践講座の開催などを通じ、ごみに関する環境教育・学習機会の拡大を図ります。(56) | ①園児を対象とした「段ボール箱を使用した生ごみ処理教室(パネルシアター)」の開催 ②環境学習記事の掲載(ゴミ通信9号) ③環境教育・環境学習に関する教職員研修講座の開催 ④食育及び地産地消推進団体等と連携し、学校教育関係への活動に参画 | ①開催回数 5回 ②ゴミ通信の掲載回数 1回(2月) ③1回(廃棄物関係) | ①開催回数 5回 ②掲載回数 1回(2月) ③1回(5/19開催) | A | ①参加者数 259人 ②食品ロスの発生量等について掲載 ③参加者数 8人、指導主事2人 | |
| 1.1.2 | 長野市清掃センター等施設見学の推進 | 清掃センター | 長野市清掃センター等のごみ処理施設の見学を通じて、ごみの発生抑制についての意識の高揚を図ります。(56) | ①清掃センター等の各施設の見学を通して、資源物の再利用の有効性と分別の徹底によるごみの減量について、食品ロスも含めて広く情報を発信 | ①清掃センターの見学団体数/85団体 | ①見学団体数/87団体・見学者数/4,073人(2月末現在) | A | ①焼却施設や手選別の現場を見学し、ごみ処理の流れを学習するとともに、ごみの減量・分別の啓発を実施 | |
| 1.1.3 | 地域・団体等との連携による普及啓発の推進 重点項目 | 企画管理・啓発指導 | 地域等への出前講座や住民説明会の開催を通じて、ごみの発生抑制に関する普及啓発を推進します。また、ゴミ通信では、ごみの発生抑制や減量に関する事例・アイデアなどについて、市民・事業者・団体等の地域参加型の特集記事を掲載するなど、わかりやすい普及啓発を行います。(56) | ①ごみを出さない発生抑制のための住民説明会や出前講座等の開催 ②地域参加型の特集記事の掲載を計画(ゴミ通信9号) | ①発生抑制のための住民説明会や出前講座等の開催回数40回 ②ゴミ通信の掲載回数 1回(2月) | ①出前講座 20回 住民説明会 16回 その他研修会 16回 計 52回 | A | ①参加者数 1,361人 ②大豆島地区の生ごみ自家処理実践講座について掲載 | |

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|----------------------|------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本施策1-2 家庭ごみの発生抑制の推進 | | | | | | | | | |
| 1.2.1 | 発生抑制に向けたわかりやすい啓発活動の推進 | 企画管理・啓発指導 | 暮らしの中でできる発生抑制のための取組について、ごみ減量ガイドブックやゴミ通信のほか、あらゆる広報媒体を活用し、わかりやすい啓発活動を推進します。(57) | ①発生抑制に関する特集記事の掲載(ゴミ通信9号) ②広報ながの、FMラジオ、有線放送等による啓発 | ①ゴミ通信の掲載回数 1回(2月) ②広報ながの5回掲載、FMラジオ10回放送(再放送含)、有線放送12回(再放送含) | ①ゴミ通信の掲載回数 1回(2月) ②広報ながの6回掲載、FMラジオ12回放送(再放送含)、有線放送6回(再放送含) | A | ①家庭でできる食品ロス削減について掲載 | |
| 1.2.2 | 生ごみの発生抑制と減量化の推進 重点項目 | 企画管理 | 生ごみの減量化に向けて、ゴミ通信等を活用した啓発活動を実施するとともに、生ごみ自体を発生させない意識の高揚を図るため、食に係る「食育」、「地産地消」等推進団体との連携を強化します。 また、生ごみの自家処理については、ライフスタイルや地域特性に応じた自家処理を推進するため、生ごみ自家処理機器購入費補助金、生ごみ自家処理実践講座、生ごみ減量アドバイザー派遣制度等の多様な施策を継続実施するほか、一次生成物や生ごみ堆肥の有効活用に向けて利活用方法について検討していきます。(57) | ①生ごみの発生抑制のための記事掲載(ゴミ通信9号) ②生ごみ自家処理機器購入費補助金の交付 ③段ボール箱を使用した生ごみ自家処理実践講座の開催 ④ガーデニング講座等の開催 ⑤生ごみ減量アドバイザーの派遣 ※段ボール講座を行う場合、希望に応じ基材を500円であっせん ⑥生ごみ減量アドバイザー研修会の開催 ⑦生ごみ減量アドバイザー例会での意見交換会等の実施 ⑧一次生成物回収事業 ⑨県提案の「チャレンジ800実行チーム」に参画 ⑩生ごみの発生抑制の啓発のため、食育及び地産地消推進団体等との意見交換の実施 ⑪食育及び地産地消推進団体等と連携し、学校教育関係への活動に参画 ⑫野菜直売所、朝市など生産者と消費者の集まる場所での啓発 | ①ゴミ通信の掲載回数 1回(2月) ②生ごみ自家処理機器購入費補助金 申請個数360個 ※基材を除く ③開催回数 21回 ④開催回数 2回(各1回) ⑤派遣回数 40回 ⑥研修会開催回数 3回 ⑦意見交換会回数 3回 | ①ゴミ通信の掲載回数 1回(2月) ②申請個数 238個(12月末現在)※基材を除く ③開催回数 21回 ④開催回数 2回 野菜作り講座 1回 ガーデニング講座 1回 ⑤派遣回数 25回(1月末現在) ※基材あっせん 12件(あっせん品目を3種類に変更、希望に応じ、種類によって300円から400円であっせん) ⑥研修会開催回数 3回 ⑦意見交換会開催回数 6回 ⑧回収量 295.85kg(1月末現在) ⑨ごみ減量施策の情報交換と統一行動の検討 ⑩紹介・意見交換実施 ⑫食品ロス関連のイベントでのPR活動 3回 | B | ①生ごみ減量について、水切り・自家処理の記事を掲載 | |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 基本施策 | | | | | | | | |
| H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) |
| 1.2.3 | 容器包装類削減のための啓発 | 啓発指導 | 容器や包装は、家庭ごみのうち容積比で約3分の2を占めています。容器包装類のうち、プラスチック製容器包装等は資源物として回収され、再資源化されますが、発生抑制を進める上では、市民一人ひとりが、マイバッグの持参や過剰な包装は断るなどの取組が必要です。 ながの環境パートナーシップ会議、NPO、市民活動団体等と連携し、容器包装類削減のための啓発を推進します。(57) | ①レジ袋使用削減のためのマイバッグ持参運動等の実施(毎月5日のキャンペーン、持参率調査、市民団体・事業者との懇談会など) ②広報紙等広報媒体を通じて、容器包装削減のための啓発 ③簡易包装を推進している事業所への支援 | ①マイバッグ持参率調査実施(平成29年3月に2日間、市内5店舗) ・マイバッグ持参率60% ②ながの環境パートナーシップ会議「レジ袋使用削減プロジェクトチーム」を通じて取組み ③広報紙でのマイバッグ持参啓発2回 | ①3月中にマイバッグ持参率調査実施予定(平成28年3月調査時 60.3%) ②ながの環境パートナーシップ会議「レジ袋使用削減プロジェクトチーム」との協働により市民団体との意見交換会1回、主催イベントでのマイバッグ持参啓発2回、他団体が実施するイベントへの参加 2回 ③広報紙でのマイバッグ持参啓発1回 | B | ①H28結果が出次第、修正予定 ・スーパーマーケットのレジ袋有料化実施率 41.2%(21/51店舗) (H27 42.0%(21/53店舗)) 【参考】持参率調査実施店舗数及びH27 マイバッグ持参率 レジ袋有料化 2店舗(84.3%) レジ袋無料配布 3店舗(50.1%) ②市民団体意見交換会6/29、マイバッグふえすた12/6,8、ながの環境団体大集合1/29、ながの環境フェア10/2、信州環境フェア7/30,31 ・広報紙での啓発回数が目標値に至らず |
| 1.2.4 | 住民自治協議会・ながの環境パートナーシップ会議等との連携強化 重点項目 | 企画管理・啓発指導 | 住民自治協議会(環境担当部会)や自治会等と連携し、住民説明会や出前講座において発生抑制について啓発を進めていきます。また、生ごみや容器包装類削減については、ながの環境パートナーシップ会議、NPO、市民活動団体等との連携を強化し、取組を推進します。(57) | ①住民自治協議会(環境担当部会)と連携し、生ごみ堆肥化と一次生成物を混ぜた土から野菜と花づくりを呼びかける(一次生成物の利用方法) ②ながの環境パートナーシップ会議「レジ袋使用削減プロジェクトチーム」等との連携による容器包装類削減活動の実施 | ①研修会開催 生ごみの自家処理活動に意欲のある地区を中心に開催(4地区) ②ながの環境パートナーシップ会議「レジ袋使用削減プロジェクトチーム」を通じて取組み | ①大豆島地区の公民館で開催 7回 ②ながの環境パートナーシップ会議「レジ袋使用削減プロジェクトチーム」主催イベントでのマイバッグ持参啓発2回 ③オフィスフードドライブを通じて子ども食堂とフードバンク信州との連携を強化した | A | ①参加者数 154人 ③開催回数 8回 参加人数 述べ387人 提供個数 4,823個 提供重量 1,236kg |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|-----------------------------|-------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本施策1-3 事業ごみの発生抑制の推進 | | | | | | | | | |
| 1.3.1 | 事業ごみ減量マニュアル等を活用した減量化の推進 | 啓発指導 | 事業ごみの発生抑制を推進するため、事業ごみ減量マニュアルやゴミ通信を活用した減量化事例の紹介や商工団体等との連携による啓発活動を推進します。(58) | ①減量化事例の紹介(パンフ、ホームページなど) ②事業所での出前講座の実施 ③事業者への啓発活動の実施 | ②事業所での出前講座 実施回数 5回 | ①ゴミ通信でながのエコ・サークル認定者の減量の取り組みを紹介 ②事業所での出前講座 実施回数 4回 ③第三地区の9事業所及び中小規模203事業所に対し訪問調査を実施(その他814事業所にはポスティングを実施) | A | ①ゴールドランク5社 | |
| 1.3.2 | 減量計画書による計画的取組の徹底 | 啓発指導 | 多量排出事業所に対しては減量計画書の提出の徹底を図り、計画的取組を促進します。(58) | ①減量計画書提出の徹底・計画書未提出事業所への立ち入り調査の実施 | ①98% ※対象:多量排出事業所(1日50kg以上排出) | ①98.1% 211事業所中207事業所提出(未提出4事業所) | A | | |
| 1.3.3 | 多量排出事業所への立入指導の実施 | 啓発指導 | 計画書の分析結果に基づく具体的な啓発・指導を行います。(58) | ①多量排出事業所への立ち入り調査の実施 ②新規の多量排出事業所への立ち入り調査の実施 | ①未提出多量排出事業所への立ち入り調査を実施 ②新規の多量排出事業所への立ち入り調査の実施 | ①未提出事業所8事業所へ立ち入り調査を実施 ②新規事業所1事業所へ立ち入り調査を実施 | A | | |
| 1.3.4 | 過剰包装削減の推進 | 啓発指導 | 事業所によるリユース梱包や簡易包装など、製造・流通・販売段階での過剰包装削減の取組を支援していきます。また、事業所、県及び関係団体等と連携し、家庭ごみの減量にもつながるレジ袋有料化の拡大を推進します。(58) | ①基本施策番号「1・2・3」、「1・2・4」の計画に併せて実施 ②プラスチック製容器包装材使用削減のための関係団体等との協議 | ①施策No.「1・2・3」、「1・2・4」のとおり ②ながの環境パートナーシップ会議レジ袋使用削減プロジェクトチームを通じて事業者等に有料化への働きかけ、関係団体と協議 | 施策No.「1・2・3」、「1・2・4」のとおり | A | ②レジ袋有料化食料品店舗数 H28年度末 7事業所21店舗 (H27年度末 7事業所21店舗) | |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------------------------|
| 基本施策 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) |
| 1.3.5 | ながのエコ・サークルの普及促進 | 啓発指導 | ながのエコ・サークル認定制度の普及促進を図るとともに、認定事業所の事後調査や取組事例の紹介を行います。(58) | ①広報媒体等を活用した制度の普及啓発 ②認定事業所の現状把握及び認定事後調査の実施 | ①新規及びランクアップ認定数 5事業所 ②現存認定事業所203事業所中10事業所を現地調査し、取組事例を広報等で紹介 | ①新規及びランクアップ認定数事業所数 5件(見込み) ②現存認定事業所200事業所の内、6事業所を調査。2月にホームページで取組事例を掲載。 ③ゴミ通信で制度を紹介。また、認定者及び環境への取り組み事例を紹介。 | A | 新規及びランクアップ認定事業所数は目標の5件を達成したが、現地調査については6件にとどまった。 |
| 1.3.6 | 多量排出事業所以外の事業所が排出する事業ごみ削減の推進 重点項目 | 啓発指導 | 事業ごみの排出実態調査と調査結果に基づく具体的な啓発を実施し、事業所のごみ減量化への取組を推進します。(58) | ①業種を定めた個別実態調査の実施 ②職場での分別徹底の啓発 | ①市内飲食店関係団体に協力を依頼し、引き続き実態把握調査を実施・フードバンク活動を周知 | ①第三地区の9事業所及び中小規模203事業所に対し訪問調査を実施(その他814事業所にはポスティングを実施) ③ホテル業界との懇談会を開催し、食べ残し削減について意見交換 | A | |
| 1.3.7 | 食べ切り運動等の推進 重点項目 | 企画管理・啓発指導 | 「もったいない精神」に基づき、市民・事業所・県・市が一体となって、飲食店等での「食べ切り運動」や「食べ残し防止運動」を推進します。(58) | ①市民・事業所に対する、食べ切り運動の分かりやすい啓発・事業所・県との連携の推進 | ①広報やHPを活用し、機会を捉えて啓発を行う。 ・飲食店、県と連携した取り組みの実施 | ①宴会食べ切りキャンペーンの実施 ②保健所と協議し、商工会議所・健康保険協会を通じてホテル・飲食店へ食品ロスの削減について依頼 | A | |
| 1.3.8 | イベントごみの発生抑制の推進 重点項目 | 企画管理・啓発指導 | イベントごみの排出実態を把握し、イベント主催者や会場提供者等関係者の協力を得て、ごみをできるだけ出さない取組を進めます。(58) | ①イベントごみの発生抑制を図るため主催者や会場提供者へ啓発 | ①リユース食器の啓発に努める。 ・びんずる祭りや地区主催イベントにおけるごみの発生抑制に向けて減量と分別の啓発に努める。 | ①会議等の機会をとらえてリユース食器の紹介を実施 ・びんずる祭りや農業フェアの打合せ時に減量と分別の啓発を実施。 | A | |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|-------|-------|----|---------------|---------|----------|-------|----|-------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|---------------------|-----------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 基本施策1-4 市のごみの発生抑制の推進 | | | | | | | | | |
| 1.4.1 | 市庁舎等のごみの発生抑制の推進 | 庶務課 | 市庁舎及び市有施設から発生するごみについて、長野市役所環境保全率先実行計画に基づき、発生抑制を推進します。(59) | ①長野市役所環境保全率先実行計画により、廃棄物の減量及びリサイクルの推進 | ①職場環境美化推進委員を通じて、周知啓発を実施 | ①職場環境美化推進委員による年2回の実施状況の把握と報告を行い、廃棄物の減量及びリサイクルの推進を図った。 | A | 前年度は、第一庁舎の建替えに伴い、排出量が増加したため、H26年度並の減量計画を年度当初に策定した。H26年度ベースと比較すると、可燃ごみの排出量が7%増加の見込みであり、リサイクル率も2.4%低下の見込みであるが、総排出量は17%減の見込みである。 【参考:本庁舎実績】 (3月末見込み) *()内はH27年度、H26年度値 一般廃棄物排出量 214.6t (334.8t、260.6t) 可燃ごみ排出量 22.8t (25.4t、21.3t) リサイクル率 89.4% (92.4%、91.8%) | |
| 1.4.2 | 市主催イベント等における発生抑制の推進 | 企画管理・啓発指導 | 市主催イベント等においてごみをできるだけ出さない取組を進めます。(59) | ①長野市環境マネジメントシステムにより、環境に配慮した事務事業を実践することで、市主催イベント等における発生抑制の推進 | ①ながの環境フェアにて発生抑制を啓発・庁内LAN(掲示板)を通じて全庁的に周知啓発を実施 | ①ながの環境フェアにて発生抑制を啓発・びんずる祭りや農業フェアの打合せ時に減量と分別の啓発を実施 | A | | |

基本方針2 分別の徹底と再資源化の促進 <再使用・再生利用>

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------|--|
| 基本施策2-1 分別の徹底とわかりやすい啓発活動の推進 | | | | | | | | | |
| 2.1.1 | 分別の徹底に向けたわかりやすい啓発活動の推進 重点項目 | 企画管理・啓発指導 | 家庭ごみでは、特に可燃ごみ・不燃ごみに含まれている資源物の分別の徹底を図るため、「ごみの出し方保存版」、「家庭用資源物・ごみ収集カレンダー」及びゴミ通信等の冊子を活用した啓発のほか、住民説明会・出前講座の開催、分別強調月間における巡回指導等により周知徹底を図ります。(62) | ①ごみの出し方保存版、ごみ収集カレンダーによる分別啓発や分別徹底に関する記事の掲載(ゴミ通信9号) ②広報ながの、FMラジオ、有線放送等による啓発 ③分別徹底のための住民説明会や出前講座等の開催 | ①ごみ収集カレンダー及びゴミ通信の掲載回数1回(2月) ②広報ながの5回掲載、FMラジオ10回放送(再放送含)、有線放送12回(再放送含) ③開催回数40回 | ①ごみ収集カレンダー及びゴミ通信の掲載回数1回(2月) ②広報ながの6回掲載、FMラジオ12回放送(再放送含)、有線放送6回(再放送含) ③開催回数52回 | A | ①ゴミ分別クイズを掲載 ③参加者数 1,361人 | |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------|--------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----|------------------------------------------------|
| 基本施策 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) |
| 2.1.2 | 分別・排出指導の徹底 | 啓発指導 | 分別の不徹底や排出ルール違反ごみに対しては、地域や集合住宅管理者と連携しながら個別指導を含め指導を強化していきます。(62) | ①分別強調月間に各地区役員と協力し、分別指導を実施 ②ルール違反ごみを調査し、排出者が特定できた場合は個別指導を実施 ③ルール違反が多い集積所の重点的指導 | ①分別強調月間の巡回指導11地区 | ①分別強調月間の巡回指導11地区 ②・③年間を通じて実施 | A | |
| 2.1.3 | 住民自治協議会等との連携強化 重点項目 | 啓発指導 | 住民自治協議会(環境担当部会)や自治会等と連携し、各地域ごとの課題に対応した啓発活動や指導を展開します。(62) | ①分別強調月間に集積所の巡回指導を実施し、巡回結果について地区に報告を行い、改善を促す ②住民自治協議会(環境担当部会)役員対象の説明会を開催 ③地区の優良な取組事例紹介 | ①分別強調月間の集積所の巡回指導結果を地区に文書報告 11地区 ②住民自治協議会の役員対象の説明会32回開催 ③ゴミ通信 1回 | ①分別強調月間の集積所の巡回指導結果を地区に文書報告 11地区 ②住民自治協議会の役員対象の説明会31回開催 ③ゴミ通信 1回 | A | ③大豆島下区の生ごみ自家処理実践講座について掲載 |
| 2.1.4 | 住民説明会・出前講座の実施 | 啓発指導 | 住民説明会や出前講座の開催により分別や適正排出について周知啓発を図ります。(62) | ①分別や適正排出についての住民説明会や出前講座等の開催 | ①開催回数40回 | ①開催回数52回 | A | ①参加者数 1,361人 |
| 2.1.5 | 事業ごみの分別の徹底 | 啓発指導 | 事業ごみの分別の徹底については、「事業ごみの分け方・出し方」や「事業ごみ減量マニュアル」等を活用し、商工団体等とも連携した啓発活動を推進します。(62) | ①基本施策番号「1・3・1」の計画と同様に実施するものとし、「事業ごみの分け方・出し方」のパンフレット等を活用した適正な分別と排出指導の実施 | ①事業所での出前講座実施回数 5回 | ①事業所での出前講座実施回数 4回 | B | ①参加者数 69人 |
| 2.1.6 | 搬入時の分別指導の徹底 重点項目 | 清掃センター | 清掃センター搬入時の展開検査や指導により、分別の徹底を図ります。(62) | ①許可業者搬入車両に対する抽出開披検査の実施(分別の徹底及びルール遵守を図る。) | ①検査回数 5回 (可燃ごみ、不燃ごみ) | ①検査回数/5回 (可燃ごみ、不燃ごみ、資源ごみ) ・車両27台に対し検査を実施 持帰り指導 4台 口頭注意指導 12台 注意書送付 1台 | A | ①特に可燃ごみに産業廃棄物の混入が見受けられることから、引き続き分別の徹底を図る必要がある。 |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|-----------------|------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本施策2-2 再資源化の推進 | | | | | | | | | |
| 2.2.1 | 集団回収による資源物回収の促進 | 企画管理 | 資源物の集団回収について、引き続き資源回収報奨金を交付し、自治会等の自主的な再資源化活動を支援し、排出機会の拡大を図ります。(63) | ①資源回収報奨金の交付 ②布類回収の推進 ③リサイクルハウス設置事業補助金の交付 | ①資源回収量 14,207t ②布類回収量 130t ③交付件数 24棟 | ①資源回収量 10,249t(4~1月分) ②布類回収量 111t(4~1月分) ③交付件数 18棟 | B | ①新聞・雑誌等の紙媒体流通量の減少に加え、小売店における古紙類等の店頭回収が普及しており、回収量が減少傾向にある。 ②布類回収については、微増傾向にある。 | |
| 2.2.2 | サンデーリサイクル拠点増加の検討 | 啓発指導 | サンデーリサイクルによる資源物の拠点回収を継続するとともに、スーパーマーケット以外の会場を含め、回収拠点の増加を検討します。(63) | ①平成29年度から実施する新規回収拠点の確保 | ①平成29年度当初1増(計21会場) | ①平成29年度当初20会場の予定 | C | 回収拠点増加に向けた検討をしたが、関係事業者との協議が調わず拠点拡大にはつながらなかった。 | |
| 2.2.3 | 機密文書再資源化への誘導 | 啓発指導 | 事業所から発生する資源物の再資源化のための取組としては、オフィスペーパーなどの紙類について再資源化を促進するとともに、焼却処理されることが多い機密文書についても再資源化への誘導策を検討します。(63) | ①機密文書を含む紙類の資源化ルートの実況調査を実施 ②周知は①と施策No.「1・3・1」「1・3・2」「1・3・3」の計画と併せて実施 | ①多量排出事業所調査及びそれ以外の事業者調査に併せて訪問調査を実施 | ①9事業所及び中小規模203事業所に対し訪問調査を実施(その他814事業所にはポスティングにて再資源化を依頼)。 | A | | |
| 2.2.4 | 事業系有機性廃棄物の資源化の促進 | 企画管理・啓発指導 | 飲食業や食品関連事業所等から発生する生ごみの資源化の促進に向けて、食品リサイクル法関連の情報提供を行うほか、事業者が行う資源化の取組を支援していきます。(63) | ①飲食業・食品関連事業所等の食品廃棄物の資源化を促進 | ①多量排出事業所及びそれ以外の事業者の調査時に併せて資源化事業者の情報提供 ・基本施策番号「1・3・1」の計画に併せて周知を実施 | ①9事業所及び中小規模203事業所に対し訪問調査を実施(その他814事業所にはポスティングにて再資源化を依頼)。 | A | | |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------|
| 基本施策 | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) |
| 2.2.5 | 新たな資源化ルートの検討 重点項目 | 企画管理・啓発指導・地球温暖化対策室 | 市ごみ処理施設で資源化できない品目について、新たな資源化ルート構築の可能性について検討を進めます。(63) | ①生ごみの資源化等について検討 ②民間の処理施設で堆肥・チップ化している剪定枝葉の効率的なバイオマス利活用について検討 ③処理困難物の新たな処理ルートの構築 | ①地域等から提案のあった生ごみ資源化の実現に向けて検討 ②剪定枝葉バイオエタノール化の検討 ③スプリングマットレス等の新たな処理ルートを試行 | ①提案のあった地域と協議を継続 ②市と(一財)地方自治研究機構との共同研究により、「剪定枝葉のバイオエタノール化可能性に関する調査研究」の報告書をまとめた。 ③平成28年10月より一般廃棄物収集運搬業許可事業者(2者)でもスプリングマットレス・ソファを受入可能とした。 | A | ③処理ルートが追加され、市民の利便性が向上した。 |
| 2.2.6 | 使用済小型家電回収の実施 重点項目 | 啓発指導・清掃センター | 使用済小型家電の再資源化を促進し、不燃ごみの削減と資源の有効活用を図るため、効率的な回収方法を検討し、実施します。(63) | ①新たに実施する小型家電リサイクル実証実験の状況を検証し、収集コストと事業の継続性を考慮しながら新たな回収ルートの方向性を検討 ②清掃センターでのピックアップ回収の実施 | ①回収協力店(家電商37店舗)とサンデーリサイクル(2会場のべ10回)による試行回収を継続する。年度途中で実施状況を検証し、今後の持続可能性について9月までに結論を出す。 ②年間を通じ清掃センター資源化施設で小型家電のピックアップ回収を継続 | ①回収協力店(家電商37店舗)とサンデーリサイクル(2会場)にて回収を実施。回収量は、順調・関係事業者と上半期中に協議をし、下半期の継続について合意されたため、下半期も実施する運びとなった。H29年度以降については、協議の結果、当面1年間を目途として試行することについて合意をみた。 ・ながの環境フェア(10月)にイベント回収を実施 ②清掃センターピックアップ回収量:10.13t(1月末現在) | A | ①回収実績(家電商37,732kg、サンデーリサイクル13,042kg、ながの環境フェア355kg H28.12月現在) |

H28第4回審議会
(H29/3/24) 参考資料1

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|-------|-------|----|---------------|---------|----------|-------|----|-------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---|--|--|
| 基本施策2-3 リサイクル啓発の推進 | | | | | | | | | |
| 2.3.1 | リフレッシュプラザを拠点とした再使用の促進 | 指定管理者 | 「長期使用」や「再使用」促進のための啓発を行います。リサイクル啓発の推進に当たり、長野市リフレッシュプラザを拠点としてリサイクル関連イベントの開催や不用品交換等の場(リサイクル広場、レインボー広場)の活用を促進します。(63) | ①長野市リフレッシュプラザで不用品交換や提供の場(レインボー広場、リサイクル広場)を活用し、長期使用や再使用を推進 | ①リサイクル広場開催回数 6回 ・レインボー広場情報掲載回数 12回 | ①リサイクル広場6回開催 ・レインボー広場情報掲載12回実施 | A | | |
| 2.3.2 | 再生品・環境配慮物品等の利用促進 | 指定管理者 | 市民や事業者に対して、再生品や環境配慮物品等の利用促進を図るため、啓発活動を実施します。(64) | ①ながの環境フェア等リサイクル関連イベントを開催し、再生品や環境配慮物品等の利用促進などの情報発信 | ①ながの環境フェア開催 ・フリーマーケット7回開催 ・体験講座・展示会開催回数 28回 | ①10月2日開催、構成32団体・個人 ・フリーマーケット7回開催 ・体験講座24回、展示会4回、合計28回開催 | A | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 基本方針3 環境に配慮した適正な廃棄物処理の推進 <適正処分> | | | | | | | | | |
| 基本施策3-1 適正な収集運搬体制の構築 | | | | | | | | | |
| 3.1.1 | 効率的な収集方法の検討 | 啓発指導 | 収集方法・回数等について、より効率的なものとなるよう費用対効果を勘案しながら検討を行います。(66) | ①費用対効果・収集方法・回数等について、より効率的なものとなるよう検討 | ①新たな収集及び契約方法を検討 | ①各地区の収集状況の把握 ・降雪時の対応方法の協議 | B | ・大河ドラマで観光客が多く訪れる地区については、収集順位を早めるなど、地域の状況に応じた対応を行った。 ・降雪時における事業者と市の役割分担について協議した。 | |
| 3.1.2 | 高齢者等に対する収集体制の検討 重点項目 | 企画管理・啓発指導 | ごみ集積所までのごみ出しが困難な世帯に対する収集体制について、社会福祉協議会等福祉団体、住民自治協議会及び市関係部局等と連携し、戸別収集等の新たな収集方法も含め調査、検討を行います。(66) | ①戸別収集の実施に向けて内容を精査 | ①実施に向け検討を進める。 | ①実現に向け、地域活動団体の活動に参加し意見交換を実施 | B | ①検討を行ったが、実施に向けて対象の要件等の課題解決に至らず、H28実施とはならなかった。 | |

平成28年度ごみ処理実施計画 具体的施策ごとの年度報告(見込み)及び達成状況評価(自己評価)

| 基本方針 | | | | | | | | |
|-------|---------------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------|
| 基本施策 | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) |
| 3.1.3 | 処理困難物自主回収の推進 | 啓発指導 | 市処理施設で処理できないもの(処理困難物)については、販売・製造業者等に対して自主回収を要請するほか、回収ルート構築に関して、国や全国都市清掃会議等に対して働きかけを行います。(66) | ①全国都市清掃会議協議会における研究及び国等関係機関への要望 ・北陸東海地区適正処理困難指定廃棄物対策協議会を通じた周辺自治体との情報共有、共同研究等 | ①農薬、カセットボンベ等の販売事業者等による適正処理・リサイクルシステムの整備について継続して要望を実施 | ①北陸東海地区適正処理困難指定廃棄物対策協議会において中身入りスプレー缶の適正処理について議題提出され、情報交換を行った。 ・本市から同協議会に議題提出した水銀タイプの体温計や温度計の回収方法については、中央適正処理困難指定廃棄物対策協議会に議題提出される予定 | A | |
| 3.1.4 | 環境にやさしい収集車両の導入及びエコドライブの推進 | 啓発指導 | 収集運搬段階における環境負荷の低減を図るため、委託業者の協力を得ながら、低公害型の収集車両の導入を促進するとともに、バイオマス燃料の導入、エコドライブ(省燃費運転)の実践等を促進します。(66) | ①低公害型収集車両導入に係る情報提供とエコドライブの実践に向け事業者と協議 | ①天ぷら油燃料使用車両の検証と委託業者への情報提供及びエコドライブ研修会の実施 | ①安全運転の観点からもエコドライブを委託事業者へ呼びかけ。 | B | 長野市委託浄掃事業協同組合の家庭ごみ収集車にAED搭載を開始 |
| 3.1.5 | 環境に配慮したごみ集積所設置の支援 | 企画管理 | 分別意識の高揚や清潔で住みよいまちづくりのため、自治会等が設置するごみ集積所が環境美化に配慮したものになるように支援します。(66) | ①ごみ集積所設置改修事業補助金の交付 | ①小屋タイプ補助件数(設置62棟、改修66棟) | ①小屋タイプ補助件数(設置64棟、改修70棟)(H29年2月10日現在) ②カラスよけネットの貸与 ③カラスよけネットの購入補助金の交付 172件 | A | |
| 3.1.6 | 収集運搬業者等の研修会の実施 | 廃棄物対策課 | 一般廃棄物収集運搬業許可事業者等による事業系一般廃棄物の適正な収集運搬体制を構築するため、収集運搬業者等に対する研修会を実施します。(66) | ①新規許可(指定)及び更新許可(指定)事業者に対する講習会の開催 | ①開催回数 3回 | ①開催回数 3回 | A | ①清掃センターの受入基準に基づき、分別の徹底を呼びかけた。 |

H28第4回審議会
(H29/3/24) 参考資料1

| 基本方針 | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 基本施策 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) |
| 基本施策3-2 ごみ処理施設の整備 | | | | | | | | |
| 3.2.1 | 安全で安定的な処理の継続実施 | 清掃センター | 長野広域連合によるごみ処理施設が整備・稼働されるまでの間、長野市清掃センター焼却施設について、中期保全計画に基づく適切な設備改修工事等の実施により、引き続き安全で安定的な処理を実施します。焼却灰等については、外部搬出により、適正かつ安定的に埋立処分を実施するほか、再資源化を促進していきます。(67) | ①焼却施設、資源化施設、最終処分各施設の計画的な整備 ②天狗沢最終処分場の埋立終了に伴い、焼却灰等を全量外部搬出により最終処分 | ①焼却施設、資源化施設のオーバーホール工事、最終処分場振替水路工事等の実施 ②焼却灰等外部搬出処理委託量 13,122トン | ①焼却施設、資源化施設のオーバーホール工事、最終処分場の振替水路工事等を実施 ②焼却灰等外部搬出処理委託量 10,360t (H29年1月末現在) | A | ①長野広域連合による新焼却施設稼働まで、安全で安定的な運用を行うための整備を実施 ・最終処分場の施設終了に向けた整備を実施 ②資源化した処理量 424t(全体の4.1%) (H29年1月末現在) |
| 3.2.2 | 環境調査等の実施 | 清掃センター | 市ごみ処理施設周辺の大気測定等環境調査を定期的に行い、測定結果を公表します。また、市ごみ処理施設の緑化等周辺環境の整備を実施します。(67) | ①清掃センター周辺3地点で、有害大気汚染物質等25項目について環境調査を実施、測定結果を迅速に公表 | ①環境調査 年4回 | ①環境調査 年4回 (6月、8月、11月、1月) | A | ①清掃センター周辺大気環境測定調査を定期的に行いました。また、測定結果は、清掃センターだよりに掲載し、大豆島地区全戸に配布した。 |
| 3.2.3 | 広域連合ごみ処理施設の整備促進 重点項目 | 準備室 | 長野広域連合による新たな処理施設の早期建設・稼働に向けて、長野市へ建設が予定される焼却施設について、地元住民との十分な協議による合意形成を図り、早期整備を促進します。(67) | ①地元住民と十分協議をし、理解と協力を得ながら、目標年度(平成30年度)の稼働に向け施設建設等、事業を進める。 | ごみ焼却施設の平成30年度中の稼働に向け、建設工事等の事業を推進する。 | 平成28年5月建設工事が着手 | A | |
| 3.2.4 | 広域ごみ焼却施設建設に伴う清掃センターの整備 重点項目 | 清掃センター | 広域ごみ焼却施設建設に合わせ資源化施設等を改修するとともに、新焼却施設稼働後に現焼却施設等を解体し、跡地の一部に資源物等ストックヤードを移設・整備します。(67) | ①広域連合の建設計画との調整を図りながら、新焼却施設稼働に向け、清掃センター施設の改修・整備を進める。 | ①清掃センター構内整備工事の実施 構内通路の拡張 駐車場整備 外灯整備等 | ①清掃センター構内整備工事の実施 構内通路の拡張 駐車場整備 外灯整備等 | A | ①市道松岡南線からの出入にあわせ清掃センター構内の整備を実施した。 |

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|--------------------------|---------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本施策3-3 不法投棄対策の推進 | | | | | | | | | |
| 3.3.1 | 監視体制の充実 | 啓発指導 | 市民及び地区役員の通報体制や関係機関との連携強化、民間委託によるパトロールの実施など監視体制を継続的に強化することにより、不法投棄の未然防止、早期発見に努めます。発見した不法投棄に対しては警察等関係機関とも連携しながら、厳正な対応を行います。(68) | ①環境部職員による不法投棄パトロール及び回収 ②民間委託によるパトロール及び回収 | ①50日 ②233日 | ①50日 ②233日 ③不法投棄多発地帯の重点パトロール ・権堂地区にて週2回対応していたが是正せず、夜間パトロールを行った。 | A | | |
| 3.3.2 | 地域と連携した不法投棄されにくい環境づくりの推進 | 啓発指導 | 不法投棄多発地帯については、啓発看板・投棄防止ネット・監視カメラなどを設置するとともに、投棄物の早期回収を行い、不法投棄されにくい環境づくりを推進します。 また、不法投棄及びごみのポイ捨ての防止に向けて、地域と連携を図りながら啓発活動を推進します。(68) | ①不法投棄監視カメラの設置 ②不法投棄防止ネットを設置 | ①33台 ②30m(累計894m) | ①33台 ②30m(累計894m) | A | | |
| 基本施策3-4 災害廃棄物対策 | | | | | | | | | |
| 3.4.1 | 災害廃棄物処理体制の確立 重点項目 | 企画管理 | 「長野市災害廃棄物処理計画」に基づき、関係機関と協議を進めながら、仮置き場の確保等、災害時に備えた体制整備を図ります。 また、平成26年3月に国が策定した「災害廃棄物対策指針」に基づき、必要な見直しを行います。(68) | ①国が策定した「災害廃棄物対策指針」及び長野県神城断層地震の状況を踏まえた「長野市災害廃棄物処理計画」の見直しの実施 ②災害廃棄物処理チームの打合せ(災害対応マニュアルの検討) ③大規模災害時廃棄物対策中部ブロック協議会に参画 | ①見直しを庁内各課に依頼するとともに取りまとめる。 ②各自処理チームにおける行動を再確認すると共に、マニュアルの素案などを議題に打ち合わせを実施する。 ③大規模災害時廃棄物対策中部ブロック協議会における広域連携計画の策定・見直しに向け参画する。 | ①関係課に意見照会を実施 ②4月に新年度担当者名簿の作成 3月に各チームへの照会を実施 ③協議会に参画し、策定した広域連携計画に基づきH29.1月に実施された広域連携情報伝達訓練に参加 | B | 災害廃棄物処理計画の前提となる長野市地域防災計画について平成29年7月改訂に向けて見直し作業が開始された。今般の改訂では被害家屋数の想定が大きく増加する見込みであり、それに伴い災害廃棄物処理計画中の災害廃棄物処理量の想定が大きく変わることになる。そのため、災害廃棄物処理計画について、本年度は主に文言修正を行い、地域防災計画の改訂に合わせて平成29年度に数値修正及び関連事項の見直しを行うこととした。 | |

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本方針4 計画実現に向けた体制・仕組みづくり | | | | | | | | | |
| 基本施策4-1 PDCAサイクルによる計画(施策)の進行管理 | | | | | | | | | |
| 4.1.1 | ごみ処理実施計画による施策の実施 | 企画管理 | 本計画で定めた各種施策について、毎年度定めるごみ処理実施計画で事業計画など必要な事項を定めるとともに、数値化できるものは数値目標を掲げ、目標達成に向けて各事業を実施します。(70) | ①H28実施計画で、具体的施策ごとに数値目標を設定 | ・A評価 77%以上 | ・A評価・・・ 81.7% ・B評価・・・ 16.3% ・C評価・・・ 2.0% ・D評価・・・ 0% ・E評価・・・ 0% | A | | |
| 4.1.2 | 標準的な評価項目(指標)によるごみ処理の評価 重点項目 | 企画管理 | 実施計画に基づく施策の実施状況や数値目標の達成状況等について、長野市廃棄物減量等推進審議会にて報告・審議を行うとともに、国の指針で示された標準的な評価項目によるごみ処理の評価を実施します。(70) | ①H27実績にかかる標準的評価項目の算出、検証 ②次期基本計画の策定作業に併せ、現行計画の評価を実施 | ①中核市等の一般廃棄物処理事業実態調査結果と比較し、ごみ処理の評価を実施 ②施策の実施状況や数値目標の達成状況等の評価を実施 | | | 国から集約データが届き次第評価する。 | |
| 4.1.3 | 市民モニター制度の活用 | 企画管理 | 施策の実施状況や実績数値等については広く市民に公表するほか、まちづくりアンケートやごみ減量モニター制度を活用し、随時、満足度調査や市民意見の募集を行っていきます。(71) | ①行政施策の満足度調査(まちづくりアンケート指標)の活用分析 | ①満足度68%を目指す【質問項目】「資源のリサイクルやごみの減量化に対する取り組みが盛んである」 | ①まちづくりアンケート調査 質問44項目中の順位及び満足度(「思う」「やや思う」回答割合) H28 3/44位(70.5%) H27 6/44位(56.1%) H26 4/44位(67.3%) | A | | |
| 4.1.4 | 計画の中間評価(見直し)の実施 | 企画管理 | 実施計画による施策の推進状況やごみを取り巻く社会的状況の変化等を踏まえ、中間年である平成26年に本計画(基本計画)の中間評価(見直し)を実施します。(71) | ※H26終了 | | | | | |

| 基本方針 | | | | | | | | H28第4回審議会 (H29/3/24) 参考資料1 | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 基本施策 | | | | | | | | | |
| 施策No. | 具体的施策 | 担当 | 基本計画本文(参照ページ) | H28計画概要 | H28 数値目標 | H28実績 | 評価 | 備考(C・D・E評価理由等) | |
| 基本施策4-2 効率的な廃棄物行政の推進 | | | | | | | | | |
| 4.2.1 | ごみ通信等の広告媒体としての活用の検討 | 企画管理 | ごみ通信への広告の掲載など、新たな財源の確保に向けた検討を行います。(71) | ①ごみ通信への広告掲載の継続 | ①広告主の確保 | 2事業所の広告掲載 | A | 前年度と同じ広告数 | |
| 4.2.2 | 一般廃棄物処理手数料の検証 | 企画管理・啓発指導 | 平成21年10月に導入した家庭ごみ処理手数料有料化制度、清掃センターごみ処理搬入手数料の改定については、ごみ量や手数料収入の動向等を十分に分析し、処理手数料の検証を行います。(71) | ※H27実施済 | | | | | |
| 4.2.3 | ごみ処理の効率化に向けた処理費用の分析 | 企画管理 | 一般廃棄物会計基準に基づく処理費用の分析を行い、ごみの種別や作業部門ごとの費用(原価)について経年変化を検証し、ごみ処理の効率化を推進します。ごみ処理コスト(収支)については広く市民に公表し、廃棄物処理にかかる費用の透明化を図ります。(71) | ①H27ごみ処理コストの算出・分析を行ない、ごみ処理概要に掲載、ホームページ等で公表 | ①H18~27の算出結果を基に、経年変化や効率化等を検証 | ①算出した結果、市民一人当たりの経費は増加傾向にある。 H27 9,084円(+1.5%) H26 8,948円(+4.1%) H25 8,594円(+3.5%) | A | ①焼却灰等の外部搬出や資源化経費の増加等により、処理経費総額が増加した一方で、人口が減少していることがコストアップの主要因である。 | |
| 基本施策4-3 地球温暖化防止等への配慮 | | | | | | | | | |
| 4.3.1 | 地球温暖化防止にかかる数値指標の算出・検証 | 企画管理・地球温暖化対策室 | 地球温暖化防止にかかる数値指標として、廃棄物処理に伴う温室効果ガスの排出量等を算出し、経年変化について検証を行います。(71) | ①廃棄物処理に伴う温室効果ガスの人口一人一日当たり排出量を算出 | ①経年変化等に基づき、実態の検証を継続 | ①H21年度からのごみ量等に基づき、温室効果ガス量を算出 | A | ①算出結果 H27実績 0.196kg/-CO2/人・日 H26実績 0.146kg/-CO2/人・日 H25実績 0.136kg/-CO2/人・日 | |
| 4.3.2 | 「長野市バイオマスタウン構想」と連携した取組の推進 | 企画管理・地球温暖化対策室 | 「長野市バイオマスタウン構想」と連携し、廃棄物系バイオマスの有効活用のための取組を推進していきます。(71) | ①バイオマスタウン構想推進協議会への参画と併せ、生ごみ資源化の検討 | バイオマス産業都市への認定を目指す。 | ・バイオマス産業都市構想案の内容を引き続き検討 | A | バイオマス産業都市構想を策定し、引き続き事業者と連携して調査・検討を継続中 | |