

平成24年度実施施策に係る事前分析表

別紙1

(環境省24-16)

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)				担当部局名	大臣官房廃棄物・リサイクル対策部 廃棄物対策課				作成責任者名	山本 昌宏
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。				政策体系上の位置付け	4. 廃棄物・リサイクル対策の推進					
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。			目標設定の考え方・根拠	廃棄物処理施設整備計画等				政策評価実施予定時期	平成25年6月	
測定指標	基準値		目標値		年度ごとの目標値					測定指標の選定理由及び目標値(水準・目標年度)の設定の根拠	
	基準年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度			
1 一般廃棄物の排出量(百万トン)	52	H19年度	50	H24年度	-	-	-	-	-	廃棄物処理施設整備計画に基づき設定	
2 一般廃棄物のリサイクル率(%)	20	H19年度	25	H24年度	-	-	-	-	-	廃棄物処理施設整備計画に基づき設定	
3 一般廃棄物の最終処分量(百万トン)	6.4	H9年度	5.0	H27年度	-	-	-	-	-	廃棄物の減量その他その適正な処理に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るための基本的な方針	
4 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)	71	H15年度	51	H22年度	-	-	-	-	-	我が国における事業活動に伴い排出されるダイオキシン類の量を削減するための計画(改訂中)	
達成手段(開始年度)	補正後予算額(執行額)(百万円)		24年度当初予算額(百万円)	関連する指標	達成手段の概要等						
	22年度	23年度									
(1) 循環型社会形成推進交付金(公共)(平成17年度)	63,852(58,860)	58,521(45,862)	37,287		<達成手段の概要> ・市町村等が広域的な地域について作成する循環型社会形成推進地域計画に基づき実施される事業の費用に交付金を交付する。 ・効率的かつ的確な施設整備事業の実施のため必要な調査を実施する。 1 ・東日本大震災等に起因する電力不足が生じている状況に鑑み、発電効率23%相当以上の「高効率ごみ発電施設」の早期整備を推進する。 2 3 <達成手段の目標> 市町村等の自主性と創意工夫を活かした総合的な廃棄物処理・リサイクル施設の整備を支援することにより、地域における循環型社会の形成を推進する。 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の排出抑制、リサイクル、適正処理等の推進						
(2) 廃棄物処理等に係る情報提供経費(平成10年度)	24(27)	19(8)	11		<達成手段の概要> ・廃棄物処理業関係PRTR届出支援システムの改善 1 ・廃棄物処理技術等情報提供システムの改善 2 ・廃棄物処理施設入札・契約適正化システム管理運営 3 <達成手段の目標> 4 循環型社会構築の促進・普及啓発等 <施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の排出抑制、リサイクル、適正処理等の促進。						

(3)	災害等廃棄物処理事業費補助金 (昭和49年度)	312 (145)	1,994 (1,868)	200	-	<p><達成手段の概要> 市町村が実施した災害廃棄物及び漂着ごみの収集・運搬・処分に係る事業に対し補助を行う。</p> <p><達成手段の目標> 災害等により発生した廃棄物を安全かつ適正に処理することにより、地域住民の生活環境の保全を図る。</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の適正処理の推進</p>
(4)	ダイオキシン削減対策総合推進費 (平成11年度)	12 (10)	5 (2)	5	4	<p><達成手段の概要> ・ダイオキシン類排出実態調査 ・一般廃棄物処理施設の技術管理者に対する講習会</p> <p><達成手段の目標> ダイオキシン類による環境汚染の防止又はその除去等のための施設の設置又は改善</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の適正処理の促進</p>
(5)	環境研究総合推進費補助金 (循環型社会形成推進科学研究費補助金は平成23年度より環境研究総合推進費と統合) (平成13年度)	1,758 (1,736)	2,304 (2,246)	1,836	2 3 4	<p><達成手段の概要> ・循環型社会形成推進研究事業(廃棄物の適正処理、循環型社会推進、科学技術水準の向上に関する研究) ・次世代循環型社会形成推進技術基盤整備事業(廃棄物の適正処理、循環型社会形成等の推進に関する実用化が見込まれ、経済性、効率性に優れた技術の開発)</p> <p><達成手段の目標> 学際的、国際的な観点から総合的に調査研究及び技術開発を推進し、もって持続可能な社会構築のための環境保全に資する。</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物のリサイクル、適正処理の推進</p>
(6)	し尿・浄化槽汚泥からのリン回収・利活用推進業務 (平成22年度)	50 (47)	42 (32)	29	2	<p><達成手段の概要> ・リン回収・利活用に關する現状、課題及び今後必要な施策等を把握し、未利用リン資源のひとつであるし尿・浄化槽汚泥からのリン回収・利活用システムの構築を推進する。</p> <p><達成手段の目標> 未利用リン資源のひとつであるし尿・浄化槽汚泥からのリン回収・利活用システムの構築を推進</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物のリサイクルの推進</p>
(7)	廃棄物系バイオマス利用推進事業 (平成23年度)	-	46 (21)	35	2	<p><達成手段の概要> ・バイオマスの種類ごとに、地域特性に応じた合理的かつ実現可能な廃棄物系バイオマスの利活用を促進する。</p> <p><達成手段の目標> バイオマス活用推進基本計画に定められる予定の目標を達成するための具体的な方策について検討を行うとともに、地域特性に応じた合理的かつ実現可能な廃棄物系バイオマスの大幅な利活用の促進を図る</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物のリサイクルの推進</p>
(8)	廃棄物処理の3R化・低炭素化改革支援事業 (平成23年度)	-	57 (23)	43	1 2	<p><達成手段の概要> ・市町村における廃棄物処理の更なる3R化・低炭素化を促進するための方策を検討し、制度改正、ガイドライン化、施設整備計画等への反映を図る。</p> <p><達成手段の目標> 市町村における廃棄物処理の更なる3R化・低炭素化を促進する。</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の排出抑制、リサイクルの推進</p>

<p>(9) 廃棄物処理施設災害復旧費補助金 (平成23年度)</p>	-	16,606 (4,165)	3,946	-	<p><達成手段の概要> 市町村が実施した災害により被災した一般廃棄物処理施設の復旧に係る事業に対し補助を行う。</p> <p><達成手段の目標> 災害により被害を受けた一般廃棄物処理施設を復旧させることで、廃棄物処理体制の回復を図る。</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の適正処理の推進</p>
<p>(10) 震災廃棄物対策指針の改訂 (平成24年度)</p>	-	-	9	-	<p><達成手段の概要> 現行指針を見直し、地方公共団体に対して、津波による被害をも想定した新たな計画策定を要請し、今後の震災に備える。</p> <p><達成手段の目標> ・津波を含む大規模な震災による災害廃棄物の迅速・円滑な処理を目指した計画を作成する地方公共団体を支援する。 ・災害廃棄物等の広域的な処理・処分計画の策定率の向上を図るとともに計画内容の充実を推進する。</p> <p><施策の達成すべき目標(測定指標)への寄与の内容> 一般廃棄物の適正処理の推進</p>