

事業評価シート

担当課長：廃棄物対策課長

事業名	科学技術の振興																					
上位施策名	廃棄物・リサイクル対策																					
1 事業の概要	<p>廃棄物処理等科学研究 ダイオキシン類対策、廃棄物適正処理に係る基礎研究事業に対する補助事業（補助対象者：主に大学、公共の研究機関に所属する研究者への補助） 廃棄物の適正処理の推進を目的とした外国人研究者の招へい、日本人研究者の海外への派遣及び研究成果の普及に対する事業</p> <p>次世代廃棄物処理技術基盤整備事業 廃棄物処理の諸問題の解決に資する処理技術の実用化研究に対する補助事業（補助対象者：民間企業等へ助成する環境事業団への補助）。</p>																					
2 進捗状況	<p>廃棄物処理等科学研究の過去の補助額及び補助件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>補助額（億円）</th> <th>補助件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12</td> <td>8.0</td> <td>26件</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>6.5</td> <td>30件</td> </tr> </tbody> </table> <p>次世代廃棄物処理技術基盤整備事業の過去の補助額及び補助件数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>補助額</th> <th>補助件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>2.0</td> <td>7件</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>4.9</td> <td>23件</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>2.7</td> <td>16件</td> </tr> </tbody> </table>	年度	補助額（億円）	補助件数	12	8.0	26件	13	6.5	30件	年度	補助額	補助件数	11	2.0	7件	12	4.9	23件	13	2.7	16件
年度	補助額（億円）	補助件数																				
12	8.0	26件																				
13	6.5	30件																				
年度	補助額	補助件数																				
11	2.0	7件																				
12	4.9	23件																				
13	2.7	16件																				
3 評価	<p>廃棄物処理等科学研究 調査結果については、必要に応じ、国の施策に反映等している。 ごみ固形燃料化施設の構造基準・維持管理基準の検討に、旧厚生科学研究の研究成果を活用。 臭素系ダイオキシンの発生過程等に係る調査研究についても行われている。 循環型社会形成のための各種施策効果を総合的に評価するため指標研究を推進する必要がある。</p> <p>次世代廃棄物処理技術基盤整備事業 循環型社会の形成促進のためには、適正な廃棄物処理技術及びリサイクル技術の進展が不可欠である。 今後とも広範なりサイクル分野等の技術開発の継続した支援が必要である。 実用化が可能な技術開発を支援することにより、その成果の効果的な還元が見込まれており、技術開発に係る成果の報告会等による普及啓発を通じ自治体等における新技術の導入、利用、促進が必要である。</p>																					
4 予算事項名	<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物処理等科学研究費 ・廃棄物再生利用等推進費 																					
5 対応副施策等																						