

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-13)

| | | | | | | |
|-------------------------------|---|-----------|----------|------|----------|-----|
| 施策名 | 目標4-1 国内及び国際的な循環型社会の構築 | | | | | |
| 施策の概要 | 循環型社会形成推進基本計画等を着実に実行して国内における循環型社会の構築を図るとともに、3Rイニシアティブに基づいて国際的な循環型社会構築を図る。 | | | | | |
| 達成すべき目標 | 循環型社会形成推進基本計画に基づき定められた、資源生産性の向上、循環利用率の向上、廃棄物最終処分量の削減等の目標を達成するとともに、3Rイニシアティブに基づき国際的に3Rを推進することにより、循環型社会の形成を目指す。 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の状況(百万円) | 当初予算(a) | 891 | 738 | 652 | 634 |
| | | 補正予算(b) | - | - | - | - |
| | | 繰越し等(c) | - | - | (※記入は任意) | - |
| | | 合計(a+b+c) | 891 | 737 | (※記入は任意) | - |
| 執行額(百万円) | 779 | 719 | (※記入は任意) | - | | |
| 施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | インフラ輸出戦略(平成26年度改訂版)(平成26年6月3日) 第2章4.(4) 2ポツ目 p24 第3章 1 国別取組 7ポツ目 p30 第3章 4 大洋州 現在の取組状況 1ポツ目 p34 | | | | | |

| 測定指標 | 資源生産性(GDP÷天然資源投入量)(万円/トン) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
|------------------------|---------------------------|-------------|------|------|------|------|------|------|----|
| | | 12年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 32年度 | |
| | | 25 | 38 | 39 | 38 | 38 | 38 | 46 | △ |
| | 年度ごとの目標値 | | - | - | - | 42 | - | | |
| 循環利用率(循環利用量÷総物質投入量)(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 | |
| | 12年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 32年度 | | |
| | 10 | 15 | 15 | 15 | 16 | 16 | 17 | ○ | |
| | 年度ごとの目標 | | - | - | - | 15 | - | | |
| 廃棄物最終処分量(百万トン) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 | |
| | 12年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 32年度 | | |
| | 56 | 19 | 17 | 18 | 16 | 15 | 17 | ○ | |
| | 年度ごとの目標 | | - | - | - | 23 | - | | |

| | | |
|------|---------------|--|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) 目標達成 (判断根拠) 資源生産性については、平成22年度以降横ばい傾向にあり、目標値の達成に向けた状況は厳しくなっている。一方、循環利用率は近年横ばいとなってきたが、目標を達成する見込みである。廃棄物最終処分量は目標値を超過達成している。(なお、25年度の目標値は第二次循環型社会形成推進基本計画時点の数値。) |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
| | 次期目標等への反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-----------------|--|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | ・第三次循環型社会形成推進基本計画中の指標の改善状況について検討するWGを設置し、指標・目標の達成状況とその要因分析を行った。 ・基本計画に記載された施策については、2R(リデュース(廃棄物等の発生抑制)及びリユース(再使用))に関する意見交換会や、地域循環圏形成推進のための研修を開催し、専門家の知見を伺った。 ・上記の取組を含めた循環型社会形成施策全体について、中央環境審議会循環型社会部会において有識者の審議を踏まえて点検・評価報告書を作成した。 |
|-----------------|--|

| | |
|---------------------------|---|
| 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報 | 第三次循環型社会形成推進基本計画の進捗状況の第3回点検結果について(平成29年5月中央環境審議会) |
|---------------------------|---|

| | | | | | |
|-------|-----------------------|--------------------|-----------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局総務課循環型社会推進室 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 循環型社会推進室長 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|-----------------------|--------------------|-----------|----------|---------|

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-14)

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-------|----------|-----|
| 施策名 | 目標4-2 各種リサイクル法等の円滑な施行によるリサイクル等の推進 | | | | | |
| 施策の概要 | 各種リサイクル法等の円滑な施行等により、リサイクル等を推進する | | | | | |
| 達成すべき目標 | 定められた計画値・目標値の達成に向けて、各種リサイクル法等の円滑な施行等により、リサイクル等を推進する。 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の状況 (百万円) | 当初予算(a) | 740 | 646 | 466 | 413 |
| | | 補正予算(b) | 400 | 0 | 0 | 0 |
| | | 繰越し等(c) | 400 | 400 | (※記入は任意) | / |
| | | 合計(a+b+c) | 1,540 | 1,046 | (※記入は任意) | |
| 執行額(百万円) | 1,108 | 993 | (※記入は任意) | | | |
| 施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | 日本再興戦略 二. 戦略市場創造プラン テーマ2:クリーン・経済的なエネルギー需給の実現 | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|-------------|-------------|------|------|------|------|------|----|
| 測定指標 | 容器包装リサイクル法に基づく容器包装分別収集量(千トン) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 27年度 | △ |
| | | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | |
| | 年度ごとの目標値 | - | - | - | - | - | - | | |
| | 家電リサイクル法における特定家庭用機器の回収率(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 30年度 | △ |
| | | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | |
| | 年度ごとの目標 | - | - | - | - | - | - | | |
| | 食品リサイクル法における食品関連事業者による食品循環資源の再生利用等の実施率(%) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 31年度 | △ |
| | | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | |
| | 年度ごとの目標値 | - | - | - | - | - | - | | |
| | 建設リサイクル法における特定建設資材の再資源化等の実施率(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 30年度 | △ |
| | | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | |
| 年度ごとの目標 | - | - | - | - | - | - | | | |
| 資源有効利用促進法におけるパソコン及び小型二次電池の自主回収・再資源化率(%) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 | |
| | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 各年度 | ○ | |
| | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | | |
| 年度ごとの目標値 | - | - | - | - | - | - | | | |
| 自動車リサイクル法における自動車破砕残さ(シュレッダーダスト)及びガス発生器(エアバック類)の再資源化率(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 | |
| | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 各年度 | ○ | |
| | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | | |
| 年度ごとの目標 | - | - | - | - | - | - | | | |
| 小型家電リサイクル法における使用済小型電子機器等の回収量[万ト] | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 | |
| | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 27年度 | × | |
| | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | | |
| 年度ごとの目標 | - | - | - | - | - | - | | | |
| ペットボトルからペットボトルにリサイクルされた製品の割合[%] | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 | |
| | 年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 30年度 | × | |
| | - | 「別紙のとおり」 | | | | | | | |
| 年度ごとの目標 | - | - | - | - | - | - | | | |

| | | |
|------|---------------|--|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) ③相当程度進展あり (判断根拠) ○容器包装リサイクル法については、全市町村に対する分別収集実施市町村の割合は、ガラス製容器、ペットボトルが前年に引き続き9割を超えた。一方で、分別収集量については、ペットボトル、プラスチック製容器包装、飲料用紙製容器、その他の色のガラス製容器は近年横ばいとなっている。 ○家電リサイクル法については、平成27年度の再商品化率において、家庭用エアコン、ブラウン管式テレビ、液晶・プラズマテレビ、冷蔵庫・冷凍庫、洗濯機・衣類乾燥機の全品目について法定基準が引き続き達成されている。また家電リサイクル法における回収率については、平成27年度は52.2%となっており、平成30年度の目標(56%)に向けて着実に成果を上げている。 ○食品リサイクル法については、業種別に設定された平成31年度における再生利用等実施率の目標に対して、食品製造業では既に達成されているが、食品小売業、食品卸売業及び外食産業では達していない。 ○建設リサイクル法については、特定建設資材(建設発生木材)の再資源化等率が、成20年度89.4%、平成24年度94.4%となっており、平成30年度までの目標(95.0%)に向けて着実に成果を上げている。 ○資源有効利用促進法におけるパソコン及び小型二次電池については、いずれも目標値を上回る再資源化が実施されている。 ○自動車リサイクル法については、自動車破砕残さ(シュレッダーダスト)、ガス発生器(エアバッグ類)のいずれも目標値を大幅に上回る再資源化が実施されている。 ○小電リサイクル法については、回収量目標14万に対して、平成27年度は6万7千と、年々増加傾向にあるものの、更なる回収量拡大に課題を抱えている。一方で、制度参加自治体数については、平成27年度に1,219と着実に増加している。 ○我が国循環産業の戦略的国際展開・育成事業(ビジネスモデル支援)については、高度なりサイクルやリサイクル促進のための社会スキーム形成等をビジネスモデルとして実証する事業者への支援を行っており、3つの指標を設定している。そのうち、「一般廃棄物のリサイクル率」については、近年横ばいとなっている。「ペットボトルからペットボトルにリサイクルされた製品の量」については、ペットボトルからペットボトルや食品容器等への物性を損なわない水平リサイクルの推進に向けた課題(技術を持つリサイクラーの育成、運搬や再商品化に要する低コスト化、サプライチェーンの構築等)を把握している。「容器包装プラスチックを原材料とした高品質な再生材が用いられた日用品や電気電子製品等として実用化された製品の品目数」については、平成30年度の目標に向けて着実に増加している。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
| | 次期目標等への反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-----------------|---|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | ○中央環境審議会循環型社会部会の容器包装の3R推進に係る小委員会、家電リサイクル制度評価検討小委員会、食品リサイクル専門委員会、自動車リサイクル専門委員会、小型電気電子機器リサイクル制度及び使用済製品中の有用金属の再生利用に関する小委員会において、各種リサイクル法の施行状況等について専門家の知見を伺った。 |
|-----------------|---|

| | |
|---------------------------|--|
| 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報 | ○容器包装リサイクル法に基づく市町村の分別収集及び再商品化の実績について(環境省) ○家電リサイクル実績について(経済産業省、環境省) ○食品リサイクルの現状(農林水産省、環境省) ○建設副産物実態調査結果について(国土交通省) ○資源有効利用促進法に基づく自主回収及び再資源化の各事業者等による実施状況の公表について(経済産業省、環境省) ○自動車リサイクル法の施行状況(経済産業省、環境省) ○第三次循環型夜会推進基本計画 ○一般廃棄物の排出及び処理状況等について(環境省) |
|---------------------------|--|

| | | | | | |
|-------|-----------------------|--------------------|-----------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局総務課リサイクル推進室 | 作成責任者名 (※記入は任意) | リサイクル推進室長 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|-----------------------|--------------------|-----------|----------|---------|

指標

| 測定指標 | | 指標 | | | | | | | | 目標年度 | 目標値 |
|----------|---|-----------------|-----------------|------------|-----------------|------------|------------|------------|---------------|------------------------|-----|
| 年度ごとの目標値 | | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 目標年度 | 目標値 | |
| 指標1 | ア | 814 786 | 810 798 | 807 782 | 781 788 | 779 779 | 771 771 | 770 770 | 30年度 | 770 (計画値) | |
| | イ | 130 89 | 133 90 | 132 82 | 136 80 | 136 80 | 112 112 | 114 114 | | 114 (計画値) | |
| | ウ | 305 299 | 306 302 | 305 292 | 305 293 | 306 293 | 292 292 | 291 291 | | 291 (計画値) | |
| | エ | 818 727 | 846 734 | 759 731 | 763 746 | 770 770 | 745 745 | 751 751 | | 751 (計画値) | |
| 指標2 | - | - 49 | 56 53.1 | 56 52.2 | 56 52.2 | - - | - - | 56 56 | 30年度 | 56 | |
| 指標3 | ア | 85 95 | 85 95 | 85 95 | 95 95 | 95 95 | 95 95 | 95 95 | 平成27年度～平成31年度 | 95 | |
| | イ | 70 58 | 70 58 | 70 57 | 70 60 | 70 60 | 70 60 | 70 60 | | 70 | |
| | ウ | 45 45 | 45 45 | 45 46 | 55 47 | 55 47 | 55 55 | 55 55 | | 55 | |
| | エ | 40 24 | 40 25 | 40 24 | 40 23 | 50 23 | 50 23 | 50 23 | | 50 | |
| 指標4 | - | 94.4 | 調査中 | 調査中 | 調査中 | - | - | 95 | 30年度 | 95 | |
| 指標5 | ア | 50 77.8 | 50 78.4 | 50 76.6 | 50 78.3 | 50 調査中 | 50 50 | 50 50 | 各年度 | 50 | |
| | イ | 20 59.4 | 20 59.3 | 20 60.4 | 20 61.1 | 20 調査中 | 20 20 | 20 20 | | 20 | |
| | ウ | 55 71.6 | 55 70.9 | 55 71.6 | 55 73.9 | 55 調査中 | 55 55 | 55 55 | | 55 | |
| | エ | 55 72.6 | 55 74.3 | 55 74.4 | 55 74.2 | 55 調査中 | 55 55 | 55 55 | | 55 | |
| | オ | 60 72.6 | 60 72.2 | 60 71.1 | 60 71.5 | 60 調査中 | 60 60 | 60 60 | | 60 | |
| | カ | 55 76.6 | 55 76.6 | 55 76.6 | 55 76.6 | 55 調査中 | 55 55 | 55 55 | | 55 | |
| | キ | 30 61.1 | 30 60.5 | 30 57.9 | 30 55.9 | 30 調査中 | 30 30 | 30 30 | | 30 | |
| | ク | 50 50 | 50 50 | 50 50 | 50 50.1 | 50 調査中 | 50 50 | 50 50 | | 50 | |
| 指標6 | ア | 50 93～96.8 | 50 96.0～97.7 | 50 - | 70 96.5～98.8 | 70 調査中 | 70 70 | 70 70 | 各年度 | 50(～26年度) 70(27年度～) | |
| | イ | 85 93.3～94.8 | 85 93.7～94.6 | 85 - | 85 93～94 | 85 調査中 | 85 85 | 85 85 | | 85 | |
| 指標7 | - | - | 2.40 | 5.05 | 14 6.69 | - | - | 14 | 30年度 | 14 | |
| 指標8 | - | - | 1 1 | 2 2 | 3 2 | 4 2 | 5 2 | 6 2 | 32年度 | 8 | |
| 指標9 | - | - | 13 8.2 | 15 11.2 | 16 12.9 | - 調査中 | - - | - - | 32年度 | 30 | |
| 指標10 | - | - | - | 47.6 | - | - | - | - | 32年度 | 70 | |

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-15)

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-------------|-------------|----------|----------|--------|------|------|----|
| 施策名 | 目標4-3 一般廃棄物対策(排出抑制・リサイクル・適正処理等) | | | | | | | | |
| 施策の概要 | 一般廃棄物の排出抑制、リサイクル、適正処理等を推進する。 | | | | | | | | |
| 達成すべき目標 | 一般廃棄物の排出抑制、リサイクル、適正処理等について施策の総合的かつ計画的な推進を図る。 | | | | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | | | | |
| | 予算の状況 (百万円) | 当初予算(a) | 48,095 | 48,766 | 39,086 | 37,052 | | | |
| | | 補正予算(b) | 33,773 | 44,771 | 90,272 | - | | | |
| | | 繰越し等(c) | 19,835 | ▲ 15,095 | ▲ 13,144 | | | | |
| | | 合計(a+b+c) | 101,703 | 78,442 | 116,214 | | | | |
| 執行額(百万円) | 98,793 | 76,148 | 110,326 | | | | | | |
| 施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | | | | | | | | | |
| 測定指標 | 1(1) 一般廃棄物の排出量(百万トン) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 12年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | ○ |
| | | 55 | 45 | 45 | 44 | 44 | 調査中 | 41 | |
| | 年度ごとの目標値 | | - | - | - | - | - | | |
| | 1(2) 一般廃棄物の排出量(kg/人) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 12年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | ○ |
| | | 433 | 352 | 350 | 346 | 343 | 調査中 | 325 | |
| | 年度ごとの目標 | | - | - | - | - | - | | |
| | 2 一般廃棄物のリサイクル率(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 24年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | × |
| | | 21 | 20 | 20 | 20 | 20 | 調査中 | 27 | |
| | 年度ごとの目標 | | - | - | - | - | - | | |
| | 3(1) 一般廃棄物の最終処分量(百万トン) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 24年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | ○ |
| | | 4.7 | 4.6 | 4.5 | 4.3 | 4.2 | 調査中 | 4.0 | |
| 年度ごとの目標 | | - | - | - | - | - | | | |
| 3(2) 一般廃棄物の最終処分量(kg/人) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 | |
| | 24年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | ○ | |
| | 36 | 36 | 35 | 34 | 33 | 調査中 | 31 | | |
| 年度ごとの目標 | | - | - | - | - | - | | | |
| 一般廃棄物焼却炉からのダイオキシン類の排出量(g-TEQ/年) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 | |
| | 22年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 当面の間 | ○ | |
| | 33 | 31 | 30 | 27 | 24 | 調査中 | 33 | | |
| 年度ごとの目標値 | | - | - | - | - | - | | | |

| | | |
|------|--------------|--|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) ③相当程度進展あり (判断根拠) 現時点において、一般廃棄物の排出量及び一般廃棄物の最終処分量、また一般廃棄物焼却炉からのダイオキシン類の排出量は、目標値を達成する見込みである。 リサイクル率については、平成7年度の約10%から平成19年度の約20%まで向上したが、以後、ここ数年間横ばい状態が続いており、目標値に到達していない。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-------------------|----------------------|
| 次期目標等への 反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
|-------------------|----------------------|

| | |
|---------------------|-----------------|
| 学識経験を有する者の知 見の活用 | 中央環境審議会循環型社会部会等 |
|---------------------|-----------------|

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| 政策評価を行う過程にお いて使用した資料その他 の情報 | 日本の廃棄物処理(平成27年度版) |
|-----------------------------------|-------------------|

| | | | | | |
|-------|------------------------------|--------------------|-----------------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局 廃棄物適正処理推進 課 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 廃棄物適正処理 推進課長 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|------------------------------|--------------------|-----------------|----------|---------|

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-16)

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|-----------|--------|--------|-------|-------|
| 施策名 | 目標4-4産業廃棄物対策(排出抑制・リサイクル・適正処理等) | | | | | |
| 施策の概要 | 産業廃棄物の排出抑制、リサイクル、適正処理を推進する。 | | | | | |
| 達成すべき目標 | 産業廃棄物の排出抑制、リサイクル、適正処理等について施策の総合的かつ計画的な推進を図る。 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の状況(百万円) | 当初予算(a) | 9,223 | 7,199 | 7,048 | 7,770 |
| | | 補正予算(b) | 2,000 | 2,177 | 2,198 | |
| | | 繰越し等(c) | 1,513 | -2,186 | 391 | |
| | | 合計(a+b+c) | 12,736 | 7,190 | 9,636 | |
| 執行額(百万円) | 12,686 | 7,034 | 9,345 | | | |
| 施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | 第三次循環型社会形成推進基本計画 | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|-------------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| 測定指標 | 産業廃棄物の排出量(百万トン) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 19年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | ○ |
| | | 419 | 386 | 381 | 379 | 385 | 393 | 423 | |
| | 年度ごとの目標値 | - | | | | | | | |
| | 産業廃棄物のリサイクル率(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 19年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | ○ |
| | | 52 | 53 | 52 | 55 | 53 | 53 | 53 | |
| | 年度ごとの目標 | - | | | | | | | |
| | 産業廃棄物の最終処分量(百万トン) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 19年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 32年度 | ○ |
| | | 20 | 14 | 12 | 13 | 12 | 10 | 13 | |
| | 年度ごとの目標 | - | | | | | | | |
| | PCB廃棄物(変圧器類・コンデンサー類)の処理(台) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | - | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 37年度 | - |
| | | - | 156,202 | 194,304 | 228,124 | 256,191 | 283,358 | 332,000 | |
| | 年度ごとの目標 | - | | | | | | | |
| | PCB廃棄物(安定器・汚染物)の処理(t) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | - | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 37年度 | - |
| - | | 975 | 1,920 | 3,292 | 4,621 | 6,451 | 13,700 | | |
| 年度ごとの目標 | - | | | | | | | | |
| 電子マニフェストの普及率(%) | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 | |
| | - | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 28年度 | × | |
| | - | 30 | 35 | 39 | 42 | 47 | 50 | | |
| 年度ごとの目標 | - | | | | | | | | |

| | | |
|------|--------------|--|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) 目標達成 (判断根拠) ・産業廃棄物の排出量・リサイクル率・最終処分量共に前倒しで目標を達成している。 ・PCB廃棄物に関しては、平成37年度までに全量廃棄できるよう進めていく。 ・電子マニフェストの普及率の目標は平成28年度中にはわずかに達成できなかったものの、増加傾向にあり、目標達成に向けて引き続き進めていく。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | | |
|--|-------------------|----------------------|
| | 次期目標等への 反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
|--|-------------------|----------------------|

| | |
|---------------------|-----------------|
| 学識経験を有する者の知 見の活用 | 中央環境審議会循環型社会部会等 |
|---------------------|-----------------|

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| 政策評価を行う過程にお いて使用した資料その他 の情報 | 産業廃棄物排出・処理状況調査等 |
|-----------------------------------|-----------------|

| | | | | | |
|-------|----------------------|--------------------|---------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循 環局廃棄物規制課 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 廃棄物規制課長 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|----------------------|--------------------|---------|----------|---------|

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-⑰)

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|-----------|-------|-------|-------|-----|
| 施策名 | 目標4-5廃棄物の不法投棄の防止等 | | | | | |
| 施策の概要 | <ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物の処理に伴い環境保全上の支障が生じた場合における当該支障の除去の推進 ・爆発性、毒性、感染性その他の人の健康又は生活環境に係る被害を生ずるおそれがある性状を有する廃棄物の適正な処理の推進 ・特定有害廃棄物等の輸出、輸入、運搬及び処分の規制の推進 | | | | | |
| 達成すべき目標 | <ul style="list-style-type: none"> ・不法投棄等による生活環境保全上の支障等のない社会の実現 ・有害物質等を含む廃棄物の適正管理の実現 ・廃棄物等の不適正な越境移動の防止の実現 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の状況 (百万円) | 当初予算(a) | 471 | 663 | 632 | 574 |
| | | 補正予算(b) | 2,304 | 2,487 | 1,246 | - |
| | | 繰越し等(c) | 721 | -232 | 1,878 | / |
| | | 合計(a+b+c) | 3,495 | 2,918 | 1,333 | |
| 執行額(百万円) | 3,267 | 2,729 | 3,211 | | | |
| 施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | <ul style="list-style-type: none"> ・第三次循環型社会形成推進基本計画 ・日本再興戦略2016 | | | | | |

| 測定指標 | 支障等がある産業廃棄物の不法投棄等の残存件数(件) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
|------|--|------|------|------|------|------|------|------|----|
| | | 26年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | |
| | | 90 | 123 | 110 | 90 | 100 | - | 50 | × |
| | 年度ごとの目標値 | / | - | 115 | 102 | 91 | 81 | / | |
| 測定指標 | 特定支障除去等事業の件数(件) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | - | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 34年度 | |
| | | - | 10 | 13 | 13 | 13 | 12 | 0 | ○ |
| | 年度ごとの目標 | / | 10 | 13 | 13 | 13 | 13 | / | |
| 測定指標 | 産業廃棄物の不法投棄の新規発見件数(件) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 27年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | |
| | | 143 | 187 | 159 | 165 | 143 | - | 100 | × |
| | 年度ごとの目標値 | / | - | - | 142 | 131 | 122 | / | |
| 測定指標 | バーゼル条約締約国会議で採択される、拠出プロジェクト関連のガイドライン等数(件) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | - | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 31年度 | |
| | | - | - | - | 0 | 3 | 0 | 4 | ○ |
| | 年度ごとの目標値 | / | - | - | 0 | 1 | 0 | / | |
| 測定指標 | バーゼル条約違反の輸出について我が国が輸入国から通報を受領した件数(件) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 26年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | | 9 | 7 | 5 | 9 | 20 | 6 | 4 | ○ |
| | 年度ごとの目標値 | / | - | - | - | 8 | 6 | / | |
| 測定指標 | クリアランス物のトレーサビリティが確保できていない事案(件) | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | - | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | |
| | | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ○ |
| | 年度ごとの目標値 | / | - | 0 | 0 | 0 | 0 | / | |

| | | |
|------|---------------|---|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) 相当程度進展あり (判断根拠) ・産業廃棄物の不法投棄の新規発見件数は目標値には届かなかったものの、年々減少している。 ・バーゼル条約違反の輸出について我が国が輸入国から通報を受領した件数は、26年度、27年度と増加傾向にあったものの、28年度には減少し、目標を達成した。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
| | 次期目標等への反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-----------------|-----------------|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | 中央環境審議会循環型社会部会等 |
|-----------------|-----------------|

| | |
|---------------------------|--|
| 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報 | ・産業廃棄物の不法投棄等の状況(平成27年度)について ・支障除去等に対する支援に関する検討報告書 |
|---------------------------|--|

| | | | | | |
|-------|------------------|--------------------|-------------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局環境再生事業 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 環境再生事業担当参事官 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|------------------|--------------------|-------------|----------|---------|

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-10)

| | | | | | | |
|------------------------------|--|-----------|------|------|------|-----|
| 施策名 | 目標4-6 浄化槽の整備によるし尿及び雑排水の適正な処理 | | | | | |
| 施策の概要 | 環境保全上効果的である浄化槽の整備による生活排水対策を講ずる。 | | | | | |
| 達成すべき目標 | 人口分散地域等に最適な汚水処理施設整備である浄化槽の普及を行い、生活排水の適正な処理によって健全な水環境を確保する。 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の状況 (百万円) | 当初予算(a) | 71 | 117 | 128 | 129 |
| | | 補正予算(b) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 繰越し等(c) | 0 | 0 | 0 | |
| | | 合計(a+b+c) | 71 | 117 | 128 | |
| 執行額(百万円) | 73 | 114 | 128 | | | |
| 施策に係る内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | 国土強靱化基本計画(平成26年6月3日閣議決定) 廃棄物処理施設整備計画(平成25年5月31日閣議決定) | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------|--|----------|------|------|------|------|------|------|----|
| 測定指標 | 浄化槽適正普及管理率(%) = 合併浄化槽基数 × 11条検査率(合併) / 浄化槽全数 | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | ○年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 30年度 | × |
| | | | 22 | 24 | 26 | 27 | 調査中 | 40 | |
| | | 年度ごとの目標値 | — | — | 36 | 38 | 39 | | |

| | | |
|------|---------------|---|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) ④ (判断根拠) 平成27年度の目標38%に対して、平成27年度の実績値は27%である。また、ここ数年の実績値は微増のため、現状のままでは平成30年度の目標値40%を達成することは困難である。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
| | 次期目標等への反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-----------------|---|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | 学識経験者や自治体関係者、業界関係者の参加を得て、浄化槽の今後の方針について意見交換を行った「浄化槽普及戦略検討会」での議論を施策分析、方向性などに反映。 |
|-----------------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報 | 「平成23～27年末の汚水処理人口普及状況について」(農林水産省、国土交通省、環境省) |
|---------------------------|---|

| | | | | | |
|-------|------------------------------------|--------------------|---------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局 廃棄物適正処理推進課 浄化槽推進室 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 浄化槽推進室長 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|------------------------------------|--------------------|---------|----------|---------|

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-19)

| | | | | | | |
|-------------------------------|------------------------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|
| 施策名 | 目標4-7 東日本大震災への対応(災害廃棄物の処理) | | | | | |
| 施策の概要 | 東日本大震災により発生した災害廃棄物の安全かつ迅速な処理を推進する。 | | | | | |
| 達成すべき目標 | 災害廃棄物のできるだけ早期の処理・処分を完了する。 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の 状況 (百万 円) | 当初予算(a) | 33,863 | 23,133 | 35,749 | 19,335 |
| | | 補正予算(b) | 0 | 0 | 891 | - |
| | | 繰越し等(c) | 54,856 | 15,061 | 1,418 | |
| | | 合計(a+b+c) | 88,719 | 38,194 | 38,058 | |
| 執行額(百万円) | 57,458 | 24,586 | 34,327 | | | |
| 施策に関する内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------|------------|-----|------|------|------|------|------|------|----|
| 測定指標 | 災害廃棄物の処理割合 | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
| | | 年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 32年度 | ○ |
| | | % | 58 | 97 | 99 | 99 | 99 | 100 | |
| | 年度ごとの目標値 | | - | - | - | - | | | |

| | | |
|------|---------------|--|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) ③相当程度進展あり (判断根拠) ○岩手県と宮城県を含む12道県において、災害廃棄物の処理は目標通り平成26年3月末までに完了。 ○福島県についても平成27年3月末までに、一部の損壊家屋の解体と国による可燃物の代行処理を除き、概ね処理を完了。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
| | 次期目標等への反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-----------------|--|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | |
|-----------------|--|

| | |
|---------------------------|--|
| 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報 | |
|---------------------------|--|

| | | | | | |
|-------|------------------|--------------------|-------------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局環境再生事業 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 環境再生事業担当参事官 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|------------------|--------------------|-------------|----------|---------|

平成28年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省28-20)

| | | | | | | |
|------------------------------|---|-----------|----------|--------|--------|-------|
| 施策名 | 目標4-8 東日本大震災等の教訓を踏まえた災害廃棄物対策 | | | | | |
| 施策の概要 | 災害廃棄物を適正かつ円滑・迅速に処理するための対策を推進する。 | | | | | |
| 達成すべき目標 | 東日本大震災等の教訓を踏まえ、災害廃棄物の適正かつ円滑・迅速な処理について、平時の備えから大規模災害発生時の対応も含めた対策の推進を図る。 | | | | | |
| 施策の予算額・執行額等 | 区分 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | |
| | 予算の状況 (百万円) | 当初予算(a) | 206 | 1,150 | 3,704 | 3,641 |
| | | 補正予算(b) | 25,394 | 9,532 | 39,381 | 1,188 |
| | | 繰越し等(c) | ▲ 20,873 | 13,952 | | |
| | | 合計(a+b+c) | 4,727 | 24,634 | | |
| 執行額(百万円) | 4,534 | 23,519 | | | | |
| 施策に係る内閣の重要政策(施政方針演説等のうち主なもの) | <ul style="list-style-type: none"> ・第三次循環型社会形成推進基本計画 ・廃棄物処理施設整備計画 ・国土強靱化基本計画 等 | | | | | |

| 測定指標 | 市町村における災害廃棄物処理に関する計画策定率 | 基準値 | 実績値 | | | | | 目標値 | 達成 |
|------|-------------------------|------|-------------|------|------|------|------|------|----|
| | | 25年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 30年度 | |
| | | 8% | - | 8% | 9% | 9% | 21% | 60% | ○ |
| | 年度ごとの目標値 | | - | - | - | - | 10 | | |
| 測定指標 | ごみ焼却施設における老朽化対策率 | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 25年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 30年度 | |
| | | 77% | - | 77% | 79% | 88% | 91% | 85% | ○ |
| | 年度ごとの目標 | | - | - | - | - | - | | |
| 測定指標 | 熊本地震において発生した災害廃棄物処理進捗率 | 基準 | 施策の進捗状況(実績) | | | | | 目標 | 達成 |
| | | 28年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 30年度 | |
| | | 0% | - | - | - | - | 50% | 100% | ○ |
| | 年度ごとの目標 | | - | - | - | - | 30% | | |

| | | |
|------|---------------|--|
| 評価結果 | 目標達成度合いの測定結果 | (各行政機関共通区分) ② 目標達成 (判断根拠) 全測定指標において、年度ごとの目標を達成した。 |
| | 施策の分析 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |
| | 次期目標等への反映の方向性 | モニタリング評価のため、記載の必要なし。 |

| | |
|-----------------|--|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | |
|-----------------|--|

| | |
|---------------------------|--|
| 政策評価を行う過程において使用した資料その他の情報 | |
|---------------------------|--|

| | | | | | |
|-------|-------------------------------|--------------------|-----------|----------|---------|
| 担当部局名 | 環境再生・資源循環局環境再生事業担当参事官災害廃棄物対策室 | 作成責任者名 (※記入は任意) | 災害廃棄物対策室長 | 政策評価実施時期 | 平成29年8月 |
|-------|-------------------------------|--------------------|-----------|----------|---------|