

# 令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-13)

|                               |   |           |      |      |      |     |
|-------------------------------|---|-----------|------|------|------|-----|
| 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の着実な実行及び、我が国の循環産業の海外展開や国際的な資源循環等の推進により、国内及び国際的な循環型社会の形成を図る。   |           |      |      |      |     |
| 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、我が国の循環産業の海外展開や国際的な資源循環等を推進し、国内及び国際的な循環型社会の形成を目指す。 |           |      |      |      |     |
| 施策の予算額・執行額等                   | 区分  | R2年度      | R3年度 | R4年度 | R5年度 |     |
|                               | 予算の状況<br>(百万円)  | 当初予算(a)   | 726  | 700  | 896  | 939 |
|                               |   | 補正予算(b)   | -    | -    | -    | -   |
|                               |   | 繰越し等(c)   | -    | -    | -    | -   |
|                               |   | 合計(a+b+c) | 726  | 700  | 896  | -   |
| 執行額(百万円)                      | 560   | 658       | 881  | -    |      |     |
| 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) | 第四次循環型社会形成推進基本計画(平成30年6月閣議決定)<br>インフラシステム海外展開戦略2025(令和3年6月改訂版)  |           |      |      |      |     |

|      |                             |          |       |       |       |      |      |         |   |
|------|-----------------------------|----------|-------|-------|-------|------|------|---------|---|
| 測定指標 | 資源生産性(GDP/天然資源等投入量)(万円/トン)  | 基準値      | 実績値   |       |       |      | 目標値  | 達成      |   |
|      |                             | H12年度    | H30年度 | R元年度  | R2年度  | R3年度 | R4年度 | R7年度    | △ |
|      |                             | 25.3     | 42.3  | 43.6  | 46.0  |      |      | 49      |   |
|      |                             | 年度ごとの目標値 | -     | -     | -     |      |      |         |   |
|      | 入口側の循環利用率(循環利用量/総物質投入量)(%)  | 基準値      | 実績値   |       |       |      | 目標値  | 達成      |   |
|      |                             | H12年度    | H30年度 | R元年度  | R2年度  | R3年度 | R4年度 | R7年度    | △ |
|      |                             | 10.0     | 15.4  | 15.7  | 15.9  |      |      | 18      |   |
|      |                             | 年度ごとの目標値 | -     | -     | -     |      |      |         |   |
|      | 出口側の循環利用率(循環利用量/廃棄物等発生量)(%) | 基準値      | 実績値   |       |       |      | 目標値  | 達成      |   |
|      |                             | H12年度    | H30年度 | R元年度  | R2年度  | R3年度 | R4年度 | R7年度    | △ |
|      |                             | 35.8     | 43.6  | 43.0  | 41.6  |      |      | 47      |   |
|      |                             | 年度ごとの目標値 | -     | -     | -     |      |      |         |   |
|      | 廃棄物最終処分量(百万トン)              | 基準値      | 実績値   |       |       |      | 目標値  | 達成      |   |
|      |                             | H12年度    | H30年度 | R元年度  | R2年度  | R3年度 | R4年度 | R7年度    | ○ |
|      |                             | 56.0     | 13.1  | 13    | 12.8  |      |      | 13      |   |
|      |                             | 年度ごとの目標値 | -     | -     | -     |      |      |         |   |
|      | 循環型社会ビジネス市場規模(兆円)           | 基準値      | 実績値   |       |       |      | 目標値  | 達成      |   |
|      |                             | H12年度    | H30年度 | R元年度  | R2年度  | R3年度 | R4年度 | R7年度    | △ |
|      |                             | 40       | 50.5  | 53.7  | 52.6  |      |      | 80      |   |
|      |                             | 年度ごとの目標値 | -     | -     | -     |      |      |         |   |
|      | 廃棄物処理、リサイクル分野の輸出額推移(億円)     | 基準値      | 実績値   |       |       |      | 目標値  | 達成      |   |
|      |                             | -        | H30年度 | R元年度  | R2年度  | R3年度 | R4年度 | R7年度    | △ |
|      |                             | -        | 1,658 | 2,071 | 1,979 |      |      | (仮)2800 |   |
|      |                             | 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) 相当程度進展あり<br><br>(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となっているが長期的には増加傾向であり、目標達成が見込まれている。入口側及び出口側の循環利用率は横ばいとなっている。廃棄物最終処分量は目標値まで減少した。また、我が国循環産業の海外展開に向けて、発展途上国との協力覚書等に基づく協力関係の構築を進めるとともに、アジア太平洋3R・循環経済推進フォーラム等を通じて、着実にアジア各国等における3R、循環経済の取組を推進しており、焼却設備やリサイクル設備等の年間輸出総額も平成21年度値からおしなべて増加傾向を示しているため。                                |
|      | 施策の分析         | 資源生産性については、2010年以降横ばい傾向であるが、2015年度には再度、国内の非金属鉱物系の天然資源等投入量が減少し、2017年度には土木・建築需要の高まりによって増加に転じている。資源生産性を向上させるためには、引き続き、持続可能な成長を実現しつつ、化石燃料の消費量の削減など上流側での取組を強化し、ライフサイクル全体で取り組むことが必要である。循環利用率については、長期的な循環利用率の増加の一方で、近年は入口側の循環利用率も出口側の循環利用率も横ばい傾向となっている。非金属鉱物系の循環資源の用途は建設資材等に限定されていることから、発生抑制に努めつつ、再生資材の需要を生み出しながら廃棄物の循環利用量の増大を図っていくことが望まれる。 |
|      | 次期目標等への反映の方向性 | G7やG20等における国際的な循環経済・資源効率性に関する議論や、SDGs、国連環境計画(UNEP)国際資源パネル(IRP)やOECDの報告書等の国際動向を十分に踏まえつつ、次期循環型社会形成推進基本計画における目標・指標の検討を継続する。また、上流側での取組を強化して再生資源のより一層の利用を促進し、資源生産性の向上を図るなど、ライフサイクル全体での取組を進めていくことにより、各指標を向上させていく。また、インフラシステム海外展開戦略2025(令和3年6月改訂版)や「自由で開かれたインド太平洋(FOIP)の新たなプラン」等に基づき、我が国循環産業の海外展開の更なる促進を図り、循環関連産業等の年間輸出量(総額)を拡大させていく。       |

|                 |  |
|-----------------|--|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・第四次循環型社会形成推進基本計画中の指標の評価・分析について検討するWGを開催し、指標・目標の達成状況とその要因分析を行った。</li> <li>・循環型社会形成施策について、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第四次循環型社会形成推進基本計画の進捗点検を行い、点検結果を踏まえた今後の方向性の部分を、循環経済工程表(令和4年9月公表)として取りまとめた。</li> </ul> |
|-----------------|--|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 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 | 第四次循環型社会形成推進基本計画(平成30年6月閣議決定)<br>環境産業市場規模検討会 環境産業の市場規模・雇用規模等に関する報告書<br>第四次循環型社会形成推進基本計画の進捗状況の第2回点検結果(循環経済工程表) |
|---------------------------|---|

|       |                       |        |                 |          |        |
|-------|-----------------------|--------|-----------------|----------|--------|
| 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 | 近藤亮太(循環型社会推進室長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |
|-------|-----------------------|--------|-----------------|----------|--------|

# 令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-14)

|                               |  |           |       |      |      |   |
|-------------------------------|--|-----------|-------|------|------|---|
| 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   | R2年度      | R3年度  | R4年度 | R5年度 |   |
|                               | 予算の状況<br>(百万円)   | 当初予算(a)   | 592   | 594  | 644  | / |
|                               |  | 補正予算(b)   | 0     | —    | 0    |   |
|                               |  | 繰越し等(c)   | 420   | 0    | 0    |   |
|                               |  | 合計(a+b+c) | 1,012 | 594  | 644  |   |
| 執行額(百万円)                      | 984  | 569       | 587   |      |      |   |
| 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"> <li>・第四次循環型社会形成推進基本計画</li> <li>・成長戦略実行計画</li> <li>・成長戦略フォローアップ</li> </ul> |           |       |      |      |   |

|                                   |   |          |          |      |      |      |       |       |    |
|-----------------------------------|---|----------|----------|------|------|------|-------|-------|----|
| 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       | H30年度    | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度  | R6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[%]                              | 基準値      | 実績値      |      |      |      |       | 目標値   | 達成 |
|                                   |   | 年度       | H30年度    | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度  | H30年度 | ○  |
|                                   |   | -        | 「別紙のとおり」 |      |      |      |       |       |    |
|                                   | 年度ごとの目標値  | /        |          |      |      |      |       |       |    |
|                                   | 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       | H30年度    | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度  | R6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[%]                         | 基準値      | 実績値      |      |      |      |       | 目標値   | 達成 |
|                                   |   | 年度       | H30年度    | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度  | R6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碎残さ(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[%] | 基準値      | 実績値      |      |      |      |       | 目標値   | 達成 |
|                                   |   | 年度       | H30年度    | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度  | 各年度   | ○  |
| -                                 |   | 「別紙のとおり」 |          |      |      |      |       |       |    |
| 年度ごとの目標値                          | /   |          |          |      |      |      |       |       |    |
| 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[万トン] | 基準値   | 実績値      |          |      |      |      | 目標値   | 達成    |    |
|                                   | 年度  | H30年度    | R元年度     | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R6年度  | △     |    |
|                                   | -   | 「別紙のとおり」 |          |      |      |      |       |       |    |
| 年度ごとの目標値                          | /   |          |          |      |      |      |       |       |    |
| 使用済プラスチックのリサイクル等による有効利用率[%]       | 基準値   | 実績値      |          |      |      |      | 目標値   | 達成    |    |
|                                   | 年   | H30年度    | R元年度     | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R17年度 | -     |    |
|                                   | -   | 「別紙のとおり」 |          |      |      |      |       |       |    |
| 年ごとの目標値                           | /   |          |          |      |      |      |       |       |    |

|                           |   |  |                 |          |        |
|---------------------------|---|--|-----------------|----------|--------|
| 評価結果                      | 目標達成度合いの測定結果  | <p>(各行政機関共通区分) ③相当程度進展あり</p> <p>(判断根拠)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○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及び段ボール製容器が増加傾向となっている。</li> <li>○家電リサイクル法については、令和3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、令和3年度は68.2%となっており、回収率目標である56%を上回った。</li> <li>○食品リサイクル法については、令和2年度は外食産業については前年から1ポイント下がっているが、食品卸売業及び食品小売業については再生利用実施率が上がっている。食品製造業においては目標達成しているものの、前年度から変わらず。</li> <li>○建設リサイクル法については、建設副産物実態調査(国土交通省)によると、平成30年度の特定制建設資材(建設発生木材)の再資源化等率は96.2%であり、平成30年度の目標値(95.0%)を達成しており、今後は令和6年度の目標値(97%)の達成に向けて取組を進めていくことになる。</li> <li>○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。</li> <li>○小型家電リサイクル法については、令和2年度の使用済小型電子機器の回収量は過去最高の10.25万トンであり、令和5年度の目標値(14万トン)達成に向けて取組を進める。</li> <li>○使用済プラスチックのリサイクル率は0.7ポイント上昇した。熱回収を含めた有効利用率については、0.8ポイント上昇した。</li> </ul> |                 |          |        |
|                           | 施策の分析   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○各種リサイクル法で定める指標の達成に向けて、自治体やリサイクラー等に必要な調査・支援を実施。</li> <li>○各種リサイクル制度において、施策の実施により指標の達成や実績値の向上など着実な成果が見られる。</li> <li>○指標の達成に向けてさらに有効な対策を検討、実施する必要がある。</li> </ul>  |                 |          |        |
|                           | 次期目標等への反映の方向性   | <p>【施策】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各種リサイクル制度の推進等について、施策の総合的かつ計画的な推進が必要である。</li> </ul> <p>【測定指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各種リサイクル法の検討を実施するとともに、適切に評価を行ってまいりたい。</li> <li>・更なるリサイクルの推進等に向け、引き続き取組を進めてまいりたい。</li> </ul>  |                 |          |        |
| 学識経験を有する者の知見の活用           | <ul style="list-style-type: none"> <li>○中央環境審議会循環型社会部会プラスチック資源循環戦略小委員会、中央環境審議会循環型社会部会レジ袋有料化検討小委員会、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。</li> </ul>   |  |                 |          |        |
| 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 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○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)</li> <li>○家電リサイクル実績について(経済産業省、環境省)</li> <li>○食品リサイクルの現状(農林水産省、環境省)</li> <li>○建設副産物実態調査結果について(国土交通省)</li> <li>○自動車リサイクル法の施行状況(経済産業省、環境省)</li> <li>○産業構造審議会 産業技術環境分科会 廃棄物・リサイクル小委員会 小型家電リサイクルワーキンググループ(第7回) 中央環境審議会 循環型社会部会 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(第20回)資料3</li> <li>○プラスチック製品の生産・廃棄・再資源化・処理処分の状況(一般社団法人プラスチック循環利用協会)</li> </ul> |  |                 |          |        |
| 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   | 近藤亮太(リサイクル推進室長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |

| 測定指標     |   | 1. 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]<br>ア. ガラス製容器 イ. 紙製容器包装 ウ. ペットボトル エ. プラスチック製容器包装<br>2. 家電リサイクル法における特定家庭用機器廃棄物の回収率[%]<br>3. 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[%]<br>ア. 食品製造業 イ. 食品卸売業 ウ. 食品小売業 エ. 外食産業<br>4. 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(建設発生木材: %)<br>5. 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(エアバッグ類)の再資源化率[%]<br>ア. 自動車破砕残さ(シュレッダーダスト) イ. ガス発生器(エアバッグ類)<br>6. 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[万トン]<br>7. 使用済プラスチックをリユース・リサイクル等による有効利用率[%] |           |           |           |           |         |         |      |                 |              |
|----------|---|--|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|------|-----------------|--------------|
| 年度ごとの目標値 |   |  | H28年度     | H29年度     | H30年度     | R元年度      | R2年度    | R3年度    | R4年度 | 目標年度            | 目標値          |
| 指標1      | ア | 年度ごとの計画値   | 779       | 771       | 770       | 769       | 708     | 702     | -    | R6年度            | 689<br>(計画値) |
|          |   | 実績値  | 766       | 745       | 717       | 696       | 707     | 685     |      |                 |              |
|          | イ | 年度ごとの計画値   | 136       | 112       | 114       | 115       | 100     | 101     | -    |                 | 102<br>(計画値) |
|          |   | 実績値  | 77        | 74        | 76        | 74        | 76      | 72      |      |                 |              |
|          | ウ | 年度ごとの計画値   | 306       | 292       | 291       | 290       | 312     | 313     | -    |                 | 317<br>(計画値) |
|          |   | 実績値  | 298       | 302       | 318       | 323       | 335     | 344     |      |                 |              |
|          | エ | 年度ごとの計画値   | 770       | 745       | 751       | 759       | 726     | 726     | -    |                 | 726<br>(計画値) |
|          |   | 実績値  | 739       | 741       | 741       | 750       | 779     | 779     |      |                 |              |
| 指標2      | - | 年度ごとの目標値   | -         | -         | 56        | -         | -       | -       | -    | H30年度           | 56           |
|          |   | 実績値  | 50.7      | 53.4      | 59.7      | 64.1      | 64.8    | 68.2    |      |                 |              |
| 指標3      | ア | 年度ごとの目標値   | 95        | 95        | 95        | 95        | 95      | 95      | 95   | R6年度            | 95           |
|          |   | 実績値  | 95        | 95        | 95        | 96        | 96      | 未確定     |      |                 |              |
|          | イ | 年度ごとの目標値   | 70        | 70        | 70        | 70        | 75      | 75      | 75   |                 | 75           |
|          |   | 実績値  | 65        | 67        | 62        | 64        | 68      | 未確定     |      |                 |              |
|          | ウ | 年度ごとの目標値   | 55        | 55        | 55        | 55        | 60      | 60      | 60   |                 | 60           |
|          |   | 実績値  | 49        | 51        | 51        | 51        | 56      | 未確定     |      |                 |              |
|          | エ | 年度ごとの目標値   | 50        | 50        | 50        | 50        | 50      | 50      | 50   |                 | 50           |
|          |   | 実績値  | 23        | 32        | 31        | 32        | 31      | 未確定     |      |                 |              |
| 指標4      | - | 年度ごとの目標値   | -         | -         | 95        | -         | -       | -       | -    | R6年度            | 97           |
|          |   | 実績値  | -         | -         | 96.2      |           |         |         |      |                 |              |
| 指標5      | ア | 年度ごとの目標値   | 70        | 70        | 70        | 70        | 70      | 70      | 70   | 各年度             | 70           |
|          |   | 実績値  | 97.3~98.7 | 97.9~98.9 | 97.1~98.7 | 95.6~97.2 | 95~97.5 | 96~97.5 |      |                 |              |
|          | イ | 年度ごとの目標値   | 85        | 85        | 85        | 85        | 85      | 85      | 85   |                 | 85           |
|          |   | 実績値  | 93~94     | 94        | 94        | 94~95     | 95~96   | 95      |      |                 |              |
| 指標6      | - | 年度ごとの目標値   | -         | -         | 14        | 14        | 14      | 14      | 14   | R5年度            | 14<br>(計画値)  |
|          |   | 実績値  | 6.79      | 7.83      | 10.04     | 9.88      | 10.25   | 未確定     |      |                 |              |
| 指標7      | - | 年度ごとの目標値   | -         | -         | -         | -         | -       | -       | -    | R17年<br>(2035年) | 100%         |
|          |   | リサイクル+熱回収 [%]  | 80.8%     | 82.3%     | 83.6%     | 85.4%     | 86.4%   | 87.1%   |      |                 |              |
|          |   | (リサイクル率)   | 23.6%     | 23.6%     | 24.9%     | 25.1%     | 24.3%   | 25.0%   |      |                 |              |

# 令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-15)

|                               |  |           |          |         |          |        |
|-------------------------------|--|-----------|----------|---------|----------|--------|
| 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   | R2年度      | R3年度     | R4年度    | R5年度     |        |
|                               | 予算の状況<br>(百万円)                               | 当初予算(a)   | 42,209   | 37,715  | 37,849   | 37,849 |
|                               |  | 補正予算(b)   | 66,395   | 56,639  | 59,994   | -      |
|                               |  | 繰越し等(c)   | 44,775   | 13,810  | (※記入は任意) | /      |
|                               |  | 合計(a+b+c) | 153,378  | 108,164 | (※記入は任意) |        |
| 執行額(百万円)                      | 122,340                                      | 97,789    | (※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) | 第四次循環型社会形成推進計画<br>国土強靱化基本計画<br>廃棄物処理施設整備計画   |           |          |         |          |        |

|                                 |                        |       |       |      |      |      |      |      |    |
|---------------------------------|------------------------|-------|-------|------|------|------|------|------|----|
| 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 |
|                                 |                        | H12年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R7年度 | △  |
|                                 |                        | 55    | 43    | 43   | 42   | 41   | -    | 38   |    |
|                                 | 年度ごとの目標値               | /     | -     | -    | -    | -    | -    | /    |    |
|                                 | 1(2) 一般廃棄物の排出量(kg/人)   | 基準値   | 実績値   |      |      |      |      | 目標値  | 達成 |
|                                 |                        | H12年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R7年度 | △  |
|                                 |                        | 433   | 335   | 336  | 329  | 325  | -    | 310  |    |
|                                 | 年度ごとの目標値               | /     | -     | -    | -    | -    | -    | /    |    |
|                                 | 2 一般廃棄物のリサイクル率(%)      | 基準値   | 実績値   |      |      |      |      | 目標値  | 達成 |
|                                 |                        | H24年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R7年度 | ×  |
|                                 |                        | 21    | 20    | 20   | 20   | 20   | -    | 28   |    |
|                                 | 年度ごとの目標値               | /     | -     | -    | -    | -    | -    | /    |    |
|                                 | 3(1) 一般廃棄物の最終処分量(百万トン) | 基準値   | 実績値   |      |      |      |      | 目標値  | 達成 |
|                                 |                        | H24年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R7年度 | △  |
| 4.7                             |                        | 3.8   | 3.8   | 3.6  | 3.4  | -    | 3.2  |      |    |
| 年度ごとの目標値                        | /                      | -     | -     | -    | -    | -    | /    |      |    |
| 3(2) 一般廃棄物の最終処分量(kg/人)          | 基準値                    | 実績値   |       |      |      |      | 目標値  | 達成   |    |
|                                 | H24年度                  | H30年度 | R元年度  | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R7年度 | △    |    |
|                                 | 36                     | 30    | 30    | 29   | 27   | -    | 25   |      |    |
| 年度ごとの目標値                        | /                      | -     | -     | -    | -    | -    | /    |      |    |
| 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   |    |
|                                 | H22年度                  | H30年度 | R元年度  | R2年度 | R3年度 | R4年度 | 当面の間 | ○    |    |
|                                 | 33                     | 20    | 20    | 22   | 19   | -    | 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<br>(判断根拠)<br>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は、このまま推移すれば目標を達成する見込みである。一般廃棄物焼却炉からのダイオキシン類の排出量は、目標量を達成した。<br>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         |  |
|      | 次期目標等への反映の方向性 |  |

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| 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(令和3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 | 松崎 裕司(廃棄物適正処理推進課長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |
|-------|----------------------|--------|--------------------|----------|--------|

# 令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-16)

|                               |  |           |          |        |          |       |
|-------------------------------|--|-----------|----------|--------|----------|-------|
| 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   | R2年度      | R3年度     | R4年度   | R5年度     |       |
|                               | 予算の状況<br>(百万円)                               | 当初予算(a)   | 6,638    | 5,725  | 5,303    | 5,230 |
|                               |  | 補正予算(b)   | 5,791    | 5,264  | 4,141    | -     |
|                               |  | 繰越し等(c)   | ▲ 1,564  | 2,620  | (※記入は任意) | /     |
|                               |  | 合計(a+b+c) | 10,865   | 13,609 | (※記入は任意) |       |
| 執行額(百万円)                      | 10,697                                       | 13,486    | (※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) | 第四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<br>(百万トン)            | 基準値   | 実績値     |         |         |         |         | 目標値     | 達成 |
|                     |                                | H24年度 | H30年度   | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R7年度    | ○  |
|                     |                                | 379   | 379     | 385     | 374     | 371     | -       | 390     |    |
|                     | 年度ごとの目標値                       | /     | -       | -       | -       | -       | -       | /       |    |
|                     | 産業廃棄物の出口側の循環利用率(%)             | 基準値   | 実績値     |         |         |         |         | 目標値     | 達成 |
|                     |                                | H25年度 | H30年度   | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R7年度    | △  |
|                     |                                | 36    | 36      | 36      | 36      | -       | -       | 38      |    |
|                     | 年度ごとの目標値                       | /     | -       | -       | -       | -       | -       | /       |    |
|                     | 産業廃棄物の最終処分量<br>(百万トン)          | 基準値   | 実績値     |         |         |         |         | 目標値     | 達成 |
|                     |                                | H24年度 | H30年度   | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R7年度    | ○  |
|                     |                                | 13    | 9.1     | 9.2     | 9.1     | 8.7     | -       | 10      |    |
|                     | 年度ごとの目標値                       | /     | -       | -       | -       | -       | -       | /       |    |
|                     | PCB廃棄物(変圧器類・コンデンサー類)の処理<br>(台) | 基準値   | 実績値     |         |         |         |         | 目標値     | 達成 |
|                     |                                | 年度    | H30年度   | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R7年度    | ○  |
|                     |                                | -     | 337,056 | 356,519 | 371,534 | 387,108 | 393,390 | 393,000 |    |
|                     | 年度ごとの目標値                       | /     | -       | -       | -       | -       | (速報値)   | /       |    |
|                     | PCB廃棄物(安定器・汚染物)の処理(t)          | 基準値   | 実績値     |         |         |         |         | 目標値     | 達成 |
|                     |                                | 年度    | H30年度   | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R7年度    | △  |
|                     |                                | -     | 10,134  | 12,272  | 14,866  | 17,560  | 19,687  | 22,200  |    |
|                     | 年度ごとの目標値                       | /     | -       | -       | -       | -       | (速報値)   | /       |    |
| 電子マニフェストの普及率<br>(%) | 基準値                            | 実績値   |         |         |         |         | 目標値     | 達成      |    |
|                     | 年度                             | H30年度 | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R4年度    | ○       |    |
|                     | -                              | 58    | 63      | 65      | 72      | 77      | 70      |         |    |
| 年度ごとの目標値            | /                              | -     | -       | -       | -       | -       | /       |         |    |
| 最終処分場の残余年数<br>(年)   | 基準値                            | 実績値   |         |         |         |         | 目標値     | 達成      |    |
|                     | 年度                             | H30年度 | R元年度    | R2年度    | R3年度    | R4年度    | R2年度    | ○       |    |
|                     | -                              | 17.4  | 16.8    | 17.3    | 19.7    | -       | 10      |         |    |
| 年度ごとの目標値            | /                              | -     | -       | -       | (速報値)   | -       | /       |         |    |



|      |               |   |
|------|---------------|---|
| 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) 相当程度進展あり<br><br>(判断根拠)<br><ul style="list-style-type: none"> <li>産業廃棄物の排出量及び最終処分量は既に令和7年度の目標を達成しているが、出口側の循環利用率は横ばいとなっている。</li> <li>PCB廃棄物に関しては、令和7年度までの全量処理を目指し着実な進展が見られる。</li> <li>電子マニフェストの普及率は、既に令和4年度の目標を達成している。</li> </ul> |
|      | 施策の分析         | <ul style="list-style-type: none"> <li>当該施策は有効であり、目標達成に向けて相当程度の進展があったことから、達成手段は当該施策目標に概ね有効かつ効率的に寄与していると考えられる。</li> <li>地域における産業廃棄物の適正処理や高度化は地域循環共生圏の構築に資する。</li> <li>当該施策は、SDGsの目標12の達成に直接的に貢献するほか、目標6、9、11、14等にも資する。</li> </ul>            |
|      | 次期目標等への反映の方向性 | <ul style="list-style-type: none"> <li>「電子マニフェストの普及率」については、令和4年度の目標を達成したことから、新たな目標の設定について検討を行う。</li> <li>それ以外の指標については、現在設定している目標を継続する。</li> </ul>   |

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| 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、廃棄物等循環利用量実態調査 |
|---------------------------|-------------------------------|

|       |                  |        |                    |          |        |
|-------|------------------|--------|--------------------|----------|--------|
| 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 | 松田 尚之<br>(廃棄物規制課長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |
|-------|------------------|--------|--------------------|----------|--------|

令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-17)

|                               |  |           |          |       |          |     |
|-------------------------------|--|-----------|----------|-------|----------|-----|
| 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"> <li>・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</li> <li>・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</li> <li>・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</li> </ul> |           |          |       |          |     |
| 達成すべき目標                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> <li>・有害物質等を含む廃棄物の適正管理の実現</li> <li>・廃棄物等の不適正な越境移動の防止の実現</li> </ul>   |           |          |       |          |     |
| 施策の予算額・執行額等                   | 区分   | R2年度      | R3年度     | R4年度  | R5年度     |     |
|                               | 予算の状況<br>(百万円)   | 当初予算(a)   | 1,402    | 437   | 422      | 247 |
|                               |  | 補正予算(b)   | 695      | 1,100 | 190      | -   |
|                               |  | 繰越し等(c)   | ▲ 1,025  | ▲ 91  | (※記入は任意) |     |
|                               |  | 合計(a+b+c) | 1,072    | 1,446 | (※記入は任意) |     |
| 執行額(百万円)                      | 842  | 1,109     | (※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) | <ul style="list-style-type: none"> <li>・第四次循環型社会形成推進基本計画</li> </ul>  |           |          |       |          |     |

|                                |   |          |       |                 |      |      |               |         |    |
|--------------------------------|---|----------|-------|-----------------|------|------|---------------|---------|----|
| 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 |
|                                |   | H26年度    | H30年度 | R元年度            | R2年度 | R3年度 | R4年度          | R4年度    | ×  |
|                                |   | 90       | 103   | 96              | 92   | 81   | -             | 50      |    |
|                                | 年度ごとの目標値  |          | 63    | 56              | 50   | 50   | 50            |         |    |
|                                | 特定支障除去等事業の完了件数(件)                                   | 基準値      | 実績値   |                 |      |      |               | 目標値     | 達成 |
|                                |   | 年度       | H30年度 | R元年度            | R2年度 | R3年度 | R4年度          | R4年度    | ○  |
|                                |   | -        | 12    | 12              | 11   | 10   | 4             | 4       |    |
|                                | 年度ごとの目標値  |          | 12    | 12              | 11   | 10   | 4             |         |    |
|                                | 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 |
|                                |   | H27年度    | H30年度 | R元年度            | R2年度 | R3年度 | R4年度          | R4年度    | △  |
|                                |   | 143      | 155   | 151             | 139  | 107  | -             | 100     |    |
|                                | 年度ごとの目標値  |          | 109   | 104             | 100  | 100  | 100           |         |    |
|                                | 目標期間内にバーゼル条約締約国会議(COP)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 |
|                                |   | H28~R2年度 | H30年度 | R元年度            | R2年度 | R3年度 | R4年度          | R4~R9年度 | △  |
|                                |   | 2        | -     | 1<br>(期間計: 2)   | -    | -    | 2<br>(期間計: 2) | 3       |    |
|                                | 年度ごとの目標値  |          | -     | 4<br>(H28~R2合計) | -    | -    | -             |         |    |
|                                | 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 |
|                                |   | H26年度    | H30年度 | R元年度            | R2年度 | R3年度 | R4年度          | 毎年度     | ○  |
| 9                              |   | 7        | 14    | 10              | 11   | 0    | 3             |         |    |
| 年度ごとの目標値                       |   | 0        | 3     | 4               | 3    | 3    |               |         |    |
| 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      |    |
|                                | 年度  | H30年度    | R元年度  | R2年度            | R3年度 | R4年度 | R4年度          | ○       |    |
|                                | -   | 0        | 0     | 0               | 0    | 0    | 0             |         |    |
| 年度ごとの目標                        |   | 0        | 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<br><br>(判断根拠)<br>・産業廃棄物の不法投棄等の残存件数及び不法投棄の新規発見件数は、いずれも目標値には届かなかったものの、着実に減少している。<br>・バーゼル条約違反のシップバック通報件数は0件を達成した。<br>・クリアランス物のトレーサビリティが確保されており、目標を達成している。                                     |
|      | 施策の分析         | ・当該施策は有効であり、目標達成に向けて相当程度の進展があったことから、達成手段は当該施策目標に概ね有効かつ効率的に寄与していると考えられる。<br>・産業廃棄物の不法投棄等の支障除去等や未然防止は、地域の美しい自然景観等の地域資源の保全につながることから、地域循環共生圏の構築に資する。<br>・当該施策は、SDGsの目標12の達成に直接的に貢献するほか、目標6、11、14等にも資する。              |
|      | 次期目標等への反映の方向性 | ・「支障等がある産業廃棄物の不法投棄等の残存件数」及び「産業廃棄物の不法投棄の新規発見件数」については、着実に減少し成果をあげているものの、早期の達成は難しいことから、引き続き達成に向けて取り組む。<br>・「年度末における未完了の特定支障除去等事業の件数」は、指標として進捗状況が把握しづらいことから、「特定支障除去等事業の完了件数」に修正する。<br>・それ以外の指標については、現在設定している目標を継続する。 |

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| 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 | 産業廃棄物不法投棄等実態調査 |
|---------------------------|----------------|

|       |                  |        |                    |          |        |
|-------|------------------|--------|--------------------|----------|--------|
| 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 | 松田 尚之<br>(廃棄物規制課長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |
|-------|------------------|--------|--------------------|----------|--------|

令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-18)

|                               |  |         |      |      |      |    |
|-------------------------------|--|---------|------|------|------|----|
| 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   | R2年度    | R3年度 | R4年度 | R5年度 |    |
|                               | 予算の状況(百万円)   | 当初予算(a) | 77   | 68   | 68   | 68 |
|                               | 補正予算(b)  | -       | -    | -    | -    | -  |
|                               | 繰越し等(c)  | 70      | -    | -    | -    | -  |
|                               | 合計(a+b+c)  | 147     | 68   | 68   | 68   | -  |
| 執行額(百万円)                      | 137  | 68      | 73   | -    | -    |    |
| 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) | 国土強靱化基本計画<br>廃棄物処理施設整備計画                                   |         |      |      |      |    |

|          |  |       |       |      |      |      |      |      |   |
|----------|--|-------|-------|------|------|------|------|------|---|
| 測定指標     | 浄化槽整備区域内の浄化槽人口普及率(%)=浄化槽整備区域内の合併浄化槽使用人口/浄化槽整備区域内の全人口         | 基準値   | 実績値   |      |      |      | 目標値  | 達成   |   |
|          |  | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R4年度 | △ |
|          |  | 53    | 54.8  | 56.0 | 57.7 | 59.2 | -    | 70   |   |
|          | 年度ごとの目標値   | 56.9  | 60.2  | 63.4 | 66.7 | 70   | -    |      |   |
|          | 浄化槽整備区域内の合併処理浄化槽の基数割合(%)=浄化槽整備区域内の合併処理浄化槽基数/浄化槽整備区域内の浄化槽の全基数 | 基準値   | 実績値   |      |      |      | 目標値  | 達成   |   |
|          |  | H29年度 | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度 | R4年度 | R4年度 | △ |
| 62       |  | 65.1  | 66.2  | 67.3 | 68.3 | -    | 76   |      |   |
| 年度ごとの目標値 | 66.8   | 69.1  | 71.4  | 73.4 | 76   | -    |      |      |   |

|      |               |   |
|------|---------------|---|
| 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<br>(判断根拠)   |
|      | 施策の分析         | 所定の目的を達成するために循環型社会形成推進交付金の補助要件の見直しや単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換を一層推進するために宅内配管工事への助成を行った結果、令和3年度の浄化槽人口普及率が前年度と比較して約1.5ポイント、浄化槽基数は1ポイント上昇した。しかし、目標に対する令和3年度における人口普及率は約-8ポイント、基数割合では約-5ポイントと達成に至らなかった。 |
|      | 次期目標等への反映の方向性 |   |

|                 |   |
|-----------------|---|
| 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 | 「平成24～令和3年度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、環境省調べ)<br>「平成25年～令和4年度の浄化槽の指導普及に関する調査」(環境省調べ) |
|---------------------------|--|

|       |                            |        |               |          |        |
|-------|----------------------------|--------|---------------|----------|--------|
| 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 | 沼田正樹(浄化槽推進室長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |
|-------|----------------------------|--------|---------------|----------|--------|

# 令和4年度実施施策に係る政策評価書

別紙2

(環境省R4-19)

|                               |   |           |          |        |          |       |
|-------------------------------|---|-----------|----------|--------|----------|-------|
| 施策名                           | 目標4-7 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  | R2年度      | R3年度     | R4年度   | R5年度     |       |
|                               | 予算の状況<br>(百万円)  | 当初予算(a)   | 3,764    | 1,596  | 1,205    | 1,233 |
|                               |   | 補正予算(b)   | 13,407   | 11,720 | 15,663   | -     |
|                               |   | 繰越し等(c)   | 36,700   | 9,876  | (※記入は任意) | /     |
|                               |   | 合計(a+b+c) | 53,871   | 23,192 | (※記入は任意) |       |
| 執行額(百万円)                      | 33,410  | 18,607    | (※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) | 第四次循環型社会形成推進基本計画<br>廃棄物処理施設整備計画<br>国土強靱化基本計画                          |           |          |        |          |       |

|      |                                     |          |       |      |      |       |      |      |   |
|------|-------------------------------------|----------|-------|------|------|-------|------|------|---|
| 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   |   |
|      |                                     | H25年度    | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度  | R4年度 | R7年度 | ○ |
|      |                                     | 8%       | 39%   | 51%  | 65%  | 72%   | P    | 60%  |   |
|      |                                     | 年度ごとの目標値 | 25%   | 30%  | 35%  | 40%   | 45%  |      |   |
|      | ごみ焼却施設における老朽化対策率                    | 基準値      | 実績値   |      |      |       | 目標値  | 達成   |   |
|      |                                     | H25年度    | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度  | R4年度 | R7年度 | ○ |
|      |                                     | 77%      | 86%   | 86%  | 85%  | 85%   | -    | 85%  |   |
|      |                                     | 年度ごとの目標値 | -     | -    | -    | -     | -    |      |   |
|      | 令和元年台風15号及び19号において発生した災害廃棄物処理進捗率(%) | 基準値      | 実績値   |      |      |       | 目標値  | 達成   |   |
|      |                                     | R元年度     | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度  | R4年度 | 年度   | ○ |
|      |                                     | 20%      | -     | 20%  | 89%  | 100%  | -    | -    |   |
|      |                                     | 年度ごとの目標値 | -     | 20%  | 80%  | 100%  | -    |      |   |
|      | 令和2年7月豪雨において発生した災害廃棄物処理進捗率(%)       | 基準値      | 実績値   |      |      |       | 目標値  | 達成   |   |
|      |                                     | R2年度     | H30年度 | R元年度 | R2年度 | R3年度  | R4年度 | 年度   | ○ |
|      |                                     | 32%      | -     | -    | 32%  | 99.6% | 100% | -    |   |
|      |                                     | 年度ごとの目標値 | -     | -    | 30%  | 100%  | -    |      |   |

|      |               |                                |  |
|------|---------------|--------------------------------|--|
| 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済み。 |  |
|      | 施策の分析         |                                |  |
|      | 次期目標等への反映の方向性 |                                |  |

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| 学識経験を有する者の知見の活用 | 災害廃棄物対策推進検討会 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 | 災害廃棄物処理対策の取組状況等の調査結果 等 |
|---------------------------|------------------------|

|       |                                |        |                  |          |        |
|-------|--------------------------------|--------|------------------|----------|--------|
| 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室災害廃棄物対策室 | 作成責任者名 | 松崎 裕司(災害廃棄物対策室長) | 政策評価実施時期 | 令和5年8月 |
|-------|--------------------------------|--------|------------------|----------|--------|