



食品廃棄物リデュース・リサイクル推進事業費 (平成19年度)	93 (93)	123 (123)	127 (117)	127	3	<達成手段の概要> 食品リサイクル法の円滑な施行のための調査検討や、食品ロス削減や食品リサイクルループ形成を促進するための事業を行う。 <達成手段の目標> 食品循環資源の再生利用等実施率を向上させる。 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 食品リサイクル法の円滑な施行を図り、また、食品ロス削減や食品リサイクルループ形成を促進することにより、再生利用等実施率の向上に寄与する。	0150
(4)建設リサイクル推進事業費 (平成19年度)	15 (8)	15 (9)	23 (9)	21	4	<達成手段の概要> 適切な分別解体による再資源化方策の検討を行う。 <達成手段の目標> 特定建設資材の再資源化等率を向上させる。 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 建設リサイクル法の円滑な施行を図ることにより、特定建設資材の再資源化等の実施率の向上に寄与する。	0151
(5)自動車リサイクル推進事業費 (平成22年度)	22 (18)	26 (36)	26 (32)	33	5	<達成手段の概要> 自動車リサイクル法の円滑な施行や高度化を図るための調査検討等を行う。 <達成手段の目標> 自動車破碎残さやガス発生器の再資源化率を向上させる。 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 自動車リサイクル法の円滑な施行及び高度化を図り、再資源化率の向上に寄与する。	0152
(6)小型家電リサイクル推進事業費 (平成24年度)	150 (132)	150 (128)	149 (144)	135	6	<達成手段の概要> 小型家電リサイクル法の円滑な運用や高度化のために必要な調査検討、普及啓発等を行う。 <達成手段の目標> 使用済み小型家電の回収・再資源化量を向上させる。 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 小型家電リサイクル法の円滑な施行及び高度化を図り、回収・再資源化量の向上に寄与する。	0153
リサイクルプロセスの横断的 高度化・効率化事業 (平成29年度)	46 (43)	55 (25)	46 (37)	42	7	<達成手段の概要> 横断的リサイクルの高度化として、リサイクル対象物の組成情報のデータベース化、規格化として取り組むべき素材についての調査等を行う。 <達成手段の目標> 多角的にリサイクルプロセスの横断的高度化・効率化を進めることで、優良なりサイクル産業を育成に係る支援等を行い、我が国の資源の有効利用の最大化を図る。 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> リサイクルプロセスの横断的高度化・効率化を図ることにより、循環利用率の向上に寄与する。	0154
施策の予算額・執行額	569 (525)	1,012 (984)	594 (569)	644	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 ・成長戦略実行計画 ・成長戦略フォローアップ	

## 指標

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[千㌧] 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 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[%] 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[%] ア. 食品製造業 イ. 食品卸売業 ウ. 食品小売業 エ. 外食産業 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: %) 5. 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(エアバッグ類)の再資源化率[%] ア. 自動車破碎残さ(シュレッダーダスト) イ. ガス発生器(エアバッグ類) 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[万㌧] 7. 使用済プラスチックのリサイクル等による有効利用率[%] 8. 入口側の循環利用率[%]										
	年度ごとの目標値		R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	目標年度	目標値
	ア	年度ごとの計画値	769	768	702	-	-	-	-	R6年度	689 (計画値)
	ア	実績値	696	707							102 (計画値)
	イ	年度ごとの計画値	115	117	101	-	-	-	-		317 (計画値)
	イ	実績値	74	76							726 (計画値)
	ウ	年度ごとの計画値	290	289	313	-	-	-	-		95
	ウ	実績値	323	335							75
	エ	年度ごとの計画値	759	763	726	-	-	-	-		60
	エ	実績値	750	779							50
指標2	一	年度ごとの目標値	-	-	-	-	-	-	-	H30年度	56
	一	実績値	64.1	64.8							
指標3	ア	年度ごとの目標値	95	95	95	95	95	95	-	R6年度	95
	ア	実績値	96	96							75
	イ	年度ごとの目標値	70	75	75	75	75	75	-		60
	イ	実績値	64	68							50
	ウ	年度ごとの目標値	55	60	60	60	60	60	-		97
	ウ	実績値	51	56							
指標4	一	年度ごとの目標値	-	-	-	-	-	-	-	R6年度	97
	一	実績値	-	-							
指標5	ア	年度ごとの目標値	70	70	70	70	70	70	-	各年度	70
	ア	実績値	95.6～97.2	95～97.5							85
	イ	年度ごとの目標値	85	85	85	85	85	85	-		
	イ	実績値	94～95	95～96							
指標6	一	年度ごとの目標値	14	14	14	14	14	14	-	R5年度	14
	一	実績値	-	-							
指標7	一	年ごとの目標値	-	-	-	-	-	-	-	R17年 (2035年)	100%
	一	リサイクル・熱回収 [%]	85.4%	86.4%							
	一	(リサイクル率)	25.1%	24.3%							